

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ



026000213056

OLD

GIE.119.09495
BOY

Handwritten notes on the left margin, possibly including the word 'Είσοδος' (Entrance).

Handwritten notes on the right margin, including '1970' and other illegible characters.

Handwritten text in the middle of the page, possibly 'Δωρεοι ε Νεσας'.

ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΓΕΡΜΑΝΟΣ
ΒΡΟΝΙΣΤΗΣ
ΙΣΤΟΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΙΑ

ΚΑΤΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗΝ ΔΙΑΦΑΓΗΝ

ΚΑΙ ΚΑΤ' ΕΓΚΡΙΣΙΝ ΤΟΥ Π. ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΑΙΟΥ

ΕΚΔΟΘΕΙΣΑ,

συνταχθεῖσα δὲ παρὰ

ΙΩΑΝΝΟΥ ΒΟΥΡΟΥ

Ιατροῦ, Καθηγητοῦ τῆς εἰδικῆς παθολ. καὶ θεραπευτικῆς, Π. Ιατροσυμβουλίου, Μέλους τῆς Π. Παιτρικῆς,

Λαδομητρίας τῶν ἑπιστημῶν κτλ.

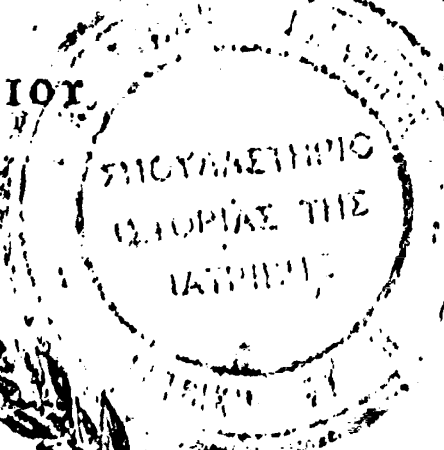
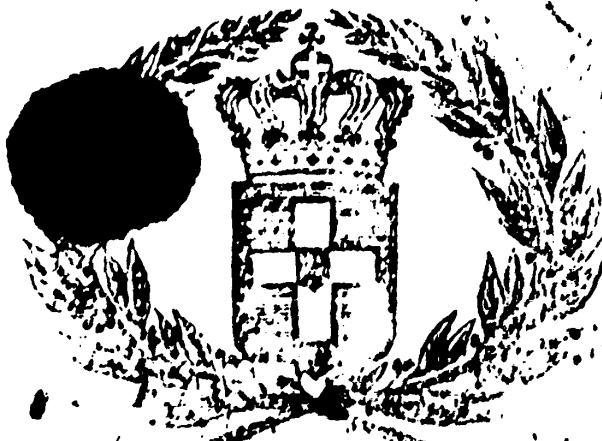
ΕΛΥΕΡΙΟΥ ΑΛΝΔΕΡΕΡΟΥ.

Π. Φαρμακοποιῦ, Καθηγητοῦ τῆς χημείας, Μέλους τοῦ Π. Ιατροσυμβουλίου, Ἰατροῦ τοῦ ἁγίου σταυροῦ

τοῦ Σωτήρος κτλ.

ΙΩΣΗΦ ΣΑΡΤΟΡΙΟΥ

Λύκειο Φαρμακοποιῦ κτλ.



ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ,

ΕΚ ΤΗΣ ΒΑΣΙΛΙΚΗΣ ΤΥΠ

1837.



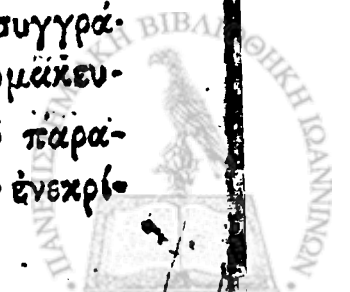
LECTORI BENEVOLO AUCTORES.



In Græcia, quæ tam diu litterarum Academia caruit, magis necessarium esse arbitramur, quam in quavis alia civitate, bene constituta, certam quandam rationem et ordinem in eligendis et præparandis medicamentis instituire. Medici enim et pharmacopolæ, alii ex aliis Europæ academiis et scholis in Græciam transgressi, consignant et præparant medicamenta, prout quisque a suis præceptoribus rationem percepit. Unde magna confusio orta est et manifestum incommodum quum ægrotantibus, tum ipsis medicis pharmacopolisque.

Quæ necessitas omnibus, qui medicinam exercent, satis nota et perspecta est, et nos quoque commovit ad hunc de pharmaceutica li-

Εἰς τὴν Ἑλλάδα νομιζομένῃ εἶναι μεγαλειτέρα παρὰ εἰς πᾶν ἄλλο ἔθνος εὐνομούμενον ἢ ἀνάγκη τοῦ νὰ εἰσαχθῇ ἑκάστοις τάξις εἰς τὸ εἶδος καὶ εἰς τὴν σκευασίαν τῶν φαρμάκων, ἐπειδὴ, μὴ ὄντος ἐνταῦθα πρότερον πανεπιστημείου, οἱ κατὰ τὸ Ἑλληνικὸν Κράτος ἰατροὶ καὶ φαρμακοποιοὶ ἐρχόμενοι ἀπὸ διάφορα τῆς Εὐρώπης πανεπιστήμεια καὶ σχολεῖα ἀναγράφουν καὶ σκευάζουν φάρμακα ἕκαστος κατὰ τὴν ὁποίαν ἐδιδάχθη μέθωδον, ὥστε ἐκ τούτου συμβαίνει σύγχυσις μεγάλη καὶ ἐκ ταύτης βλάβη προφανὴς εἰς τε τοὺς νοσοῦντας καὶ εἰς τοὺς ἰατροὺς καὶ φαρμακοποιοὺς αὐτούς. Ἡ ὑπὸ πάντων τῶν περὶ τὰ ἰατρικὰ ἐνασχολουμένων ἀναγνωριζομένη καὶ δοκιμαζομένη αὕτη ἀνάγκη μᾶς παρεκίνησε νὰ συγγράψωμεν τὸ ἀναγκαιότατον φαρμακευτικὸν βιβλίον, τὸ ὁποῖόν παραδόντες εἰς τὴν Κυβέρνησιν ἐνεκρί-



brum scribendum. Qui traditus a nobis iis, qui administrationi præsunt, jam Regis jussu typis editus est, et ex auctoritate collegii medici in pharmacopolis Græciæ pro norma habendus.

Quem in librum nostrum recepimus omnia et vetera et nova medicamenta, quibus in Græcia medicos uti scimus, iisque adjunximus alia quædam ratione digna.

Opus omne divisimus in duas partes. In prima posuimus omnia ea medicamenta, quæ mercatura supeditat; in altera parte ea, quæ ab ipso pharmacopola præparari oportet, addita ratione, qua singula medicamenta præparantur.

Ea ex his, quæ bona et pura in officinis chemicis inveniuntur, neque vero a pharmacopolis sine multo labore et periculo præparari possunt, exposita sunt inter venalia in prima parte, ita ut pharmacopolæ arbitrio permissum sit, utrum ea aliunde sumat, an ipse præparet. Ipse vero pharmacopola de eorum bonitate et integritate rationem reddere debet.

Ἔστω νὰ τυπωθῆ, κατὰ διαταγὴν τῆς ΑΥΤΟΥ ΜΕΓΑΛΕΙΟΤΗΤΟΣ καὶ νὰ κυρῆται κατὰ τὴν ἀπόφασιν τοῦ Β. Ἰατρικοῦ Συμβουλίου ὡς κτηνικὴν εἰς τὰ φαρμακοπωλεῖα τῆς Ἑλλάδος.

Εἰς τὴν βιβλίον ταύτην παρεδέχθημεν ἐκ τῶν παλαιῶν καὶ νέων φαρμάκων ὅσα ἐξέκομεν ἐκ περισσῆς ὅτι μεταχειρίζονται εἰς τὴν Ἑλλάδα οἱ ἰατροὶ, μὲν τούτο εἰσέξαμεν καὶ τινα ἄλλα ἕξιν λόγου. Διαρέσαμεν δὲ ὅλα ταῦτα εἰς δύο μέρη· καὶ εἰς μὲν τὸ πρῶτον καταχωροῦμεν ὅλα ἐκεῖνα τὰ φάρμακα τὰ ὅποια προμηθεύονται ἐκ τῆς ἐμπορίας· εἰς δὲ τὸ δεύτερον κατατάξαμεν ὅσα πρέπει νὰ παρασκευάζῃ ὁ φαρμακοποιὸς αὐτὸς. ἀναγράφονται καὶ τὸν τρόπον τῆςσκευαστικῆς ἐκαστοῦ· ἀλλ' ἐκ τούτων ὅσα εὑρίσκονται καλὰ καὶ καθαρὰ εἰς τὰ γημικὰ ἐργαστήρια, δὲν δύνανται δε νὰ παρασκευασθῶσιν ἀπὸ τῶν φαρμακοποιῶν ἀνευ πολλοῦ κόπου καὶ ἀνευ κινδύνου, ταῦτα ἀποκλειθιοῦνται καὶ μεταξὺ τῶν ἀγροικῶν εἰς τὸ πρῶτον μέρος, ὥστε μὲν εἰς τὴν ἐκλογὴν τοῦ φαρμακοποιῶν νὰ τὰ προμηθεύῃ ἀλλοθεν, ἢ νὰ τὰ παρασκευάσῃ, ὁ αὐτὸς σίτος ἑμῶς εἶναι πάντοτε ὑπεύθυνος διὰ τὴν γνησιότητα καὶ καθαρότητα αὐτῶν.

Magna medicamentorum varietas nos impedivit, quominus systematica quadam serie opus nostrum disponeremus, quamobrem ordine alphabetico usi sumus, et, quo breviores essemus, cuique medicamento omnes ejus partes, quæ in usu sunt, adjunximus. Ita e. g. *Radix, Herba et Flores Althææ* quærenda sunt in voce *Althæa*.

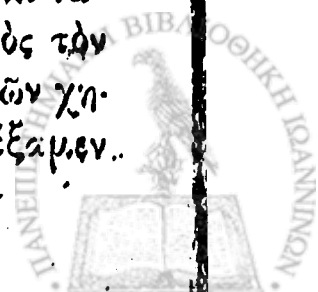
Ut nominibus propriis medicamentorum usi sumus iis, quæ maxime nota sunt, exceptis chemicis præparatis, in quibus prætulimus ea nomina, quæ magis scientiæ conveniunt. Utrisque vero subjunximus omnia præcipua synonyma una cum Anglicis, Francogallicis, Italicis et, quoad venalia attinet, Germanicis et Turcicis vocabulis.

Post descriptionem naturæ physicæ et chemicæ ejusque medicamenti, ubicunque necesse est, quam accuratissime ostendimus illas notas, quibus cognoscatur quævis depravatio, et quidquid mala præparatione admixtum sit.

Quod ad præparata chemicæ et ad rationem præ-

Τὸ πολυειδὲς τῶν φαρμάκων δὲν μᾶς ἐπέτρεπεν ἄνευ μεγάλης ἀνωμαλίας νὰ τὰ διαιρέσωμεν συστηματικῶς, καὶ διὰ τοῦτο ἐπροτιμήσαμεν τὴν κατ' ἀλόγητον τάξιν, πλὴν εἰς τρόπον ὥστε, διὰ νὰ ἀπορύγιωμεν συγχρᾶς ἐπαναλήψεις ἐπροσθέσαμεν εἰς ἕκαστον φάρμακον κατὰ σειράν ὅλα τὰ εἰς χρῆσιν αὐτοῦ μέρη οὕτω πρέπει τις νὰ ζητῇ π. χ. τὴν ρίζαν, τὴν πόαν καὶ τὸ ἄθος τῆς ἀλθαίας ὑπὸ τὸ ὄνομα *Althæa*. Ὡς κύρια ὀνόματα δὲ τῶν φαρμάκων μετεχειρίσθημεν τὰ μᾶλλον γνωστὰ, ἐξαιρουμένων τῶν γημικῶν σκευασιῶν, διὰ τὰς ὑποίας ἐνομίσαμεν ὀρθὸν νὰ προτιμήσωμεν τὰ ἐπιστημονικὰ μᾶλλον ὀνόματα ἀλλὰ καὶ εἰς ταύτας καθὼς καὶ εἰς τὰ ἄλλα φάρμακα προσετέθησαν ὅλα τὰ κυριώτερα συνώνυμα, ὁμοῦ μὲ τὰ Ἀγγλικὰ, Γαλλικὰ, Ἰταλικὰ καὶ, εἰς τὰ ἀγοραῖα μάλιστα, τὰ Γερμανικὰ καὶ Τουρκικὰ ὀνόματα.

Μετὰ τὴν περιγραφὴν τῶν φυσικῶν καὶ γημικῶν χαρακτήρων ἑκάστου φαρμάκου δεικνύομεν, ὅπου εἶναι ἀναγκαῖον, μὲ τὴν δυνατὴν ἀκρίβειαν καὶ τὰ γνωρίσματα ἐκ τῶν ὁποίων διακρίνεται πᾶσα ἐνδεχομένη δόλωσις ἢ καὶ ἐκ κακῆς κατασκευῆς ἐπιμιξία. Ὡς πρὸς τὴν τρόπον τῆς κατασκευῆς τῶν γημικῶν σκευασιῶν ἐξελέξαμεν.



parandi pertinet, elegimus novissimam quamque in scientia et nostra sententia accuratissimam rationem. Quae in re complures doctorum libros et novissimas aliarum nationum pharmacopœas adhibuimus. In venalibus medicamentis, quae in Graecia crescunt, indicavimus, quo tempore colligenda sint. Adposuimus etiam, ubi opus fuit, rationem, qua omnino medicamenta conserventur, redigentes in memoriam omnium decretum Reg. de venenis. promulgatum die II. April. ann. 1835.

Ut tertiam pharmacopœae partem addidimus exploratoria, quae vulgo reagentia dicuntur, et exposuimus non solum ea, quae maxime necessaria sunt, sed quodcunque praeterea nobis utile visum est ad medicamenta exploranda.

Praetulimus demique in hac pharmacopœa scribenda linguam Latinam et eam, quam hodie in Graecia loquuntur: illam, ut omnibus eruditis notam, hanc ut vernaculam. Graeca lingua sola uti non potuimus, quod et de multis ejus lin-

τὸν προσφωτότερον ὡς παρὰ τὴν ἐπιστήμην καὶ τὸν ἀκριβέστερον κατὰ τὴν γνώμην μας ἐβουλόθημεν ὁ δὲ εἰς τούτο ἀπὸ διάφορα ἐπιστημονικὰ βιβλία καὶ ἀπὸ τῆς καλύτερας ἑτέρας φαρμακοποιίας. Εἰς τὰ ἀγοραῖα φάρμακα δὲ ἕσα φερέμεν ἐπιφέρονται εἰς τὴν Ἑλλάδα, ἐπιμαρτυροῦμεν καὶ τὸν καιρὸν κατὰ τὸν ὁποῖον πρέπει νὰ συλλέγονται. Ἐπροσέθετομεν ἐπὶ τούτοις, ὅπου εἶναι γρεία, καὶ τὸν τρόπον κατὰ τὸν ὁποῖον πρέπει νὰ φυλάσσονται τὰ φάρμακα ἐν γένει, ὑποβουλεύοντες μάλιστα διὰ τὰ δηλητήρια τὸ ἀπὸ 2 Ἀπριλίου 1835 Βασ. Διατάγματι.

Ὡς τρίτον μέρος τῆς φαρμακοποιίας ἐπιμαρτυροῦμεν ἀναγκαῖον νὰ γράψωμεν καὶ τὰ δοκιμαστικά, ὅπου δὲν ἐπιμαρτυροῦμεν εἰς τὸ νὰ ἀντιφάσωμεν ὅτι εἶναι ἀντιφάστον μόνον, ἀλλ' ἐξετάσωμεν καὶ περιπέσω, προσθέτοντες πᾶν ὅ,τι μας ἐφάνη γρεία εἰς τὴν δοκιμασίαν τῶν φαρμάκων.

Ἐπροσέθετομεν ἔτι εἰς τὴν συγγραφήν τῆς φαρμακοποιίας βιβλίον τῆν Ἀπαιτητῶν καὶ τῶν νῦν Ἑλληνικῶν διαδεδοτῶν ἐκείνην μὲν ὡς γνωστὴν εἰς ὅλους τοὺς ἐπιστήμονας ἄνδρας, ταύτην δὲ ὡς ἐγγύχιον. Τὴν Ἑλληνικὴν μόνον ἵπτον ἀδύνατον



guæ verbis ambigitur, et non pauca nova vocabula introducenda erant.

In componendo hoc de arte pharmaceutica libro, qui sui generis primus in Græcia editur, operam dedimus pro viribus nostris, ut magnas illas et omnibus rei peritis notas difficultates superarem, et speramus fore, ut viri docti, quæ passim desint, ignoscant et concedant, nos, quod ad totum opus attinet, a proposito non aberrasse.

Scrpsimus

Athenis die XX. M. Dec.
ann. 1837.

να μεταχειρισθῶμεν, ἐπειδὴ ἤθελον εἶσθαι πολλάκις ἀκατάληπτος διὰ τε τὰ διαφορούμενα καὶ πολλάκις ἀμφίβολα ἀρχαῖα ὀνόματα καὶ διὰ τὰς νέας λέξεις, τὰς ὁποίας κατ' ἀνάγκην ἔπρεπε νὰ εἰσάξωμεν.

Οὕτως ἐπεξεργασθέντες τὴν φαρμακοποιίαν ταύτην, ἣτις φαίνεται πρώτη εἰς τὴν Ἑλλάδα, ἐπροσπαθήσαμεν τὸ κατὰ δύναμιν νὰ ὑπερβῶμεν τὰς μεγάλας καὶ εἰς ὅλους τοὺς εἰδήμονας γνωστὰς δυσκολίας τοῦ ἔργου, καὶ ἐλπίζομεν ὅτι οἱ πεπαιδευμένοι ἄνδρες συγχωροῦντες τὰς ἀναποφεύκτους ἐλλείψεις, θέλουν εὖρει δὲν ἀπετύχομεν πολὺ τοῦ σκοποῦ μας ὡς πρὸς τὸ ὅλον.

Ἐν Ἀθήναις, τὴν 10 Δεκεμβρίου
1837.

Οἱ Συγγραφεῖς.



PONDUS PHARMA-
CEUTICUM.

ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΙ
ΣΤΑΘΜΟΙ.

	Libra. Λίτρα.	Uncia. Ούγγια.	Drachma Δραχμή	Scrupulus. Γράμμα.	Granum. Σιτάριον.
Granum. Σιτάριον.	—	—	—	—	1
Scrupulus. Γράμμα.	—	—	—	1	20
Drachma. Δραχμή.	—	—	1	3	60
Uncia. Ούγγια.	—	1	8	24	480
Libra. Λίτρα.	1	12	96	288	5760

RATIO PONDERIS CIVILIS AD
PHARMACEUTICUM.

ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ
ΣΤΑΘΜΩΝ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΦΑΡΜΑ-
ΚΕΥΤΙΚΟΥΣ.

$\frac{1}{10}$ Grani, τῷ κόκκῳ, (Milligramme) = 0,016 grani, τῷ σιταρίου.

1 Granum, κόκκος, (Centigramme) = 0,160 gr. σιτ.

1 Obolus, ὀβολός, (Decigramme) = 1,600 gr. σιτ.

1 Drachma, δραχμή, (1 Gramme) = 16,000 gr. σιτ.

1 Mna, Μνᾶ 24000 gr. σιτ.



Liquor valde acidus, flavescens, fumans, odore peculiari, sæpe Chloro, Acido sulphuroso et Ferro in quinatus. Sit grav. sp. 1,150 — 1,200.

Υγρόν ὀξύτατον, κίτρινω-
πὸν, καπνίζον, ἰδιάζον κατὰ
τὴν ὄσμην καὶ περιέχον ὡς ἐπὶ
τὸ πλεῖστον χλωρὸν, θειῶδες ὀξύ
καὶ σίδηρον. Νὰ ἔχη 1,150 ἕως
1,200 εἰδικὴν βαρῦτητα.

Acidum nitricum concentratum. Νιτρικὸν Ὀξύ ἄκρατον.

Syn. Acidum nitroso-nitricum s. nitricum fumans, *Spiritus Nitri fumans,*
Ital. Acido nitroso fumante, *Gall.* Esprit de nitre fumant, *Angl.* Nitrous
acid. *Germ.* Raucheude Salpetersæure.

Paratur in officinis che-
micis destillatione Kali ni-
trici Acido sulphurico con-
centrato mixti.

Σκευάζεται εἰς τὰ χημεία διὰ
τῆς ἀποσάξεως ἐκ τοῦ νίτρου
μιγνυομένου μὲ θεικόν ὀξύ ἄκρα-
τον.

*Liquor aurantiacus, aëre
fumum rubrum suffocantem
exhalans, summe causticus,
ex Acido nitrico valde con-
centrato et Acido nitroso
constans, sæpe muriatico
mixtus.*

Υγρόν χρυσίζον, εἰς τὸν
ἀέρα καπνὸν κόκκινον πνιγρὸν
ἀναθυμιῶν, εἰς ἄκρατον κ. ν. τι-
κόν, καὶ ἀπὸ νιτρικὸν ὀξύ ἄκρα-
τον, ἀπὸ νιτρῶδες ὀξύ καὶ πολ-
λάκις ἀπὸ ἀλικόν ὀξύ συγκείμε-
νον.

Serva caute in vitris.

Φύλαττε μετὰ προσοχῆς εἰς
ύέλινά ἀγγεῖα.

*Acidum nitricum dilutum
crudum.*

Κεκαυμένον νιτρικὸν Ὀξύ
ἀγοραῖον.

Syn. Acidum nitricum s. zooticum, *Aqua fortis, Spiritus Nitri acidus,*
Ital. Acqua forte, *Gall.* Eau forte, *Angl.* Diluted Nitric Acid, *Germ.*
Scheidewasser, *Turc.* λεζάπ Σουγρού.

Præparatum officinarum
chemicarum e Kal. nitrico
ope Acidi sulphurici vel fer-
ri sulphurici usti destillando
elicitum.

Ἀποσάλλεται εἰς τὰ χημεία
ἐκ τοῦ νιτρικοῦ καλίου μιγνυο-
μένου πρότερον μὲ θεικόν ὀξύ ἢ
μὲ θεικόν σίδηρον κεκαυμένον.

*Liquor acidus, flavescens,
corrosivus, odore peculiari,*

Υγρόν ὀξύ, κίτρινωπὸν,
διαβρωτικόν, ἰδιάζον κατὰ τὴν

præter Acidum nitricum ple-
rumque Acidum nitrosum et
muriaticum continens, grav.
sp. = 1,200 — 1,300.

ὄσμην καὶ περιέχον ὡς ἐπὶ τὸ
πλείστον νιτρῶδες καὶ ἀλικὸν
ὄξύ. Νὰ ᾖναι 1,200 — 1,300
βαρῶ.

*Acidum pyro-lignosum
crudum.*

Πυροξυλιχὸν Ὄξύ ἀγο-
ραϊόν.

Ital. Acido pyrolignoso, *Gall.* Vinaigre de bois concentré, *Angl.* Pyro-
lignosores acid, *Germ.* Holzsaure.

Ex lignis variis, præser-
tim solidioribus, in officinis
chemicis destillatione sicca
paratur.

Τὸ ἐξήχθουν εἰς τὰ γημεῖα
ἀπὸ διαφόρων εἰδῶν ξύλα, κατ'
ἐξοχὴν ὁμοῦ ἀπὸ τὰ σκληρό-
τερα.

Liquor acidus, fuscus-
cens, odore empyreumatico.
Aciditatem Aceti crudi sal-
tem habeat.

Ἰγρὸν ὀξὺν, φαιωπὸν, ἐμπυ-
ρευματικὸν τὴν ὄσμην καὶ ὄσφ
τὸ ὄξος τοῦλάχιστον δυνατὴν.

*Acidum succinicum
crudum.*

Ἡλεκτρικὸν Ὄξύ ἀγο-
ραϊόν.

Syn. Sal' Succini volatile, *Ital.* Acido succinico, *Gall.* Acide succinique,
Angl. Succinique Acid, *Germ.* Bernsteinsäure.

Præparatum officinarum
chemicarum e Succino de-
stillatione sicca obtentum.

Σκευάζεται εἰς τὰ γημεῖα
διὰ τῆς ξηρᾶς λεγομένης ἀπο-
στάξεως τοῦ ἡλέκτρου.

Crystalli cohærentes,
flavescentes, sapore acido,
odore Olei Succini, igne
sub forma vaporis albi tus-
sim excitantis plane volatiles,
humorem ex aëre non at-
trahentes, Acidum succini-
cam et Oleum Succini con-
tinentes. Sint in Aq. ræ vi-
ginti quinque partibus. et
in Alcoholis calidi partibus
duabus. relicto Oleo, plane
solubiles.

Κρύσταλλοι συνεχόμενοι
μετ' ἀλλήλων, ὠχροί, κατὰ τὴν
γεῦσιν ὀξεῖς καὶ κατὰ τὴν ὄσμην
ὀσμιάζοντες μετ' τὸ ἡλεκτρικὸν
έλαιον. Καίόμενοι ἀναθυμῶνται
ἐξ ὀλοκλήρου εἰς ἀτμὴν λευκὴν καὶ
βηχικὴν. Ἐκ τοῦ ἀέρος δὲν προσ-
ελκύουν ὑγρασίαν. Σύρμονται δὲ
ἀπὸ ἡλεκτρικὸν ὄξύ καὶ ἡλέκ-
τρον ἔλαιον. Νὰ διαλύωνται
εἰς 25 μέρη ὕδατος καὶ εἰς δύο
μέρη ζεστοῦ οἴνου πνεύματος
ἀρίωντος τοῦ ἐλαίου.



*Acidum sulphuricum
crudum.*

Θειϊκὸν Ὁξύ αγο-
ραϊόν.

Syn. Oleum Vitrioli, *Ital.* Acido solforico, *Gall.* huile de vitriol, *Angl.* Oil of vitriol, *Germ.* Schwefelsæure, *Vitrioloel*, *Turc.* زيت ریحوی.

Præparatur in officinis
chemicis combustione Sul-
phuris cum Nitro in came-
ris Plumbo obductis, nec
non destillatione sicca Ferri
sulphurici.

Σκευάζουν αὐτὸ εἰς τὰ γη-
μεῖα καίοντες θεῖον μὲ νιτρικὸν
κάλιον εἰς οἰκίσκους περιβεβλη-
μένους μὲ μύλυθρον. Ἐξάγεται
δὲ καὶ ἀπὸ τὸν θεϊκὸν σίδηρον
διὰ τῆς ξηρᾶς ἀποστάξεως.

*Acidum fluidum, valde
corrosivum, hyalinum aut
fuscenscens, e Ferro sulphu-
rico paratum fumans, cum
Aqua incalescens, gr. sp.
1,900.*

Ὁξύ ρευστὸν, εἰς τὸ ἄκρον
διαβρωτικὸν, ὑελῶδες ἢ ὑπόφαι-
ον, καπνίζον ὅταν κατασκευα-
σθῆ ἀπὸ θεϊκὸν σίδηρον, διὰ
τοῦ ὕδατος θερμαινόμενον καὶ
1,900 βαρῦ.

*Acidum sulphuricum
rectificatum.*

Θειϊκὸν Ὁξύ καθαρισμέ-
νον.

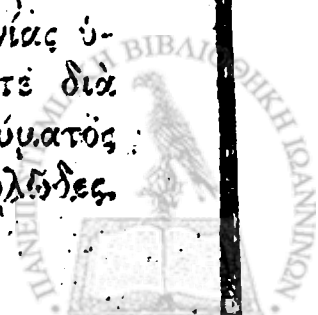
Ital. Acido solforico puro, *Gall.* Acide sulphurique pure, *Angl.* Pure acid of sulphur, *Germ.* Rectificirte Schwefelsæure.

Præparatum officinarum
chemicarum destillatione
Acidi sulphurici crudi.

Ἀποστάζεται εἰς τὰ γημεῖα
ἐκ τοῦ ἀγοραίου θεϊκοῦ ὀξέος.

Sit hyalinum, grav. sp.
1,840 — 1,850, a Plumbo
sulphurico aliisque hetero-
genicis plane liberatum. Hinc
Aqua destillata dilutum et
Amonia pura liquida satu-
ratum non turbetur, nec
hæcce mixtio, addito Li-
quore Amonii hydrosulphu-
rati, colorem in fuscum aut
nigrescentem mutet. Assu-
so pari pondere Alcoholis
istidem non turbetur.

Νὰ ᾔηται ὑελκοειδὲς, 1,840
— 1,850 βαρῦ καὶ πάντῃ κα-
θαρὸν ἀπὸ θεϊκὸν μύλυθρον
καὶ ἀπὸ ἄλλας ἑτερογενεῖς ὕλας.
Ἀραιούμενον δι' ἀπεσταγμένου
ὕδατος καὶ κορεσκόμενον ἀπὸ
καθαρὰν ἀμμωνίαν ὑγρὰν νὰ μὴ
θολώνηται, οὐδὲ νὰ μεταβάλλῃ
τὸ χρώματός εἰς φαιγὸν ἢ μελα-
νωπὸν ἐγγεσημένης ἀμμωνίας ὑ-
γρᾶς ὑδροθειωμένης οὔτε διὰ
τοῦ ἰσοστάθμου οἰνοπνεύματος
δὲν πρέπει νὰ γίνεταί θολῶδες.



Acidum tartaricum.

Τρυγικόν Ὄξύ.

Syn. Sal essentialis Tartari, Ital. Ossitartarico, Gall. Acide tartarique, Engl. Acid of tartar, Germ. Weinsteinseure.

Præparatum officinarum chemicarum e Tartaro depurato.

Σκευάζεται εις τὰ γυμεία εκ τῆς τρυγικῆς ποτάσσης.

Crystalli crustam formantes albæ, sapore peracido, in Aquæ portibus duabus solubiles. Sit liberum ab Acido sulphurico, quo humescens redditur et affuso liquore Plumbi acetici præcipitatum demittit in Acido nitrico insolubile. nec non a Caliamæ tartaricæ nimia copia, quæ præcipitatur, si Acidum Ammonio carbonico supersaturatum fuerit.

Κρύσταλλοι συνεχόμενοι εις εἶδος πλακῶς, λευκοί, ὀξύτατοι τὴν γεῦσιν καὶ εις δύο μέρη ὕδατος διαλυτοί. Οἱ κρύσταλλοι οὗτοι πρέπει νὰ ἴναι καθαροὶ ἀπὸ θεικόν ὀξύ, διὰ τοῦ ὁποίου γίνονται νοτεροὶ προστιθεμένου δὲ ὑγροῦ ὀξικῶ μολυβδου νὰ ὑφίσταται ὑπόστασις ἐξ αὐτῶν εις τὸ νιτρικόν ὀξύ ἀδιάλυτος. Νὰ μὴ ἐμπεριέχωσι πολλὴν τρυγικὴν τίτανον, ἥτις ὑφίσταται κορεσθέντος τοῦ τρυγικῶ ὀξέος ἀπὸ καθαρὸν ἀμμωνίαν.

Aconiti Herba.

Ἄχορίτου Πόα.

Aconitum Napellus et Aconitum neomontanum.

Cl. Polyandria, Ord. Trigynia, Fam. Ranunculaceæ.

Ital. Aconito, Gall. Aconit, Engl. Monkshood, Germ. Eisenhut, Turc. Παλιερτζιν ὄτου.

Plantæ perennes in alpinis et subalpinis Europæ-temperatæ crescentes; prior etiam apud nos in Laconia occurrens.

Φυτὰ γρόνια εις τοὺς ὄρεινους τόπους τῆς Εὐρώπης συχνά. Τὸ πρῶτον γίνεται καὶ εις τὴν Λακωνίαν.

Herba principio narcotico aci prædita, foliis intense viridibus, nitidis, palmatis, quinquepartitis, corollis cæruleis galeatis. Cautè servetur.

Πόα δριμύεια καὶ ναρκωτικὴ, μὲ φύλλα βαθυπράσινα, σπλιντζ, μεσοσχιδῆ, πενταμερῆ, καὶ μὲ ἴσθης κυρτῶν κορυφῶν. Νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς.



Agaricus albus.

Άγαρικόν τὸ λευκόν.

Boletus Laricis.

Cl. Cryptogamia, Fam. Fungi.

Syn. Boletus Laricis. *Ital.* Agarico. *Gall.* Agaric, *Angl.* Fungus of the Larch, *Germ.* Lerchenschwamm, *Turc.* Βατρῶν μανταρί.

Fungus in Europa australi ad truncos senescentes Pini Laricis obuius.

Μύκης εύρισκόμενος ἐπάνω εἰς τὰ παλαιὰ στελέχη τῆς λάρικος.

Siccatus et decorticatus occurrit, et quidem in frustulis diffomibus, levibus, friabilibus, fibrosis, coloris albi, in flavum vergentis, saporis primum subdulcis, dein amaricantis, acris.

Πωλεῖται ξηρὸς καὶ λελεπισμένος εἰς κομμάτια ἄμορφα, ἑλαφρά, εὐθριπτα, ἰνώδη, λευκὰ κιτρινίζοντα, ὑπόγλυκα κατ' ἀρχὰς καὶ ἔπειτα ἔμπικρα ὀριμέα.

Alcannæ Radix.

Άγχούσης Ρίζα.

Anchusa tinctoria.

Cl Pentandria, Ord. Monogynia, Fam. Asperifoliaceæ.

Syn. Alcanna spuria, *Ital.* Orcanet, *Gall.* Orgaquette, *Angl.* Alcanet, *Germ.* Rothe Ochsenzungenwurzel.

Planta perennis ad margines agrorum et ad vias obuia.

Φυτόν γρόνιον εἰς τὰ ἄκρα τῶν ἀγρῶν καὶ εἰς τοὺς δρόμους ἀπαντώμενον.

Radix cylindrica, subramosa, epidermide obscure rubra, cortice facile secedente rubro, ligno crasso pallidiore, pigmento rubro in Oleis pinguibus solubili prædita.

Ρίζα κυλινδρική, ὀλιγόκλωνος, ἔχουσα ἐπιδερμίδα βαθυκόκκινον, φλοιὸν εὐχώριστον κόκκινον, καὶ ξύλον παχὺ ὠχρὸν. Περιέχει βαφικὴν ὕλην ἐρυθρὰν εἰς τὰ λιπαρὰ ἔλαια διαλυτὴν.



Alcohol venale.

Οινόπνευμα άγοραϊόν.

Syn. Alcohol vitæ, Spiritus framenti, *Ital.* Alcool, *Gall.* Esprit de vin, *Angl.* Brandy, Ardent spirit, *Germ.* Weingeist, Brandwein, *Turc.* Σιραπ ή ουχού.

Fermentatione alcoholica e substantiis saccharinis amylaceisque natum et destillatione elicatum.

Υγρόν πτητικόν διά της οινώδους λεγομένης ζυμώσεως από τον οίνον ή και από άλλας σακχαρώδεις και άμυλώδεις ύλας γινόμενον και διά της αποστάξεως εξαγόμενον.

Liquidum volatile, odoris et saporis proprii, aqua levius, inflammatu facile, ex Alcohole, Aqua et Oleo quodam peculiari plus minus mixtum.

Νά έχη όσμήν και γεύσιν ιδίαν, νά ήναι ελαφρώτερον του ύδατος και νά αναφλέγηται εύκόλως. Σύγκειται από οινόπνευμα, από ύδωρ και από έλαιόν τι ιδιαιτέρας φύσεως.

Allii Bulbus.

Σχορόδου Βολβός.

Allium sativum.

Cl. Hexandria, *Ord.* Monogynia, *Fam.* Asphodelaceæ

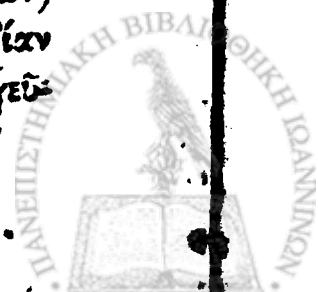
Syn. Radix Allii sativi, *Ital.* Aglio comune, *Gall.* Ail cultivé, *Angl.* Garlic, *Bulbs*, *Germ.* Knoblauch, *Turc.* Σαρμευσάκ.

Planta in Sicilia sponte nascentis, in hortis frequentissime culta.

Φυτόν εις την Σικελίαν αυτόματως γεννώμενον, εις δέ τους κήπους άπανταχού φυτευόμενον.

Bulbus recens subrotundus, epidermide alba chartacea, bulbulis pluribus solidis, oblongis incurvis, odoris specifici penetrantis, volatilis, saporis acris.

Βολβός πρόσφατος ύποσφύγγηλος, με λευκήν έπιδερμίδα χαρτοειδή περιτυλιγμένος και έκ πολλών σκελίδων (γελγίδων) συγκείμενος. Έχει όσμήν ιδίαν διαπεραστικήν και πτητικήν, γεύσιν δέ δριμείαν.



Aloë lucida.

Άλόη.

Aloë spicata, soccotrina et perfoliata.

Cl. Hexandria, Ord. Monogynia, Fam. Liliaceæ.

Syn. Aloë succotrina, Ital. Aloë succottrino, Gall. Aloës succotrin, Angl. Socrotine Aloës, Germ. Aloë, Turc. σαζι σαπίρ.

Frutices succulenti Africæ australis.

Θάμνοι πολύποιοι εἰς τὰ μεσημερινὰ μέρη τῆς Ἀφρικῆς ἐγχώριοι.

Succus inspissatus e foliis resectis. Frusta sint fusca, friabilia, splendoris picei, lucidi, saporis amarissimi nauseosi, odoris balsamici proprii, in Aqua ex parte, in Spiritu Vini omnino solubilia.

Εἰς χρῆσιν εἶναι τὸ ἐκ τῶν ἐντεμνομένων φύλλων ὀπισμα. Νὰ ἦναι τεμάχια φαῖα, στίλβοντα ὡς ἠπίσσα, εὐθριπτα, πικρότατα, ναυτιώδη καὶ ἰδίαν τινὰ ὀσμὴν ἔχοντα βαλσαμικὴν. Εἰς τὸ ὕδωρ νὰ διαλύεται μέρος αὐτῶν, εἰς δὲ τὸ οἶνόπνευμα τὸ ὅλον.

Althææ Radix, Herba et Flores.

Ἀλθαίας Ρίζα, Πόα καὶ Ἀνθη.

Althæa officinalis.

Cl. Monadelphia, Ord. Polyandria, Fam. Malvaceæ.

Ital: Altea, Gall. Guimauve, Angl. Common marsh mallow, Germ: Eibisch. Turc. χατέμ κιοκιοῦ.

Planta perennis, in solo argillaceo humido nascens.

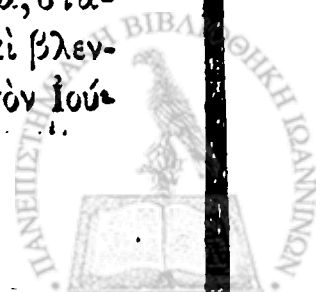
Φυτόν χρόνιον εἰς ὑπαργίλλους καὶ ὑγροὺς τόπους βλαστάνον.

Radix teres, digiti minoris crassitie, extus e fuscescenti grisea, intus alba, mucilaginosa, subdulcis. Colligenda auctumno. Epidermide deglupta prostat.

Ρίζα στρογγύλη, ὅσον ὁ μικρὸς δάκτυλος παχεῖα, ἔξωθεν λευκόφαιος, ἐνδοθεν λευκὴ, βλενωδῆς καὶ ὀλίγον γλυκεῖα. Νὰ συλλέγῃς αὐτὴν τὸ φθινόπωρον, καὶ νὰ περιαίρῃς τὴν ἐπιδερμίδα.

Folia subcordata, tomento cinereo mollissimo tecta, mucilaginosa. Ante inflorescentiam colligenda.

Πόα μὲ φύλλα περιφερῆ (σχεδὸν κισσώδη), ἔγγυσα, στακτόχροα, μαλακώτατα καὶ βλενωδῆ. Νὰ συλλέγωνται τὸν Ἰούνιον πρὶν τοῦ ἀνθῆσαι.



Flores calyce duplici, exterioriore monophyllo, tomentoso, corolla petalis quinque obcordatis, incarnatis, venoso-striatis, saporis mucilaginosi.

Ἄσπρη με τὴν κλύμας, ἐκ τῶν ὑποτίων ὑεζώθεν εἰσι μινίφυλλος καὶ ἔγγρους. Ἡ σερπὴν συγκροταται ἀπὸ πέντε πέταλια ὑποκισσοειδῆ, σαρκώδη, με γραμμὰς φλεβώδεις ἐστρωμένα καὶ βλεννώδη τὴν γεῦσιν.

Alumen crudum.

Στυπτηρία ἀγοραϊός.

Syn. Sulphus Aluminæ et Potassæ acidulos, Sulphas aluminicus-kaliens cum Aqua. Ital. Allume, Gall. Alun, Angl. Alum, Germ. Alaun, Turc. χιαπ.

Præparatur e mineris Aluminis in officinis propriis.

Σκευάζεται ἐκ τῶν περιεχόντων αὐτὴν ὀρυκτῶν εἰς ἰδιαίτερα ἐργαστήρια.

Crystalli perfectæ referant octaëdra incolorata, subdiaphana, saporis e dulci valde styptici, in viginti partibus Aquæ solubilia et in igne ad massam albam ac spongiosam tumescentia.

Οἱ ἐντελεῖς κρύσταλλοι τῆς στυπτηρίας εἶναι ὀκταεῆροι, ἀγροες, ὑποδιαφανεῖς, εἰς εἰκοσιμέρη ὕδατος διαλυτοί, γλυκωποί, πολὺ στυφοὶ τὴν γεῦσιν καὶ διὰ τῆς καυσεως εἰς ὑλὴν λευκὴν καὶ σπογγώδη ἐξοιδρούμενη.

Constant ex Alumina sulphurica et Potassa sulphurica, et magna copia Aquæ Ferro et Cupro ne sint inquinata.

Συγκροταται ἀπὸ θεικτὴν στυπτηρίαν, ἀπὸ θεικτὴν πύττασσαν καὶ ἀπὸ πολλὴν ποσότητα ὕδατος. Νὰ μὴ περιέχῳσιν ὅστε σίδηρον ὡτε χαλκόν.

Ambra grisea.

Ἄμβαρ.

Ital. Ambra, Gall. Ambre gris, Angl. Ambre grasse, Germ. Amber, Turc. ἀμπρ.

Probabiliter Physeteris macrocephaliorumque Cetaceorum concrementa morbosa, ad littora Indiæ orientalis, Africae et Americæ meridionalis reperiunda.

Εἶναι πιθανῶς νοσώδη συγκρίματα τοῦ μακροκεφαλίου φυσιτηρίου καὶ ἄλλων κητιῶν, εἰρισκόμενα εἰς τῆς αἰγιαλούς τῆς Ἰνδίας, τῆς Ἀφρικῆς καὶ τῆς νοτίου Ἀμερικῆς.



Frusta variæ magnitudinis. grisea, maculis et striis albidis variegata, opaca, odore gratissimo, leni calore Cerae instar liquescentia, flammæ exposita deflagrantia, in Æthere sulphurico fere omnino, in Alcohole ex parte solubilia.

Βώλοι διαφέροντες τῷ μεγέθῳ, ψαροὶ, εὐωδέστατοι, διὰ μαλθακοῦ πυρὸς ὡς ὁ κηρὸς εὐκόλως τηκόμενοι, διὰ τῆς φλογὸς δὲ ἀνάπτοντες, εἰς τὸν διὰ θεϊκοῦ ὀξέος αἰθέρα σχεδὸν ἐξ ὀλοκλήρου, καὶ εἰς τὸ οἶνόπνευμα κατὰ μέρος μόνον διαλυτοί.

Ammoniacum.

Ἀμμωνιακὸν Κόμμι.

Heracleum gummiferum?

Planta Africae borealis.

Φυτὸν εἰς τὴν προσβύρειον

Ἀφρικτὴν ἐγγώριον.

Ferula orientalis?

Planta Græciæ, Asiæ minoris, Tauriæ et Numidiæ.

Φυτὸν εἰς τὴν Ἑλλάδα, τὴν Μικρὰν Ἀσίαν, τὸν Ταῦρον καὶ τὴν Νουμηδίαν γεννώμενον.

Cl. Pentandria, Ord. Digynia, Fam. Umbelliferae.

Syn Gummi Ammoniacum, *Ital.* Gomma ammoniaco, *Gall.* Gomme ammoniague, *Angl* Gum Ammoniac, *Germ.* Amoniak-Gummi, *Turc.* Τζοδιρ σουσι ζαρκί.

Gummi-Resina in glebis aut granis, extus e fusco flavis, intus albis, inter se conglutinatis aut colliquatis, opaca, splendore pingui, frigore duriuscula, fragilis, calore manus emollienda, odoris gravis, saporis amaro-nauseosi subacris. In Aqua partim solvitur solutione lactescente, in Alcohole vix ad dimidiam partem solutione flavo-brunescente.

Κομμιώδης ρητίνη συνισαμένη εἰς βώλους ἢ δάκρυα ἔξωθεν φαιοκίτρινα, ἔνδοθεν λευκὰ, συμπεπλασμένα ἢ συντετηγμένα μετ' ἀλλήλων, σκιώδη, σίλβοντα λιπαρῶς ψυχραίνόμενα σκληρύνονται ὀλίγον καὶ γίνονται εἴθραυσα, θερμαίνόμενα δὲ μαλάσσονται εὐκόλως εἶναι βαρύσσημα καὶ δριμύτικρα ναυτιώδη. Ἡ ρητίνη αὕτη διαλύεται εἰς μὲν τὸ ὕδωρ κατὰ μέρος, καὶ τὸ ὑγρὸν γίνεται γαλακτοχρουν, εἰς δὲ τὸ οἶνόπνευμα κατὰ τὸ ἥμισυ καὶ τὸ διάλυμα κίτρι-νίζει ὀλίγον.

*Ammonium muraticum
crudum.*

*Άλας άμμωνιακόη
άγροαίον*

Syn. Hydrochloretum Ammonii, Marias s. Hydrochloras Ammonias
s. ammoniacus, Sal ammoniacum, Ital. Sale ammoniaco, Gall. Sel ammo-
niac, Angl. Salt of ammoniak, Germ. Salmiak, Turc. Πισατίρ Τουζού.

Præparatur in officinis
chemicis decompositione
Ammonii sulphurici unacum
Natro muriatico subliman-
do.

Σκευάζουν αυτό εις τὰ γη-
μέια διὰ τῆς ἐξαχνίσεως, ἀνα-
λύοντες τὴν θειικὴν άμμωνίαν
μὲ τὸ θειικὸν νάτρον.

Sal in placentis supra
convexis, infra concavis,
albis, saporis acris, in Aquæ
partibus tribus solubilis et
igne fortiori volatilis. Con-
stat ex Ammonio et Acido
muriatico. Ad usum ieter-
num non nisi sublimatus
adhibeatur. Sit ab Acido
sulphurico et inquinamentis
metallicis plane liber.

Άλας συνιστάμενον εις πλα-
κούντας άνωθεν κυρτοῦς καὶ κά-
τωθεν κοίλους, λευκοῦς. Ἡ γεῦ-
σις του εἶναι όριμισία. Διαλύεται
εις τρία μέρη, ὕδατος, καὶ ἀνα-
θυμιάζεται διὰ ἰσχυροῦ πυρός.
Σήκνεται ἀπὸ άμμωνίαν καὶ
ἀπὸ άλικὸν ὄξύ.

Πρὸς ἐσωτερικὴν χρῆσιν πρέ-
πει νὰ δίδεται ἡ άγνη μόνη, τοῦ
άλατος. Νὰ ἦναι δὲ πάντα καθα-
ρα ἀπὸ θειικὸν ὄξύ καὶ ἀπὸ
μεταλλικὰς ὕλας.

*Ammonium subcarbonicum
crudum.*

*Υπαρθρακτικὴ Άμμωνία
άγροαίος.*

Syn. Carbonas Ammonias alkalinus s. ammoniacus, Subcarbonas Am-
monias, Alkali volatatile aeratum s. ammoniacale s. siccum, Ital. Carbona-
to d'Ammoniac. Gall. Sous-carbonate d'Ammoniaque, Angl. Dry ammo-
nia, Germ. Kohlensaures Ammonium.

Præparatur in officinis
chemicis ex Ammonio mu-
riatico cum Creta subli-
maudo.

Εξχνίζεται εις τὰ γημέια
εργαστήρια ἐκ τῆς άλικῆς άμ-
μωνίας μινηρωμένης μὲ κρητίδα.



Sal in crystallis coher-
rentibus, friabilis, albus, su-
perficie cretaceo-albescens,
in aëre facile fatiscens, odoris
ammoniacalis penetrantis,
saporis paris subcaustici, in
Aquaë duabus partibus so-
lubilis, in igne avolans, ex
Ammonio et Acido carboni-
co constans. A Plumbi in-
quinatione sit plane liber,
quod Aqua hydrosulphurata
aut Acido sulphurico digno-
scitur. Nimia copia Ammo-
nii muriatici immixti dete-
gitur, si Ammonium Acido
nitrico neutralisatur, et li-
quore Argenti nitrici affuso
præcipitatum album caseo-
sum dejicitur.

*Ammonium subcarbonicum
pyro-oleosum.*

Syn. Subcarbonas s. Carbonas Ammoniacæ s. ammoniacus cum Oleo em-
pyreumatico animali, *Sal volatile Cornu Cervi, Ital. Sal volatile di corno
di cervo, Gall. Sel de corne de cerf, Angl. Salt of Hartslion, Germ. Hirsch-
liornsalz.*

Paratur in officinis che-
micis ex ossibus aliisque
partibus animalium destilla-
tione et sublimatione.

Sal in crystallis coher-
rentibus, effavescenti albus,
volatilis, odoris Ammoniacæ
et Olei empyreumatici pe-
netrantis, in Aquaë partibus
duabus solubilis. Constat

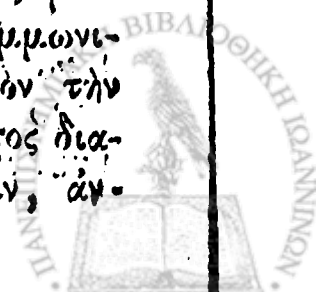
Ἄλας συνιστάμενον εἰς
κρυστάλλους συνεχόμενους μετ'
ἀλλήλων, εὐθριπτον, λευκόν,
κρητιδῶδες κατὰ τὴν ἐπιφάνει-
αν, εἰς τὸν ἀέρα εὐκλῶς πωρού-
μενον, ἀμμωνιῶδες τὴν ὄσμην
καὶ γεῦσιν, εἰς δύο μέρη ὕδατος
διαλυτὸν, διὰ τοῦ πυρὸς ἀναθυ-
μιώμενον, καὶ ἐξ ἀμμωνίας καὶ
ἀνθρακικοῦ ὀξέος συγκείμενον.

Νὰ ᾔηται πάντῃ καθαρὸν ἀπὸ
μίλυθδον, ὅστις γνωρίζεται διὰ
τοῦ ὑδροθειωμένου ὕδατος ἢ διὰ
τοῦθεικοῦ ὀξέος. Διακρίνεται δὲ
καὶ ἡ ἀλυκὴ ἀμμωνία ὅταν ἐμ-
περιέχηται πολλή, ἐκ τῆς γινο-
μένης λευκῆς καὶ τυρώδους ὑπο-
στάθης ὅταν ἐξουδετερωθῇ ἡ
ἀμμωνία διὰ νιτρικοῦ ὀξέος καὶ
ἐνωθῇ τὸ μίγμα μὲ νιτρικὸν ἄρ-
γυρον διαλελυμένον.

Ἰπανθρακικὴ Ἀμμωνία
ἐμπυρευματικὴ.

Σκευάζεται εἰς τὰ χημεῖα ἐκ
τῶν ὀστέων καὶ ἄλλων μορίων
τῶν ζώων ἀποσταζομένων καὶ
ἐξαχνιζομένων.

Ἄλας συνιστάμενον εἰς
κρυστάλλους συνεχόμενας μετ'
ἀλλήλων, ὠχρολευκόν, ἀμμωνι-
ῶδες καὶ ἐμπυρευματικὸν τὴν
ὄσμην, εἰς δύο μέρη ὕδατος δια-
λυτὸν, καὶ ἀπὸ ἀμμωνίας, ἀν-



ex Ammonio et Acido carbonico, immixto Oleo empyreumatico animali. θρακικὸν ὄξυ καὶ ἐμπυρευματικὸν ἔλαιον συγκείμενον.

Ammonium subcarbonicum pyro-oleosum liquidum. Ἵπανθρακικὴ Ἀμμωνία ἐμπυρευματικὴ ὑγρὰ.

Syn Liquor Carbonatis ammoniaci cum Oleo empyreumatico, Spiritus Cornu Cervi *Ital* Spirito volatile di Corno di Ceruo. *Gall* Esprit de corne de cerf. *Angl* Spirit of Hartshorn *Germ* Hirschborungeist

Obtinetur in paratione Ammonii subcarbonici pyro-oleosi. Γίνεται σκευαζομένης τῆς ἐμπυρευματικῆς ὑπανθρακικῆς ἀμμωνίας.

Sit fere hyalinum, grav. sp. 1,070, ex toto volatile. Νὰ ᾖ ὡς ὁ νεφελὸς υἱοειδὴς, 1,070 βαρῆα καὶ ὅλη πτητικὴ.

Amygdalæ dulces et amaræ. Ἀμύγδαλα γλυκέα καὶ πικρά.

Amygdalus communis.

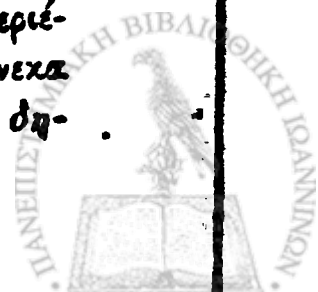
Cl. Icosandria Ord Monogynia Fam. Rosaceæ.

Ital Mandorlo *Gall* Amande. *Angl* Almond. *Germ* Mandel *Turc* Τατλι πατιμ.

Arbor in Oriente et Africa boreali sponte nascens, in Europa meridionali copiose culta. Ἀμυγδαλίνα. Δένδρον εἰς τὴν Ἀνατολὴν καὶ εἰς τὰ ἑσπερία μέρη τῆς Ἀφρικῆς αὐτομάτως φύομενον· εἰς δὲ τὰ νότια μέρη τῆς Εὐρώπης πολὺ θεραπευόμενον.

Amygdalæ dulces sunt semina oblonga, compressa, extus e fusco flavescencia, intus alba, saporis grati, haud amari. Rejiciantur vestustæ, erosæ, fractæ, saporis rancidi. Ἀμύγδαλα γλυκέα. Σπέρματα ἐπιμήκη, συντεθλιμμένα, ἔξωθεν κιτρινωπὰ, ἐνδοθεν λευκὰ, ἠδέα καὶ ὄχι πικρά. Νὰ ἀποβῶνται τὰ παλαιὰ, τὰ σαπρὰ, τὰ θριπιδεῖσα καὶ τὰ κερματισμένα.

Amygdalæ amaræ conveniunt cum dulcibus excepto sapore, qui in hisce amarus. Sunt Acido hydrocyanico præditæ, et quam ob rem veneni instar serveniunt. Ἀμύγδαλα πικρά. Νὰ ᾖ ὡς τὰ αὐτὰ μὲ τὰ γλυκέα, πλὴν τῆς γεύσεως τῶν νὰ ᾖ πικρά. Περιέχουσιν ὑδροκυανικὸν ὄξυ, καὶ ἐνεκα τούτου νὰ φυλάσσωνται ὡς δηλητήρια.



Amylum.

Ἀμύλον.

Ital. Amido. Gall. Amidon Angl. Starck, Germ. Stärkmehl. Turc. Nisest.

Paratur e Triticæ Farina, Aqua frigida eluendo et fermentando.

Κατασκευάζεται ἐκ τοῦ ἀλεύρου τοῦ σίτου ζυμονομένου καὶ ἀποπλυνομένου.

Frustula difformia, nivea, depingentia, trita crepitantia, in Aqua frigida haud solubilia, in Aqua bulliente solubilia, solutione saturata refrigerata in gelatinam odoris proprii, subpellucidam, a Tinctura Iodii cyanescen- tem abeunte.

Βωλίρια ἄμορφα, λευκώτα- τα, βαφικά, τρίζοντα, ἀδιάλυτα εἰς τὸ ψυχρὸν ὕδωρ, καὶ διαλυτὰ εἰς τὸ ζεστὸν, τὸ ὁποῖον ψυχρα- θέν συνιστᾷ πηκτὴν ὑποδιαφα- νῆ, ἰδιόζουσαν κατὰ τὴν ὀσμὴν καὶ λαμβάνουσαν κυάνου ἡρώ- μα ἐκ τοῦ βάμματος τοῦ ἰώδους.

Angelicæ Radix.

Ἀγγελικῆς Ρίζα.

Angelica Archangelica.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia, Fam. Umbelliferæ.

Ital. Angelica. Gall. Racine du St Esprit, Angl. The garden angelika, Germ. Engelwurzel. Turc. Mırtık kızılcı.

Planta biennis Europæbo- realis.

Φυτόν διενον εἰς τὴν βόρειον Εὐρώπην ἐγγώριον.

Radix capite (rhizomate) oblongo, fibris densis, longis carnosus, odore penetrante aromatico, sapore primum dulciusculo, dein aromatico acri.

ἔχει ῥίζωμα ἐπίμηκες, μὲ ἴνας πυκνάς, προμήκεις καὶ σαρκώδεις· μὲ ὀσμὴν διαπεραστι- κὴν ἀρωματικὴν, καὶ μὲ γεῦσιν κατ' ἀρχὰς ὑπόγλυκον ἔπειτα ἀρωματικὴν μετὰ δριμύτητος.

Angusturæ Cortex.

Ἀγγουστύρας Φλοιός.

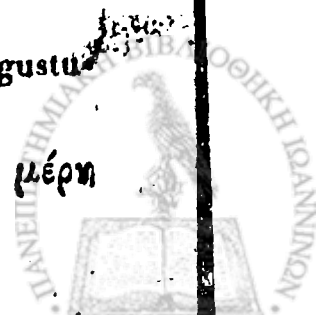
Bonplandia trifoliata s. *Angostura Cuspare.*

Cl. Pentandria, Ord. Monogenia, Fam. Rutaceæ.

Syn. Angustura vera, Ital. Angustura, Gall. Angusture, Angl. Angustura. Germ. Angustura.

Arbor Americæ meridionalis.

Δένδρον εἰς τὰ νότια μέρη τῆς Ἀμερικῆς φύομενον.



Cortex in frustis planiusculis aut convexis, extus epidermide cinereo-albida, intus e flavo fuscus, lævis, saporis subaromatici, intense amari, subacris.

Infusum Aqua fervida paratum a liquore Ferri muriatici oxydati saturatus rubet, et post aliquod tempus sedimentum roseum dejectur. Cave, ne substituat *Cortex spurius*, ex India orientali allatus, summe deleterius, extus verrucis albis, griseis vel ferrugineis notatus, intus nigrescens, sapore amarissimo nauseoso, nec aromatico, cujus infusum, solutione Ferri muriatici oxydati instillata, ab initio colore virescente tingitur, deinceps sedimentum nigrum demittit.

Φλοιός εις τεμάχια πλατέα ή κυρτά, έξωθεν περιβεβλημένα με επιδερμίδα τερρόχροον λευκωπίν, ένδοθεν ώχρόφαιος, λείος, ύπαρωματικός, όλίγον δριμύς και βαθύπικρος τήν γευσιν.

Τò διά ζεστού ύδατος σκευασθέν εξ αυτού έμβρεγμα μιγνύμενον με άλυκόν οξειδωμένον σίδηρον να κοκκινίζη, και μετ' όλίγον να κάμνη ύπόστασιν ροδόχροον. Πρόσχε να μη συγχέηται με τόν φερόμενον εκ της Ινδικής νόθον φλοιόν, ύστις είναι εις άκρον δηλητήριος. Ούτος έχει προς τά έξω κονδυλώματα λευκά τερρόχροα ή ισχροα εις τά έσω είναι μελανωπός έχει γευσιν πικρωτάτην ναυτιώδη ύχι άρωματικήν. Τò έμβρεγμα αυτού μιγνύμενον με άλυκόν οξειδωμένον σίδηρον πρασινίει κατ' αρχάς και έπειτα κάμνει ύπόστασιν μέλαιναν.

Anisi Semen et Oleum.

Άνίσου Σπέρμα και Έλαιον.

Pimpinella Anisum.

Cl Pentandria. Ord. Digynia Fam. Umbellifera.

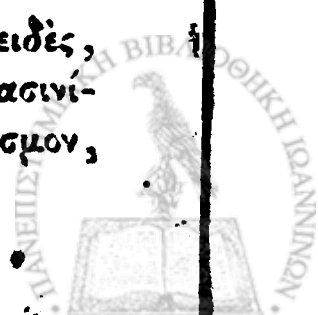
Syn. Anisum vulgare, Ital Anice, Gall. Anis cultivé, Angl. Anise, Germ Anis.

Planta annua orientalis, in Europa culta.

Φυτόν επέτειον εις τήν Άνατολήν έγγώριον και εις τήν Ευρώπην θεραπευόμενον.

Semina subglobosa, pedunculata, striata, virescentia, puberula, odore subaromatico grato, sapore dulcisculo.

Σπέρμα ύποσφαιροειδές, μισχωτόν, ραβδωτόν, πρασινίζον, όλίγον έγγνον, ευσμον, ύπόγλυκον.



Oleum ex pedicellis seminibusque destillatum, albidoflavum, odoris et saporis Seminum insignis, gravit. spec. 0,987.

Ἐλαιον ἀποσταζόμενον ἐκ τῶν μίσχων καὶ σπερμάτων, λευκοκίτρινον, ὁμοιάζον μὲ τὸ σπέρμα κατὰ τὴν ὄσμην καὶ γεῦσιν, καὶ 0,987 βαρῦ.

Aqua.

Ἵδωρ.

Syn. Aqua communis, Oxylum Hydrogenii, Ital. Aqua, Gall. Eau, Angl. Water, Germ. Wasser, Turc. Σοῦ.

Aqua pluvialis omnium purissima, si immediate ex aëre in vasis vitreis aut fictilibus, sed non statim pluvia incipiente, excipitur.

Ἵδωρ ὀμβρίου. Εἶναι τὸ καθαρώτερον ἀπὸ ὅλα, ὅταν συνάγεται ἀμέσως ἐκ τοῦ ἀέρος εἰς ὑέλινά ἢ πήλινα ἀγγεῖα, πλὴν ὅχι εὐθὺς ἀρχομένης τῆς βροχῆς.

Aqua fluviatilis per aliquot tempus reposita et filtrata substitui potest, nisi nimiam copiam heterogenorum contineat.

Ἵδωρ ποτάμιον. Ἀποτεθὲν ὀλίγον καιρὸν καὶ διῶλισθὲν χρησιμεύει ἀντὶ τοῦ ὀμβρίου, ἐκτὸς ἐὰν περιέχῃ πολλὰς ἑτερογενεῖς ὕλας.

Aqua fontana valde impura atque salibus imprimis calcareis plus minusve imprægnata non adhibeatur, nisi præscripta fuerit.

Ἵδωρ πηγαῖον. Περιέχει πολλὰ ἑτερογενῆ μύρια καὶ κατ' ἐξοχὴν ἄλατα, ἐκ τῶν τιτανωδῶν μάλιστα. Τὸ μεταχειριζόμεθα μόνον ἐπὶ ῥητῇ παραγγελίᾳ.

Argentum.

Ἄργυρος.

Ital. Argento, Gall. Argent, Angl. Silver, Germ. Silber, Turc. Κιουμὸς.

E mineris Argenti in officinis metallariis obtinetur.

Καθαρίζεται ἐκ τῶν περιεχόντων αὐτὸν ὀρυκτῶν (ἀργυρείων) εἰς τὰ μεταλλουργεῖα.

Metallum candidum, sonorum, valde ductile, grav. sp. 10,450, texturæ compactæ, Aëris et Aquæ influxu immutabile. Solvatur penitus

Μέταλλον λευκὸν, ἠχητικὸν καὶ πολὺ ὀγκιμον. ἔχει εἰδικὴν βαρῦτητα 10,450 καὶ ὑφὴν πυκνὴν. Δὲν τὸ μεταβάλλουν οὔτε ὁ ἀήρ οὔτε τὸ ὕδωρ.



in quatuor partibus Acidi nitrici solutione in colore. Argentum Cupro nimis inquinatum rejiciatur, quod solutione caerulecente in Acido nitrico cognoscitur.

Πρέπει νά διαλύεται ὅλος εἰς τέσσαρα μέρη νιτρικοῦ ὀξέος· δὲ ὑγρὸν νά μένη ἄχρουν. Ὁ περιέχων πολὺν χαλκὸν ἄργυρος νά ἀποβάλληται, γνωρίζομενος ἐκ τοῦ γινομένου κυανοῦ χρώματος ὅταν διαλύεται εἰς νιτρικὸν ὀξύ.

Argentum foliatum.

Ἀργύριον φύλλα.

Ital. Argento in foglio, Gall. Argent en feuilles, Angl. Leaf Silver, erm. Blattsilber, Turc. Kizilmeze barix.

Præparatum officinarum technicarum.

Σκευάζεται εἰς τὰ τεχνουργεῖα ἐλαυνομένου καθαροῦ ἀργύρου εἰς λεπτότατα πλατίσματα.

Argentum in laminas tenuissimas redactum.

Ammonia liquida digestum colorem ne excitet caeruleum.

Διαβρογόμενα ταῦτα μὲ ὑγρὸν ἀμμωνίαν νά μὴν ἐκβάλλωσι κυανοῦν χρώμα.

Armoracia Radix.

*Ῥαφανίδος τῆς ἀγρίας
Ῥίζα.*

Cochlearia Armoracia.

Cl. Tetrastymia, Ord. Siliculosa, Fam. Crucifera.

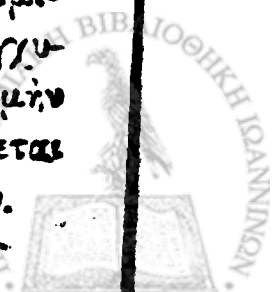
Syn. Raphanus rusticanus, Ital. Rafana maggiore, Gall. Raifort sauvage, Angl. Broad horse radish, Germ. Meerrettig.

Planta perennis hinc inde in Europæ locis humidis spontanea, ubique culta.

Φυτὴν χρόνιον εἰς τινὰς τόπους ἐνέχυρος τῆς Εὐρώπης φυόμενον καὶ θεραπευόμενον.

Radix cylindrica, simplex longissima, epidermide albidâ, parenchymate carnosâ, succulento, recens odore et sapore peracri. Virens in sabulo servanda.

Ῥίζα κυλινδρική, ἀπλή, πολὺ μακρὰ, μὲ λευκὴν ἐπιδερμίδα ἐνδεδυμένην, σαρκώδης, ἐγγυλος καὶ ὀσμωτάτη τὴν ὀσμὴν καὶ γεῦσιν. Νά ἐγερπύσσεται γλυκῶς ἀκόμη εἰς τὴν ἀμμων.



Arnicae Radix et Flores. Δωρονίκου τοῦ ὄρειου ῥίζα
καὶ ἄρθος.

Arnica montana.

Cl. Syngenesia, Ord. Polygamia superflua, Fam. Corymbiferae.

Syn. Doronicum germanicum; *Ital.* Bettonica di monte, *Gall.* Bétoine
ou Tabac des Savoyards, *Angl.* Leopards bane, *Germ.* Wohlverleih,
Turc. Ἄρνικα Κιουκιοῦ.

Planta perennis Europæ.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώ-
πην ἐγγώριον.

Radix (rhizoma) flexuo-
sa, extus fusca, longitudina-
liter rugosa, epidermide fus-
ca, medulla alba sublignosa,
radiculas e latere inferiori
emittens, amara et subacris,
aromatica.

ῥίζα ἐλικτὴ, ἔξωθεν φαιὰ,
κατὰ μῆκος ρυτιδῶδης, ἐπιρρί-
ζια ἐκ τῶν πλαγίων πρὸς τὰ
κάτω φέρουσα, με ἐπιδερμίδα
φαιάν, καὶ με καρδίαν λευκὴν
ὑποξυλώδη. Εἶναι δριμεία καὶ
ὀλίγον πικρὰ ἀρωματικὴ.

Flores compositi, aurei,
odoris ingrati, digitis frica-
ti sternutationem moventes,
saporis amari, acris, nauseosi.

Ἄρθος σύνθετον, χρυσίζον,
κάχοσμον, πταρμικόν, πικρὸν,
δριμύ, ναυτιῶδες.

Arrow-Root.

Μαρατάμυλον.

Maranta arundinacea.

Cl. Monandria, Ord. Monogynia, Fam. Cannæ.

Syn. Fæcula s. Amylum Marantæ, *Ital.* Arrow Root. *Gall.* Salep des
Indes, *Germ.* Arrowmehl.

E tuberibus hujus alia-
rumque Marantæ specierum,
plantarum perennium Indiæ
occidentalis, præsertim Ia-
maccæ, loco natali paratur.

Σκευάζεται ἀπὸ τὰ γόνατα
τῆς καλαμῶδους μαράντης καὶ
τινῶν ἄλλων ὁμοίων εἰδῶν, τὰ
ὅποια εἶναι διαιτη φυτὰ ἐγγώρια
εἰς τὰς δυτικὰς Ἰνδίας καὶ κατ'
ἐξοχὴν εἰς τὴν Γιαμαϊκὴν.

Pulvis subtilissimus, albis-
simus, nec in Aqua frigida,
nec in Alcohole solubilis.

Ἄμυλον λεπτότατον, λευκό-
τατον, οὔτε εἰς τὸ ὕδωρ οὔτε εἰς
τὸ οἶνόπνευμα διαλυτόν. Εἰς τὸ
ζέον ὕδωρ ὁμοῦ διαλύεται καὶ
ἀφοῦ κρυωθῆ γίνεται πηκτὴ ἄνο-
σμος.

In Aqua bulliente solva-
tur, post refrigerationem ge-
latinam inodorantem insens.



Cave, ne sit alieno minus
subalt Amylo inquinatus.

Πρόσεχε νὰ μὴν ᾔναι δολω-
μένον με ἑτερογενεῖς ἀμυλον ὀλι-
γώτερον λεπτόν ὄν.

Arsenicum album.

Ἀρσενικὸν λευκόν.

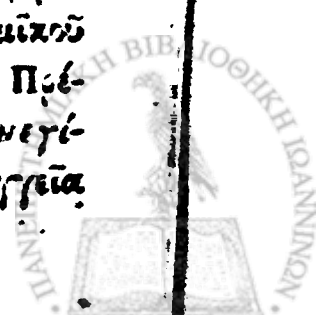
Syn Acidum arsenicosum (vitreum). Ital. Arsenico, Gall Arsenic, Angl.
Sublimed Oxyd of Arsenic. Germ. Arsenik, Turc Σιζαν ὀξύ.

Paratur in officinis metal-
laris sublimatione e mineris
Arsenici. Cobalti et aliis Ar-
senicum continentibus.

Σκευάζεται διὰ τῆς ἐξαχνί-
σεως εἰς τὰ μεταλλουργεῖα ἐκ
τῶν ὄρυκτῶν τοῦ ἀρσενικῦ καὶ
τοῦ κοβαλτου, καὶ ἐξ ἄλλων τοι-
ούτων μικτῶν μεταλλῶν.

Massa compacta, gravis,
albâ, subpellucida, fractura
conchoidea, saporis acris, de-
inde nauseoso-dulciusculi,
denique caustici; prunis in-
spersa sub forma fumi albi
avolet, odorem alliaceum
spargens. Arsenicum, in tubo
vitreo inferne clauso cum
carbonum pulvere ignitum,
superiorem partem tubi crus-
ta metallica splendente in-
duit. E solutionibus ope A-
quæ hydrosulphuratæ colore
citrino, ope solutionis Cupri
sulphurici ammoniati colore
e flavo-viridi præcipitatur.
Cautissime in vitris bene
clausis servetur.

Εἶναι ὄλη πυκνὴ, βαρεῖα, λευ-
κὴ, ὑποδιαφανὴ καὶ κοχλιοειδῆς
τὴν θραύσιν. ἔχει γεῦσιν ὀξυμεί-
αν, ἔπειτα ναυτιώδη, μετὰ γλυ-
κύτητος καὶ τέλος καυσικὴν. Ἐπι-
πασσομένη εἰς διαπύρους ἀνθρα-
κας ἀναθυμιᾶται εἰς καπνὸν
λευκὸν καὶ με ὀσμὴν σκαρῶδου.
Πυρακτούμενον τὸ ἀρσενικὸν ὀ-
μῶ με λειοτριμμένους ἀνθρα-
κας μέσα εἰς ὑέλινον σωλῆνα,
τοῦ ὁποῦν τὸ κάτω μέρος νὰ
ᾔναι κλεισμένον, περιβάλλει τὸ
ἀνώτερον μέρος αὐτοῦ με σιλ-
ινὴν τινὰ χιτῶνα μεταλλικὴν.
Ὅταν εὐρίσκεται δὲ διαλελυμέ-
νον εἰς ὑγρὸν, ὑφίσταται εἰς ὑπο-
στάθην κίτρινην μὲν διὰ τοῦ
ὑδροθειωμένου ὕδατος, κίτρινον δὲ
διὰ τοῦ ὑγροῦθειοῦ χαλκοῦ τοῦ
ἀμμωνιακοῦ. Πρέ-
πει νὰ φυλάσσεται μετὰ μερί-
στης προσοχῆς εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα
καλῶς κλεισμένα.



Artemisiæ Radix.

Ἀρτεμισίας Ῥίζα.

Artemisia vulgaris.

Cl. Syngenesia, Ord. Polygamia superflua, Fam. Corymbifera.

Ital. Canapaccia, *Gall.* Armoise commune, *Angl.* Wegwood, *Ger.* Beifuss, *Turc.* Μίσκ ὄτσῦ.

Planta perennis in Europa frequens.

Radix inflexa, apice in ramos plures divisa, rugosa, colore extus fusco, intus albo, sapore subdulci mucilaginoso, deinde acri.

Φυτόν χρόνιον, εἰς ὅλην τὴν Εὐρώπην συγνόν.

Ῥίζα ἐπικαμπής, εἰς τὸ τέλος πολύκλωνος, ῥυτιδῶδης, ἔξωθεν φαιὰ, καὶ ἐνδοθεν λευκή. ἔχει γεῦσιν ὑπόγλυκον, βλενωδὴ καὶ τελευταῖον ὀσμείαν.

Asa foetida.

Σίλφιον τὸ Μηδικόν.

Ferula Asa foetida.

Cl. Pentandria, Ord. Digynia, Fam. Umbellifera.

Ital. et *Gall.* Assa fetida, *Angl.* Stinking assa, *Ger.* Teufelsdreck, *Turc.* Σιλπίχ.

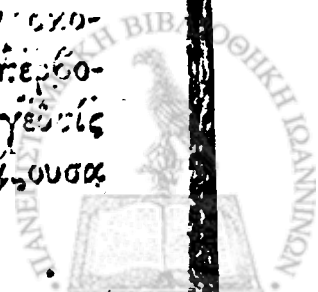
Planta perennis montosa Persiæ.

Succus lacteus e Radicis crassæ supremâ parte, terræ experte, transversim incisa stillans atque aëre condensatus. Substantia resinoso-gummosa, viscida, consistentia Ceræ, albo-lutea; attactu aëris sensim sensimque rosea aut rubescens, odoris alliacei nauseosi, maxime penetrantis, soporis amariuscillo-alliacei. In Aqua partim solvitur solutione albescente turbida, partim in Alcohole solutione flavo-rubente. In

Φυτόν χρόνιον ὀρεινὸν τῆς Περσίας.

Ὅπως γαλακτώδης ῥέων ἀπὸ τοῦ εἰρημένου φυτοῦ τὴν παλαιάν ῥίζαν σχαζομένην ἐγκαρσίως κατὰ τὸ ὑπερέχον τῆς γῆς μέρος πυκνοῦται δὲ ἔπειτα εἰς τὸν αέρα.

Εἶναι ὕλη κομμυρητινώδης, ἰξώδης, κηρώδης κατὰ τὴν σύστασιν, λευκόπυρρος κατ' ἀρχὰς καὶ ἔπειτα βαύμηδον διὰ τῆς ἐπιρροῆς τοῦ αἵματος ῥοδιούουσα ἢ κοκκινίζουσα. ἔχει ὀσμὴν ἀπορρόδου ναυτιώδη καὶ εἰς ὑπερέβολὴν διαπεραστικὴν ἢ γεῦσιν τῆς εἶναι ὑπόπικρος ὀσμίζουσα.



*Tinctura Kalina perfecte sol-
vitur.*

μέ εκείνην τοῦ σπυροδίου. Δια-
λύεται δὲ εἰς μὲν τὸ ποτασι-
οῦγον οἰνόπνευμα ὅλη, εἰς δὲ τὸ
ὑδωρ καὶ τὸ οἰνόπνευμα ἐν μέρει
κάμνουσα τοῦτο ἐρυθρόπυρρον
καὶ ἐκεῖνο θολῶδες λευκόν.

Asari Radix.

Ἄσάρον Ῥίζα.

Asarum Europæum.

Cl. Dodecandria, Ord. Monogyniâ, Fam. Aristolochiæ.

Syn. *Nardus rustica*, Ital. *Asaro*, Gall. *Cabaret*, Angl. *Asarabacca*, Germ.
Haselwurz, Turc. *Asarûm*.

Planta perennis, in sylvis
Europæ vulgaris.

Φυτόν χρόνιον εἰς τοὺς δρυ-
μοὺς τῆς Εὐρώπης συχνόν.

Radix flexuosa, longitu-
dinaliter rugosa, e cinereo
fusca, cortice exteriore albo,
intimo fusco, lineæ instar
lignum album cingente, ra-
diculastenuesimplexas emit-
tens, saporis amari et acris,
nauscosi, odoris sternuta-
tionem excitantis.

Ῥίζα ἐλικτὴ, κατὰ μῆκος
ρυτιδωδῆς, τετρήρσιος, ἔχουσα
φλοῖον μὲν λευκόν, φλοῖον δὲ φαιόν
ὅσον γραμμὴ πρὸν, καὶ ἐπιρρέ-
ζια λεπτὰ συμπεπλεγμένα. Εἶναι
πικρὰ, δριμεία, ναυτιώδης καὶ
πταρμική.

*Aurantii Folia, Flores,
Fructus immaturi, Fructus
maturi horumque Epider-
mis.*

Πορτογαλικῆς Φύλλα, Ἄρ-
θη, Κάρπος ἄωρος, Κάρπος
ῶριμος καὶ ἡ Ἐπιλεπτις αὐ-
τοῦ.

Citrus Aurantium.

Cl. Polyadelphia. Ord. Icosandria Fam. Aurantiaceæ.

Ital. *Arancio*. Gall. *Oranger*. Angl. *Oranget*. Germ. *Pomeranze*. Turc. *Teu-
peyn*.

Arbor e China oriunda,
in variis regionibus calidio-
ribus culta.

Δένδρον καταγόμενον ἐκ τῆς
χώρας τῶν Σινῶν, καὶ θεραπευ-
όμενον εἰς πολλοὺς τύπους θερ-
μῶς.



Folia ovalia, acuminata, subserrata, coriacea, sempervirentia, petiolis alatis, odoris fragrantis, saporis aromatici amaricantis.

Flores. (Flores Naphæ.) *Florum recentium petala alba, carnosae, unacum calyce quinque-dentato, odoris fragrantissimi, saavis, saporis subamari aromatici.*

Fructus immaturi Poma immatura) siccati, globosi, magnitudine Pisi usque Nucis moschatae, e viridi-nigrescentes, aromatici, amari.

Fructus maturi apice et basi subcompressi, rubro-fulvi, punctati, punctis excavatis, parenchymate turgido, succo subflavescente, acidodulci.

Epidermis Fructum maturorum (Flavedo corticum Aurantiorum) e cortice recisa et siccata, aromatica, amara.

Aurum.

Syn. Sol, Ital. Oro, Gall. Or, Angl. Gold, Germ. Gold. Turc. Altuyn.

In variis regionibus aut nativum colligitur, aut e mineris eliquatur.

Φύλλα ωσειδή, όξυτενή, ύποπριονώδη, δερματικά, αείγλωρα, με πτερυγώδεις μίσχους, εύώδη και άρωματικά πικρίζοντα.

Άνθη. Πέταλα τών νεαρών άνθών μετά τοϋ πεντοδόντου κάλυκος, λευκά, σαρκιώδη, ήδυσμότατα και ύπόπικρα.

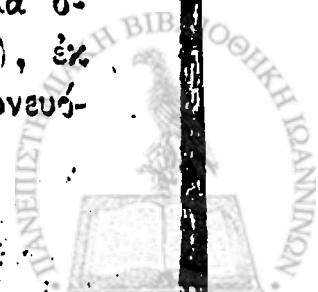
Καρπός άωρος άπεξηραμένος, σφαιροειδής, άπό πισοϋ μέχρι μοσχοκαρύου μέγεθος έχων, μελάγγλωρος, άρωματικός και πικρός.

Καρπός ώριμος κατά τὸ άκρον και κατά τήν βάση ολίγον τεθλιμμένος, χρυσειδής, έστιγμένος με μικρά κοιλώματα και έχων τὸ παρέγχυμα πλήρες χυλοϋ όξυγλύκου.

Έπιλεπής τοϋ ώριμου καρποϋ. Περιαίροντες άπό τόν φλοιόν ξηραίνουν αϋτήν. Είναι άρωματική και πικρά.

Χρυσός.

Εύρίσκεται εις πολλούς τόπους ή άπυρος, τουτέστιν άμικτος, ή μεμιγμένος με άλλα όρυκτά (χρυσεία μέταλλα), εκ τών όποίων χωρίζεται χωνευόμενος.



Metallum fulvum, maxime ductile; Aëre et Aqua immutabile, in Acido nitrosomariatico, nec in ceteris Acidis solubile, gr: sp: 19,3.

Μέταλλορ πυρόξανθον, τὰ μάλιστα ὀλικιον, εἰς τὸν αἶρα καὶ εἰς τὸ ὕδωρ ἀμετέβλητον, εἰς τὸ νιτροθαλικὸν ὄξύ, ἀλλ' ὄχι καὶ εἰς τὰ ἄλλα ὄξια, διαλυτὸν καὶ 19,3 βαρῷ.

Aurum foliatum.

Χρυσοῦ φύλλα.

Ital. Auro foliato, *Gall.* Or en feuilles, *Angl.* Gold foil, *Ger.* Blattgold.

Præparatum officinarum technicarum.

Σκευάζουν αὐτὰ εἰς τὰ τεχνουργεῖα ἀπλόνοντες καθαρόν χρυσὸν εἰς λεπτότατα πλατυσματά.

Aurum in lamellas tenuissimas redactum.

Avena excorticata.

Βρόμος λελεπισμέτος.

Avena sativa.

Cl. Triandria, Ord. Digynia, Fam. Gramineæ.

Syn. Grutum, *Ital.* Avena spogliata, *Gall.* Gruau, *Angl.* Groats, *Ger.* Hafergrutze.

Semina calycibus privata et ruditer contrita.

Σπέρμα ἐξελθὲν ἀπὸ τὸν κάλυκα καὶ ἀδρομερῶς συντριβέν.

Recentia o loris farinosi mitis, coquendo valde mucilagiuosa.

Ὅταν ἴνηι πρόσφατος ἔχει ὄσμην ἀλοιτώδη· ἐξηπνόμενος δὲ γίνεται πολὺ χυλώδες.

Axungia suilla.

Στέαρ χοίρειον.

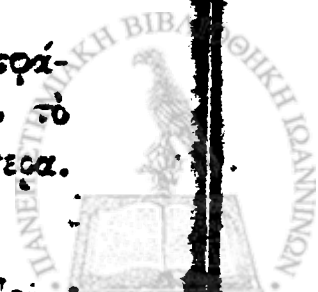
Sus scrofa.

Cl. Mammalia, Ord. Multungula.

Syn. Adeps suillus, *Axungia* Porci, *Ital.* Lardo, *Gall.* Sain doux, *Angl.* Hoglard, *Ger.* Schweinfett, *Turc.* Τομαύζ τραγι.

Pinguedo ex omento mesenterio et intestinis recens elixa.

Λίπος ἐκπηκόμενον πρόσφατως ἀπὸ τὸ ἐπίπλοον, ἀπὸ τὸ μεσεντέριον καὶ ἀπὸ τὰ έντερα.



Sit recens, coloris albi, saporis blandi. Servetur in vasibus clausis loco frigido, nec nisi bene elota adhibeatur.

Νὰ ᾔηται νεαρὸν, λευκὸν, καὶ μελίχιον τὴν γέυσιν. Φύλασσε το εἰς ψυχρὸν μέρος κλεισμένον μέσα εἰς ἀγγεῖα, καὶ μὴ τὸ βάλλης εἰς χρῆσιν πρὶν τὸ πλύνῃς καλῶς.

Badianæ Semen.

Ανίσου τοῦ ἀστερείου Σπέρμα.

Illicium anisatum.

Cl. Polyandria, Ord. Polygynia, Fam. Magnoliaceæ.

Syn. Anisum stellatum s. sinense, *Ital.* Anice stellato, *Gall.* Anis étoilé, *Angl.* Anise stellated, *Germ.* Sternanis,

Arbor Asiæ orientalis et Insularum Philippicarum.

Δένδρον εἰς τὴν ἀνατολικὴν Ἀσίαν καὶ εἰς τὰς Φιλιππικὰς νήσους φυόμενον.

Capsulæ sex usque octo in orbem positæ, compressiusculæ, ferruginæ, extus rugosæ intus glabræ et splendida, uniloculares, superne dehiscentes, Semina includentes fusca, nitida, odoris anisati, saporis subdulcis.

Θυλάκια ἕξ ἕως ὀκτὼ κύκλω τεθημένα, ὀλίγον τεθλιμμένα, ἰσχροὰ, ἔξωθεν ρυτιδῶδη, ἔνδοθεν ψιλὰ καὶ στιλπνά, μονόθηκα, ἄνωθεν διαγύσκοντα, περικλείοντα σπέρμα φαιὸν, στιλπνόν, ὡς ἄνισον εὐδιάζοντα καὶ ὑπόγλυκα.

Balsamum peruvianum.

Βάλσαμον περουβικόν.

Myroxylon peruvianum.

Cl. Decandria, Ord. Monogynia, Fam. Leguminosæ.

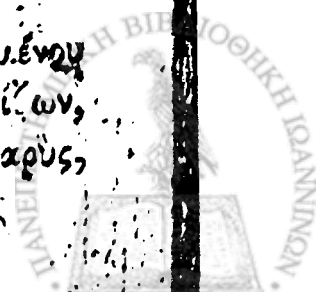
Syn. Bals. indicum nigrum, *Ital.* Balsamo del Peru, *Gall.* Baume des Indes, *Angl.* Peruvian Balsam, *Germ.* Peruvianischer Balsam, *Turc.* πικρὸν πειλοσιγί.

Arbor Americæ meridionalis, præsertim in regno Novo-Granatensi frequens.

Δένδρον εἰς τὴν νότιον Ἀμερικὴν ἐγγύριον, καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὸ βασίλειόν τῆς νέας Γρανάτης συχνόν.

Succus ustione ligni eliquatus, e nigro rubens, spissiusculus, oleosus, grav: sp: 1, 160, saporis acri aromatici

Ὅπως ἐκτεχνόμενος καιομένου τοῦ ξύλου, ἐρυθρὸς ἐπιμελανίζων, παχὺς, ἐλαιώδης, 1, 160 βαρὺς,



odoris gratissimi benzoini, Acidum benzoicum quoque continens.

In Alcoholis partibus quinque solutione primum turbida, tum calore adhibito limpida solvatur, paucum sedimenti floccosi demittens.

δριμύς, ἀρωματίζων τὴν γεῦσιν καὶ εὐωδέστατος. Περιέχει βενζοϊκὸν ὄξύ.

Διαλύεται εἰς οἶνοπνεύματος πέντε μέρη, καὶ κατ' ἀρχὰς μὲν τὸ οἶνοπνεῦμα θολώνεται, ἔπειτα δὲ θερμαινόμενον καθαρίζεται καταβάλλον ὀλίγην μόνην ὑποστάθμην κροκιδοειδῆ.

Balsamum Tolutanum.

Βάλσαμον τολουταϊκόν.

Myroxylon toluiferum.

Syn. Opobalsamum siccum. Ital. Balsamo del Tolu, Gall. Baume de Tolu, Angl. Balsam of Tolu, Germ. Tolubalsam, Turc. Τουλεῦ Παλεσιγκύ.

Arbor Americæ meridionalis.

Δένδρον εἰς τὴν προσνότιον Ἀμερικτὴν ἐγγώριον.

Succus ex arbore sauciatu stillans et aëre exiccatus resinaceus, inter digitos mollescens, coloris e flavo fusci, saporis aromatici, odoris benzoini, in Alcoholis partibus sex solubilis.

Ὅπως ῥητινώδης ἐκ τοῦ ἀφελκουμένου δένδρου ρέων, καὶ εἰς τὸν αἶρα ἔπειτα συνιστάμενος. Μαλάσσειται μεταξὺ τῶν δακτύλων, ἔχει χρῶμα ὠχρόφαιον, γεῦσιν ἀρωματικτὴν, καὶ ὀσμὴν βενζοϊκτὴν. Διαλύεται εἰς 3ξ μέρη οἶνοπνεύματος.

Bardanæ Radix.

Ἀρχείου Ῥίζα.

Arctium Bardana et Arctium Lappa.

Cl. Syngenesia, Ord. Polygamia equalis, Fam. Cinarocephale.

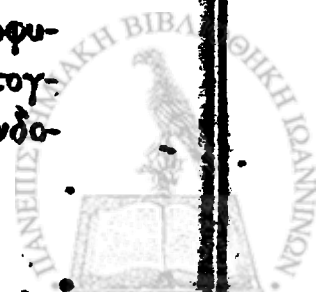
Ital. Lappola, Gall. Glouteron, Angl. Burdock, Germ. Blette, Turc. Τουλαβράτ κιουκιού.

Plantæ biennes Europæ.

Φυτόν διετές εἰς τὴν Εὐρώπην γεννώμενον.

Radix fusiformis, quidquam ramosa, lævis, spongiosa, extus nigricans, cortice

Ῥίζα ἀτρακτοειδῆς, ἀποφυάδας τινὰς ἔχουσα, λεία, σπογγώδης, ἔξωθεν μελανωπῆ, ἐνδο-



intus albo, saporis ex acri
subdulcis. Colligatur vere.
Maxime cave, ne Radices
Belladonnæ immixtæ sint.

θεν κατὰ τὸν φλοιὸν λευκῆ, καὶ
δριμεία μετὰ γλυκύτητος. Νὰ
συλλέγηται τὴν ἀνοιξίν. Πρόσε-
χε πολὺ νὰ μὴν ἐνυπάρχωσι καὶ
ρίζαι τῆς εὐθαλείας.

*Baryta sulphurica
nativa.*

Βαρύτις θειϊκὴ αὐτο-
σύστατος.

Syn Sulphas Barytæ s. baryticus, Spathium ponderosum, Ital. Spato
ponderoso, Gall. Vitriol pèsaut, Angl. Ponderous or heavy spar. Germ.
Schwerspath.

Minerale in metallifodinis
Saxoniz aliisque obvium.

Ὄρυκτὸν εἰς τὰ μεταλλεῖα
τῆς Σαξωνίας καὶ ἀλλαγῶ εὐ-
ρισκόμενον.

Lapis in frustulis albis,
lamellosis, ponderosis, ex A-
cido sulphurico et Baxyta
constans, in Aqua insolubi-
lis. Eligatur candidus sine
particulis adhærentibus me-
talicis.

Λίθος εἰς μικρὰ κομμάτια
λευκὰ καὶ βαρέα συνιστάμενος,
ἐκ θειϊκοῦ ὀξέος δὲ καὶ ἐκ βαρύ-
τιδος συγκείμενος. Νὰ μὴ δια-
λύεται εἰς τὸ ὕδωρ. Πρέπει νὰ
ἐκλέγωνται τὰ λευκὰ κομμάτια,
τῶν ὁποίων ἡ ἐπιφάνεια νὰ μὴν
ἔχη προσκολλημένα μεταλλικὰ
μέρια.

Basilici Herba.

Ὠκίμου Πόα.

Ocimum Basilicum.

Cl. Didynamia, Ord. Gymnospermia, Fam. Labiatæ.
Ital. Basilico, Gall. Basilic. Angl. Sweet basil, Germ. Basilienkraut.

Planta annua Persiæ et
Iudiæ orientalis, nobis hor-
tensis.

Φυτὸν ἐπέτειον εἰς μὲν τὴν
Περσίαν καὶ τὴν Ἰνδικὴν ἐγγώ-
ριον, εἰς δὲ τὴν Ἑλλάδα κηπευ-
τόν.

Herba lucide viridis aut
purpurascens, folliis ovatis
acutis, integerrimis aut ser-
ratis, punctatis, gratissimum
odorem spargens. Mense
Iunio colligatur,

Πόα πράσινος ἀνοικτὴ ἢ
πορφυρίζουσα, με φύλλα ὠσειδῆ
ὀξέα, ἀσχιδῆ ἢ πριωνώδη, ἔνστι-
κτα, εὐωδέστατα. Νὰ συλλέγη-
ται τὸν Ἰούνιον.



*Belladonna Radix
et Folia.*

*Ενθάδελας Ρίζα
και Φύλλα.*

Atropa Belladonna.

Cl. Pentandria, Ord. Monogynia, Fam. Solanaceæ.

Ital. Belladonna, Gall. Morelle furieuse, Angl. Deadly nightshade, Dwale, Germ. Tollkirsche, Turc. Kırsı, ελαδρατ κισκιοϋ.

Planta perennis Europæ, in sylvis aliisque locis umbrosis sponte nascens

Διετές φυτὸν τῆς Εὐρώπης, εἰς τὰ ὄρη καὶ εἰς ἄλλα συσκια μέρη γεννώμενον.

Radix longa, fibris paucis obsita, extus sordide lutea, intus albida, fere inodora, saporis nauseosi, dulciusculi, valde venenosa. Cautissime est servanda.

Ῥίζα προμήκτης, φέρουσα ὀλίγα ἐπιβόρεια, ἔξωθεν ῥυπαρῶς μπλάντ, ἐνδοθεν λευκὴ ὄσμην δὲ ἔχει σχεδὸν καμμίαν, γεῦσιν δὲ ναυτιώδη, γλυκωπτήν. Εἶναι πολὺ δηλητηρία. Πρέπει νὰ συλλέγεται τὴν ἀνοιξίν καὶ νὰ φυλάσσεται μετὰ μεγίστης προσοχῆς.

Folia magna. ovalia, repanda, intense viridia, valde virulenta. Cautissime, nec longius quam annum servantur.

Φύλλα μεγάλα, ὠκιδῆ, βεθυπράσινα καὶ ὑπερβολῆ δηλητηρία. Πρέπει νὰ μὴ μένωσι περισσότερο τῷ ἐνὸς ἔτους καὶ νὰ φυλάσσωνται ἐπιμελῶς.

Benzoë.

Βενζόη.

Styrax Benzoë.

Cl. Decandria Ord. Monogynia Fam. Gossypaceæ,

Syn Gommis Resina Benzoës Asia dulcis Ital. Belzuino. Gall. Benjoin. Angl. Benzoin, Germ. Benzoe. Turc. Ασπιριν.

Arbor Indiæ orientalis.

Δένδρον γεννώμενον εἰς τὴν Ἰνδικήν.

Resina friabilis, subfusca granulis candidis immixtis variegata, saporis subacris, coloris fragrantis, Acidum benzoicum continens. Solvatur in Alcoholis partibus tribus, etiam in Aethere sulphurico maxima ex parte.

Ῥητίνη εἴθριπτος, ὑπόφαις, λευκὰ κοκκία περιέχουσα. Ἡ γεῦσις τῆς εἶναι μάλλον δριμύεια, ἡ δὲ ὄσμη ἡδεῖα ἰσχυρά. Περιέχει Βενζοϊκόν ὄξύ. Νὰ διαλύεται εἰς τρία μέρη οἴνου πνεύματος ὄλη, καὶ εἰς τὴν διὰ θείου αἰθέρα τὸ κλεῖστον μέρος.



Bergamotte Oleum.

Ἐλαιον περγαμινόν.

Citrus Aurantium var. bergamia vulgaris.

Ital. Olio di Bergamotta. *Gall.* Huile de Bergamotte. *Angl.* Oil of Bergamotte. *Germ.* Bergamottöl.

Arbor in insula Barbardiensi indigena, in Europa australi culta.

Δένδρον εἰς τὴν Βαρβανδικὴν νῆσον ἐγγύριον καὶ εἰς τὰ νότια μέρη τῆς Εὐρώπης θεραπευόμενον.

Oleum aethereum scarificatione fructuum epidermidis obtentum, si vascens, odoratissimum, grav. spec. 0,886.

Ἐλαιον Αἰθέριον ἔξάγεται ἐπικνήζουμένης τῆς ἐπιδερμίδος τοῦ καρποῦ· εἶναι κίτρινωπὸν, εὐωδέστατον καὶ 0,886 ἑαρῦ.

Bismuthum.

Βίσμουθον.

Syn Marcasita. *Ital.* Bismuto. *Gall.* Etain gris. *Angl.* Tinglass, *Germ.* Wismuth.

Ex Sulphureto, Bismuthi eliquatione in officinis metallariis paratur.

Ἐκτίθεται εἰς τὰ μεταλλουργεῖα ἀπὸ τοῦ κατάθειον βίσμουθον.

Metallum ex albo rubicundum, splendoris metallici insignis, leni igne liquescens, grav. sp 9,0, valde fragile, facile pulverandum. Acido nitrico solutum ope Aquæ præcipitatur.

Μέταλλον λευκὸν ἐρυθρίζον, σιλπίον πολὺ, εὐχώνεστον, πικρὸν εὐήραυστον, εὐλειαντον, καὶ 90 ἑαρῦ. Διαλυθὲν εἰς τὸ νιτρικὸν ὀξύφυζάναι ἐγγυθέντος ὕδατος.

Bolus Armenia.

Βῶλος ἀρμενία

Syn Argilla feruginea rubra. *Ital.* Bolus armeno *Gall.* argille ochreuse rouge *Angl.* Armenian Bole. *Germ.* Armenischer Bolus. *Turc.* Kila ἑρμινί.

Minerale non solum in Armenia, sed etiam in Europæ variis locis obvium.

Ὄρυκτὸν εὐρισκόμενον ὄχι μόνον εἰς τὴν Ἀρμενίαν ἀλλὰ καὶ εἰς πολλοὺς τόπους τῆς Εὐρώπης.

Terra coherens. luteo-rubra, tactu pinguis et linguæ adhærens, ex Argilla et Ferro oxydato nuxta.

Γῆ συνεστηκυῖα, ἐρυθρὰ ἐπωχρίζουσα, ἀπτομένη λιπαρὰ, προσκολλημένη εἰς τὴν γλῶσσαν καὶ συγκειμένη ἀπὸ ἀργίλλον καὶ ἀπὸ ὀξειδωμένον σίδηρον.

Eodem modo *Terra Lemnia*, ab iusula Archipelagi Lemnos, et similes in varias formas redactæ, characteribus insignitæ atque hanc ob causam *Terræ sigillatæ* nominatæ adhiberi possunt.

Με τὸν αὐτὸν τρόπον ἐμπορεῖ τις νὰ μεταχειρισθῆ καὶ τὴν ἐκ τῆς νήσου Λίμνου ὀνομασθεῖσαν *Λιμνίαν γῆν*, καὶ τὰς ἄλλας τοιαύτας, αἵτινες ὀνομαζοῦνται *Σημαντρίδες*, ἐπειδὴ ἀναπλασόμεναι εἰς διάφορα σχήματα φέρουν ἐντετυπωμένα σημεῖα τινά.

Buccu Folia.

Διόσμου Φύλλα.

Diosma crenata.

Cl. Pentandria, Ord. Monogynia, Fam. Rutaceæ.

Fruticulus in promontorio bonæ spei obuius.

Θαμνίσκος εἰς τὸ ἀκροτήριον τῆς Εὐελπίδος εὐρισκόμενος.

Folia ovato-lanceolata, crenulata, rigida, fragilia, pagina inferiore glanduloso-punctata, pellucida, odoris penetrantis, aromatici roris-marini, saporis Oleo Menthæ piperitæ similis.

Φύλλα λογχώδη εἰς τὸ ὠοειδές σχῆμα πλεσιαζόντα, γλυκιδωτὰ, δύσκαμπτα, θραυστὰ, διαφανῆ, καὶ ἐστιγμένα κατὰ τὰ πρᾶντὶ μὲ ἀδενίσκους τινὰς διαυγεῖς. Ἡ ὄσμη τῶν εἶναι διαπεραστικὴ καὶ ἀρωματικὴ ὡς ἡ τῆς λιθανωτίδος ἢ δὲ γεῦσις τῶν καρφουράδης ὁμοιάζουσα κατὰ τὸ μᾶλλον καὶ τῆτον μὲ τὸ τῆδύσμινον ἔλαιον.

Butyrum oville.

Βούτυρον προβάτειον.

Ovis Ariès.

Cl. Mammalia, Ord. Hoplopoda.

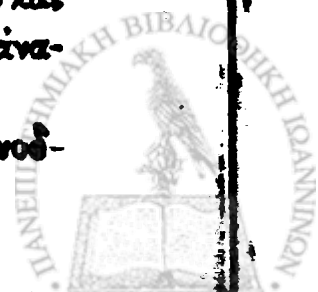
Ital. Burro, Gall. Beurre, Angl. Butter, Germ. Butter, Turc. Zeytari.

Pinguedo ex Cremore Lactis ovilli agitato, Caseo et Sero Lactis separatis, conciliata.

Λίπος σκευαζόμενον ἐκ τοῦ ἀνθους τοῦ προβατείου γάλακτος, φθιζομένου τοῦ τυροῦ καὶ τοῦ ὄρρου διὰ τῆς συνεχοῦς ἀνακινήσεως.

Sit recens, album, odoris expers, saporis dulciusculi.

Νὰ ᾖναι νεαρὸν, λευκὸν, ἀνοδμον καὶ ὑπόγλυκον.



Cacao.

Κάκαο.

Theobroma Cacao.

Cl. Polyadelphia, Ord. Pentandria, Fam. Malvaceæ.

Ital. et Gall. Cacao, Angl. Cacao nut, Germ. Kakaobohne.

Arbor in Americæ regionibus calidioribus culta.

Δένδρον θεραπευόμενον εἰς τῆς Ἀμερικῆς τοὺς θερμότερους τόπους.

Semina ovato-elliptica, dura, testa papyracea, cinereo-rufa, fragili, nucleo castaneo, Oleo unguinoso miti turgida, saporis oleosi submari grati.

Σπέρματα ὠοειδῆ ἑλλειπτικά, σκληρά, μὲ φλοιὸν τεφροξανθὸν, παχυρώδη καὶ εὐθραστον, καὶ μὲ πυρῆνα καστανόχρουν, πλήρη ἀπὸ λιπαρὸν ἔλαιον γλυκύ. Ἡ γεῦσις των εἶναι ἡδέια ἐλαιώδης μετὰ πικρίας.

Cajeputi Oleum.

Ἐλαιον λευκοδένδρινον.

Melaleuca Leucadendron s. Melaleuca Cajeputi.

Cl. Polyadelphia, Ord. Polyandria, Fam. Myrthaceæ.

Ital. Olio di Cajeput, Gall. Huile de Cajeput, Angl. Oil of Cajeput, Germ. Cajeputæol.

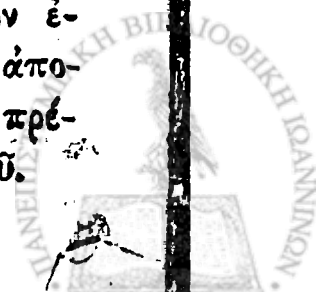
Paratur in India orientali destillatione e ramis et foliis hujus arboris ibidem indigenae.

Σκευάζεται εἰς τὴν Ἰνδικὴν διὰ τῆς ἀποστάξεως ἐκ τῶν θαλάμων καὶ τῶν φύλλων τοῦ λευκοδένδρου εἰς ἐκεῖνα τὰ μέρη ἐγχωρίου.

Oleum æthereum tenue, plerumque viride, rarius flavescens, Aqua levius, odoris fortis camphoracei, saporis aromatici, Cardamomi adinstar.

Ἐλαιον αἰθέριον λεπτόν, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον πράσινον, σπανίως κιτρινωπὸν, ἐλαφρώτερον τοῦ ὕδατος. Ἡ ὄσμη του εἶναι βαρεῖα καφουρώδης· ἡ δὲ γεῦσις του ἀρωματικὴ, ὡς ἐκείνη τοῦ καρδαμώμου. Ἡ διὰ τῆς καφουράς δόλωσις γνωρίζεται ὅταν διαλυθῇ εἰς ὕδωρ τὸ ἐκ τοῦ ἐλαίου τούτου σκευαζόμενον ἐλαιοσάκχαρι, ἐπειδὴ τότε ἀποχωρίζεται ἡ καφουρά. Δὲν πρέπει νὰ δεικνύη ἴχνος χαλκοῦ.

Ex Elæosaccharo inde parato in Aqua soluto nil Camphoræ secedat, nec hæc Oleum Cupri vestigia prodat.



Cainca Radix.

Ἐγιοκέκκου Ρίζα.

Chiococca anguisfuga.

Cl. Pentandria, Ord. Monogynis, Fam. Rubiaceae.

Syn. Cainana, Cruzalinha, Raiz preta, Serpentaria Brasiliana.

Frutex Brasiliensis.

Θάμνος εἰς τὴν Βρασιλίαν ἐγγύτως.

Radix elongata, crassa, parum ramosa, lignosa, longitudinaliter rugosa, extus e fusco nigra, intus albida. sapore aromatico subdulci amaro, odore aromatico.

Ρίζα ἐπιμήκης, παχυὴ, ὀλιγόκλωνος, ξυλώδης, κατὰ μήκος ῥυτιδωδὴς, ἐσωθεν μελανόχρους, ἐσωθεν λευκωπὴ, γλυκύπικρος τὴν γῆν καὶ ἀρωματικὴ τὴν ὀσμὴν.

Calami Radix.

Καλῆμον τοῦ ἀρωματικοῦ Ρίζα.

Acorus Calamus.

Cl. Hexandria, Ord. Monogynia, Fam. Aroideae.

Ital. Calamo aromatico Gall. acore odorant. Angl. Sweet flag Germ. Kalmus, Turc. Καμὶς καμαύ.

Planta perennis palustris Europae, apud nos in Laconia reperiunda.

Φυτὴν χρόνιον εἰς τοὺς ἐλάδαις τόπους τῆς Εὐρώπης γεννώμενον, παρ' ἡμῶν δὲ εἰς τὴν Λακωνίαν εὐρισκόμενον.

Radix cylindrica, annulata, extus viridis aut rubens, cicatriculis numerosis ex resectis radiculis, intus alba, spongiosa, odoris fragrantis, saporis aromatici amari.

Ρίζα κυλινδρῶδης, παρυφύατος, ἐσωθεν πράσινης ἢ κοκκινωπῆς, καὶ ἐστιγμένῃ μὲ πολλοῦ ἀριθμοῦ μικρὰς ὀβλίας ἐκ τῶν ἀποκεκολλημένων ἐπιφύζιον, ἐσωθεν δὲ λευκὴ καὶ σπυγγώδης. Ἡ ὀσμὴ τῆς εἶδος εὐώδης, καὶ ἡ γῆς τῆς ἀρωματικῆς πικρῆ.

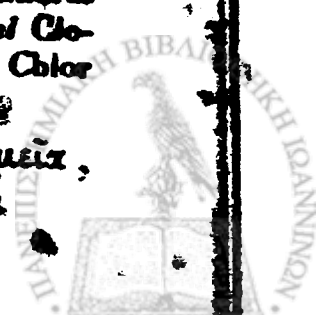
Calcaria muriatica pyrogenata.

Τίταρος ἐγγύτως.

Syn. Oxtychloruretum Calcis, Dichtoruretum a. Oxtychloris a. Chloras Calcis, Chloruretum Calcasis. Calcaria chlorinica, Chloris africanus. Ital. Cloruro di Calcio Gall. Chlorure de chaux. Angl. Chlorur Lime Germ. Chlor Kalk.

Paratur in officinis che-

Σκευάζεται εἰς τὰ χημεία,



micis e Calce extincta et Gas Chlori.

Pulvis grossiuseculus albus, Gas Chlori valde redolens.

μιγνυομένης τιτάνου ἐξοξυμένης μετὰ γλωροῦ ἀερίου.

Συνίσταται εἰς κόνιν ἀδρομερῆ, μᾶλλον λευκὴν, καὶ ἰσχυρὰν ὀσμὴν γλωροῦ ἀερίου ἔχουσαν.

Calcaria usta.

Τίταρος κεκαυμένη.

Syn. Oxydum s. Protoxydum Calcii, Calx viva, Calcaria pura. Ital. Calce viva. Gall. Chaux vive. Angl. Quicklime Germ. Ungeloeschter Kalk. Turc. Συμμεῖς Κιρὲ-ζ.

Præparatur in fornacibus calcariis e lapide calcario ustione.

Σκευάζεται ἐκ τιτανωδῶν λίθων καιομένων.

Lapis albus, friabilis, cum Aqua valde incalescens, in pulverem album dilabens, at difficillime solubilis. In aëre fatiscat Acidum carbonicum attrahens.

Λίθος λευκός, εὐθριπτός, διὰ τοῦ ὕδατος πολὺ θερμαινόμενος, καὶ ἀλευρώδης μὲν γινόμενος, δυσκολώτατα ὅμως εἰς αὐτὸ ἀναλυόμενος. Εἰς τὸν ἀέρα γὰρ διαγέηται προσελκύων ἐξ αὐτοῦ τὸν ἀνθρακικὸν ὀξύ.

Camphora.

Καφουρά.

Dryobalanops Comphora et Laurus Camphora.

Cl. Enneandria. Ord. Monogynia. Fam. Laurineæ.

Ital. Canfora. Gall. Camphre. Angl. Camphor. Germ. Kampher. Turc. Κιζφουρού.

Praeparatur in Japonia sublimatione e ramis foliisque harum ibidem indigenarum arborum. In Europa addita Calce viva, Greta seu Argilla, iterum sublimatur et tali modo Oleo camphoratico liberata *Camphora raffinata* nominatur.

Ἐξαχνίζεται εἰς τὴν Ἰαπωνίαν ἀπὸ τοῦς θαλλοῦς τῶν ἐκεῖ φυομένων καφουρούχων δένδρων. Καθαρίζεται ὅμως πάλιν εἰς τὴν Εὐρώπην ἀπὸ τὸ ἐν αὐτῇ ἐμπυρευματικὸν ἔλαιον διὰ τῆς ἀποστάξεως, προστιθεμένης ἀσβέστου τιτάνου, κρητίδος, ἢ ἀργίλλου, καὶ ὀνομάζεται ὅτε *καθαρισμένη*.



Rosina volatilis in pla-
centis orbiculatis, supra con-
vexis, infra concavis, nivea,
splendens, subdiaphana, odo-
ris specifici fragrantis, sapo-
ris acris aromatici, in aëre
temperatura media plane
avolans, leni igne liquata Olei
instar fluens, accensa absque
residuo deflagrans In Aqua
parum, sed in Alcohole, Ae-
theribus, Oleis aëthereis et
piaguibus ex toto solvatur.
Servetur loco frigido in vi-
tris bene clausis.

Ῥητίνη πτητικὴ συνσταμέ-
νη εἰς πλακοῦντας περιφερεῖς, ἀ-
νωθεν κυρτοῦς καὶ κάτωθεν κλί-
λους. Νά τῆναι χιόνιδευκος, στιλ-
πνή, καὶ ὑποδιαφανής· νὰ ἀναθυ-
μιᾶται ὄλη· νὰ ἔχη ὄσμήν μετ
ιδίαν εὐώδη, καὶ ἰσχυράν, γεῦ-
σιν δὲ δριμύτην καὶ ἀρωματικὴν·
εἰς τὸν ἀέρα ἐκπιθεμένη καὶ εἰς
μετρίαν θερμοκρασίαν ἀκίβητ, νὰ
ἀναθυμιᾶται ἐξ ὀλοκλήρου εἰς τὸ
μαλθακὸν πῦρ νὰ εἶχεται διαρ-
ρέουσα ὡς ἐλαίον ἀναπτομένη, νὰ
καίεται μὲ φλόγα μηδὲν ὑπό-
λοιπον ἀφίνουσα, καὶ νὰ διαλύε-
ται εἰς μὲν τὸ ὕδωρ ὀλίγον, εἰς δὲ
τὸ οἶνόπνευμα, εἰς τὰ νάφθα καὶ
εἰς τὰ λεπτομερῆ καὶ λιπαρά
ἐλαία ὄλη. Πρέπει νὰ ἀποτίθεται
εἰς ψυχρὸν μέρος κλεισμένη ἀκρι-
βῶς μέσα εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα.

Cancrorum Lapides

s. *Oculi*.

Cancer Astacus s. *Astacus fluviatilis*.

Cl. Polymeria (Crustacea). Ord. Decapoda.

Ital. Occi di Granchio, *Gall* Yeux d'ecrevisse, *Angl.* Crabs Eyes, *Γερμ.* Krebs-Augen. *Tarc.* Διανάτῃ κρεζού.

Concrementa e ventri-
culo hujus animalis crusta-
cei, flavios et lacus Euro-
pæ inhabitantis.

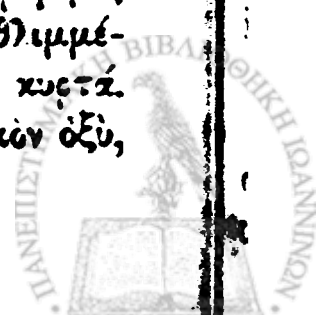
Calculi albi, orbiculati,
una parte compressi, alte-
ra convexi. Acido nitrico
solubiles, relicta Gelatina

Λιθάρια τῶν ποταμίων

Καράβων.

Τὸ μαλακίστρακον τοῦτο
διατρίβει εἰς τοὺς ποταμούς
καὶ τὰς λίμνας τῆς Εὐρώπης,
καὶ φέρει εἰς τὸν στόμαχόν τὰ
σχηματὰ τῶν

Λιθάρια περιφερῆ,
κατὰ τὸ ἐν ἑνὶ μέρει ἐπιθιμμέ-
να καὶ κατὰ τὸ ἄλλο κωστά.
Ἀναλύνονται εἰς νιτρικὸν ὄξύ,



calculorum forma. Constant
e Calcaria carboinea et Ge-
latina.

πλήν ἡ πηκτὴ αὐτῶν διαμένει
φυλάττουσα τὸ σχῆμα τῶν λι-
θαρίων. Σύγκεινται ἐξ ἀνθρακι-
κῆς τιτάνου καὶ ἐκ πηκτῆς.

Canella alba.

Κιννάμωμον τὸ λευκόν.

Canella alba.

Cl. Dodecandria. Ord. Monogynia. Fam. Meliaceæ,

Syn. Cortex Winteranus spurius, *Ital* Canella bianca. *Gall.* Costus
doux. *Angl.* White Canel. *Germ.* Weisser Zimmt.

Frutex Indiarum occiden-
taliū, præcipiæ Jamaicæ.

Θάμνος εἰς τὰς δυτικὰς Ἰνδίας
καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὴν Γιαμαϊ-
κὴν γεννώμενος.

Cortex interior magis mi-
nusve convolutus, extus fla-
viusculo-albus, striis sæpe
transversis rubescentibus,
intus albidus, fractura æqua-
bili, saporis aromotici acris,
odoris parum fragrantis.

Φλοῦς κατὰ τὸ μᾶλλον κα-
ῆττον συντετυλιγμένος, ἔξωθεν
ὠχρόλευκος, διαχωριζόμενος συ-
χνὰ μὲ γραμμὰς ἐγκαρσίους ἐρυ-
θρωπάς, ἐνδοθεν λευκωποὶ, ὀμα-
λὸς τὴν θραῦσιν, ἀρωματικὸς καὶ
δριμύς τὴν γεῦσιν, καὶ ὀλίγον
εὐώδης τὴν ὀσμὴν.

Cannabis Semen.

Καρνάβεως Σπέρμα.

Cannabis sativa.

Cl. Dioecia. Ord. Pentandria. Fam. Urticæ.

Ital. Canapa. *Gall.* Chanvre. *Angl.* Hemp. *Germ.* Hanf. *Turc.* Καναβούρ.

Planta annua orientalis,
in Europa culta.

Φυτὸν ἐπέτειον εἰς τὴν Ἀνα-
τολήν γεννώμενον καὶ εἰς τὴν Εὐ-
ρώπην φυτεούμενον.

Semina subglobosa, lævia,
colore griseo-albido, sapore
oleoso, mucilagineo.

Σπέρμα ὑποσφρόγγυλον, λεῖον,
λευκωπόν, ἐλαιώδες καὶ χυλώδες
τὴν γεῦσιν,



Cantharides

Κανθαρίδες.

Aleioe vesicatorius s. Lytta vesicatoria.

(Cl. Insecta Ord. Coleoptera)

Ital. Cantarella, Gall. Mouches d'Espagne Angl. Cantharides. Germ. Spanische Fliegen Turc. Kantaşlı kızırtı

Insectum in Europa media et australi reperitum.

Έντομον εις τὰ μεσαία και τὰ νότια μέρη τῆς Εὐρώπης εὐρισκόμενον.

Coleoptera oblonga, colore ex viridi aureo, splendentis, recentia odoris acris, saporis ingrati acerissimi, forte caustici. Sint integerrima non pulverulenta. Cante in vitris bene clausis serventur.

Έλατο, ὅποτε κα προμάχτη, γουσαῖ ἐπιπρασινίζοντα, σιλπινα, ὅταν ἔγνη πρῶτα δρῆμα και ἀπὸ τῆν ὄσμου, δη γέματα δὲ και σπυδὸν καυστικὰ τῆν γυῶν. Νὰ ἔγνη τέσσαρα και ὄχι κεκοιμένα. Νὰ φυλάσσονται μετ' προσοχῆς εις ὑέλινα ἀγγεῖα και λῶς κλεισμένα.

Capilli Veneris Herba.

Ἄδιάρτου Πόα.

Adiantum Capillus Veneris.

(Cl. Cryptogam a Fam. Filices)

Ital. Capelvenere, Gall. Capillaire. Angl. Lady's hair. Germ. Frauenhaar, Turc. Παλιφι καρά.

Ad fontes umbrosos frequens.

Φυτόν εις τὰς στυγαίους πηγὰς συχνόν.

Herba frondibus in stipite levi nigrescente bipinnatis, pinnulis cuneatis apice rotundatis, lobatis, saporis subadsstringentis.

Πόα με φύλλα διπτερω, ὠδῆ προσπεφυκότα εις ραβδία μελανὰ λεία, και με φυλλάρια σφηνοειδῆ, ἐπὶ τοῦ ἄκρου περιφερόμενα. Ἡ γυῶσις τῆς εἶναι ὑπόστυφος.

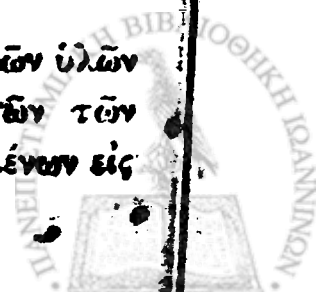
Carbo animalis.

Ζωάνθησαξ.

Syn. Elmi ustum, Spodi in oigum Ital. Carbone animale Gall. Charbon animal Angl. Charcoal of animalis. Germ. Tierische Kohle, Gebrannte Eubala.

Combustione substantiarum animalium. praesertim ossium Mammalium. in vas destillatoris obducitur.

Σκευάζεται ἐκ ζωτικῶν ὑλῶν και μάλιστα ἐκ τῶν ὀστέων τῶν θηλαστικῶν ζώων καιομένων εις ἀποστακτικὰ ἀγγεῖα.



Carbo vegetabilis.

Ἄρθρα.

Ital. Carbone di legne. *Gall.* Charbon végétal. *Angl.* Charcoal of wood. *Germ.* Halzkohle, *Turc.* Κιομεύρ.

Paratur plerumque e Pini specierum ligno, in fornacibus propriis urendo.

Σκευάζεται ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον ἐκ τοῦ ξύλου τῶν πιτυσείδων δένδρων καιομένου εἰς ἰδιαιτέρους κλιβάνους.

Cardamomum minus.

Καρδάμωμος τὸ μικρόν.

Alpinia Cardamomum s. Elettaria Cardamomum.

Cl. Manandria, *Ord.* Monogynia, *Fam.* Cannæ.

Ital. Cardamomo. *Gall.* Cardamome. *Angl.* Cardomom. *Germ.* Kardamom. *Turc.* Κιακιοιλέ.

Planta perennis Indiæ orientalis.

Φυτὸν γρόνιον εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἐγγόριον.

Semina parva, subnigra, rugosa, sapore intense aromatico, odore fragrante, camphoraceo, in capsula membranacea, triquetra, triloculari, longitudine semipollicari.

Σπέρμα μικρόν, μελανωπὸν, ῥυτιδῶδες, ἰσχυρῶς ἀρωματικὸν τὴν γεῦσιν, εὐωδὲς καφουρίζον τὴν ὄσμην, καὶ ἐμπεριεχόμενον εἰς λαβὸν ὑμενώδη τρίγωνον, τριβήλακον, ἥμισυν δάκτυλον μακρόν.

Cardui benedicti Herba.

Ἀκάρθας τῆς ἱερᾶς Πόα.

Cnicus benedictus s. Centaurea benedicta.

Cl. Syngenesia, *Ord.* Polygamia, *Fam.* Cynaroccephalæ.

Ital. Cardo santo *Gall.* Chardon benit. *Angl.* The blessed thistle. *Germ.* Kardobenedikten-Kraut. *Turc.* Σιφλετ ὀτού.

Planta annua, in fossis siccis et ad margines agrorum frequens.

Φυτὸν ἐπέτειον εἰς τοὺς ξηροὺς τόπους καὶ εἰς τὰ ἄκρα τῶν ἀγρῶν συχνόν.

Herba florens, peramara, floribus compositis, tubulosis, croceis, foliis sessilibus, denticulatis, spinulosis, pubescentibus. Colligatur statim post flores evolutos.

Πόα ἀνθούσα, πικροτάτη με ἀνήθη σύνθετα συριγκοῖδη κροκόχροα, καὶ με φύλλα ἐμπεφυκότα, ὀδοντωτά, παρακανθίζοντα καὶ ἔγγυα. Νὰ συνάγῃται εὐθύς ὅταν ἀνοίξωσι τὰ ἀνήθη.



Cantharidea

Κανθαρίδια.

Meior vesicatorius s. Lytta vesicatoria.

(C) Insecta (Drd. Coleoptera

Ital. Cantarella. *Gall.* Mearles d'Espagne. *Angl.* Cantharides. *Germ.* Spanische Fliegen. *Turc.* Kantaş, Kantaş

Insectum in Europa media et australi reperitum

Εντομίζον εις τὰ μεσαία και τὰ νότια μέρη τῆς Ευρώπης εύρισκόμενον.

Coleoptera oblonga. colore ex viridi aureo, splendens, recentia odoris acris, saporis ingrati acerrimi, fere caustici. Sint integerrima non pulverulenta. Cuncte in vitris bene clausis servantur.

Ελατὶς ὀπίθημα προμύκη, γερσῶ ἐπιπροσανιόντα, σιλπία, ὅταν ἴναι πρὸς τὰ δρῦμα καὶ ἀπὸ τὴν σκάνη, δημῆτατα δὲ καὶ σμεθὸν καρστικὸ τὴν γυῖν. Νὰ ἴναι ἀκέραια καὶ ὄχι κεκολλημένα. Νὰ φυλάσσωνται μετ' προσοχῆς εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα κατὰ λῶς κλεισμένα.

Capilli Veneris Herba.

Ἀδιάρτου Πόα.

Adiantum Capillus Veneris.

(C) Cryptogam a Fam. Filices

Ital. Capelvenere. *Gall.* Capillaire. *Angl.* Lady's hair. *Germ.* Frauenhaar. *Turc.* Παιδί καρά.

Ad fontes umbrosos frequens.

Φυτὸν εἰς τὰς σκταίους πηγὰς συχνόν.

Herba frondibus in stipite levi nigrescente bipinnatis, pinnulis cuneatis apice rotundatis, lobatis, saporis subadstringentis.

Πόα μὲ φύλλα διππύρα, ὠδὴ προσπεφυκῆτα εἰς ῥαβδία μελανὰ λεῖα, καὶ μὲ φυλλάρια σφρηνοειδῆ, ἐπὶ τοῦ ἀκροῦ περιφερῆ, λοβωτὰ ἢ γυῖσις τις εἶναι ὑπόστρυφος.

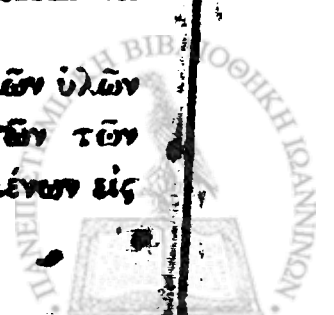
Carbo animalis.

Ζωάνθραξ.

Syn. Esur ustum, Spodi im oigum *Ital.* Carbone animale *Gall.* Charbon animal. *Angl.* Charcoal of animalis. *Germ.* Thierische Kohle, Gebranntes Eiweiß.

Combustione substantiarum animalium. praesertim ossium Mammalium. in vasis uestillatoris obaueatur.

Σκευζέται ἐκ ζωτικῶν ὑλῶν καὶ μάλιστα ἐκ τῶν ὀστέων τῶν θηλαστικῶν ζώων καιομένων εἰς ἀποστακτικὰ ἀγγεῖα.



Carbo vegetabilis.

Ἄρθρα.

Ital. Carbone di legne. *Gall.* Charbon végétal. *Angl.* Charcoal of wood. *Germ.* Halzkohle, *Turc.* Κιερμύρ.

Paratur plerumque e Pini specierum ligno. in fornacibus propriis urendo.

Σκευάζεται ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον ἐκ τοῦ ξύλου τῶν πιτυσείδων δένδρων καιομένου εἰς ἰδιαιτέρους κλιβάνους.

Cardamomum minus.

Καρδάμωμος τὸ μικρόν.

Alpinia Cardamomum s. Elettaria Cardamomum.

Cl. Manandria, Ord. Monogynia, Fam. Cannae.

Ital. Cardamomo. *Gall.* Cardamome. *Angl.* Cardamom. *Germ.* Kardamom. *Turc.* Κιακτουλέ.

Planta perennis Indiae orientalis.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἐγγόριον.

Semina parva, subnigra, rugosa, sapore intense aromatico, odore fragrante, camphoraceo, in capsula membranacea, triquetra, triloculari, longitudine semipollicari.

Σπέρμα μικρὸν, μελανωπὸν, ρυτιδῶδες, ἰσχυρῶς ἀρωματικὸν τὴν γεῦσιν, εὐὼδες καθυρίζον τὴν ὄσμην, καὶ ἐμπεριεχόμενον εἰς λοβὸν ὑμενώδη τρίγωνον, τριβήλακον, ἥμισυν δάκτυλον μακρὸν.

Cardui benedicti Herba.

Ἀκάρθας τῆς ἱερᾶς Πόα.

Cnicus benedictus s. Centaurea benedicta.

Cl. Syngenesia, Ord. Polygamia, Fam. Cynaraceae.

Ital. Cardo santo *Gall.* Chardon benit. *Angl.* The blessed thistle. *Germ.* Kardobenedikten-Kraut. *Turc.* Σιφλετ ὀτού.

Planta annua, in fossis siccis et ad margines agrorum frequens.

Φυτὸν ἐπέτειον εἰς τοὺς ξηροὺς τόπους καὶ εἰς τὰ ἄκρα τῶν ἀγρῶν συχνόν.

Herba florens, peramara, floribus compositis, tubulosis, croceis, foliis sessilibus, denticulatis, spinulosis, pubescentibus. Colligatur statim post flores evolutos.

Πόα ἀνθούσα, πικροτάτη, με ἀνήθη σύνθετα συριγκώδη κροκόχροα, καὶ με φύλλα ἐμπεφυκότα, ὀδοντωτά, παρακανθίζοντα καὶ ἔγγυα. Νὰ συνάγεται εὐθύς ὅταν ἀνοίξωσι τὰ ἀνήθη.



Caricæ.

Ίσράβες.

Ficus Carica.

Cl. Polygamia, Ord. Tricæcia, Fam. Urticææ.

Ital. Figlii, *Gall.* Fiques, *Angl.* Fig, *Germ.* Feigen, *Turc.* Ιντζίφ.

Arbor Orientis et Europæ australis spontanea et culta.

Δένδρον εις την Ανατολήν και εις την νότιον Ευρώπην αυτομάτως γεννώμενον και θεραπευόμενον.

Receptacula siccata in formam orbicularem compressa, ex albo flavescencia, carnososa, Semina parva includentia, saporis dulcis.

Χορία άπεξηραμένα εις σχήμα περιφερεις συντεθειμένα, κάρυά επίλευκα, σαρκώδη, κεγχροειδή σπέρματα, εμπερικλείοντα, και γλυκά. Να προτιμώνται τὰ σόκα τῆς Σμύρνης γλυκύτετα όντα.

Eligantur majora ex Smyrna allata, dulcissima.

Caricis arenariæ Radix.

Άρμογύτου Ρίζα.

Carex arenaria.

Cl. Monæcia, Ord. Triandria, Fam. Cyperoidææ.

Syn Radix Graminis rubri a. *Sassaparillæ germanicæ*, *Ital* Arenaria, *Gall.* Laiche des sables, *Angl.* Sea sedge, *Germ.* Sandriedgras, Sandsegge, *Turc.* Κίον έταύα

Planta perennis in locis arenosis Europæ borealis frequens.

Φυτόν διετές εις τὰ άμμοώδη μέρη τῆς βορείου Ευρώπης συχνόν.

Radix (stolo) prælonga, repens, nodosa, extus rubens, intus alba, saporis subdulcis farinacei, sub finem amuriusculi.

Ρίζα προμήκτης, έρπωσα, πολύζος, και έξωθεν μὲν έρυθρά, ένδοθεν δὲ λευκή. Έχει γεῖσιν υπό γλυκον άλφιτώδη έπειτα υπό πικρον.

Carvi Semen et Oleum.

Κάρου Σπέρμα και Έλαιον.

Carum Carvi.

Cl. Pentandria, Ord. Digynia, Fam. Umbelliferæ.

Ital Comino, *Carvi*, *Gall.* Comin sauvage, *Angl.* Caraway, *Germ.* Feldkümmel, *Turc* Κυμινόν.

Planta perennis Europæ, præsertim meridionalis.

Φυτόν χρόνιον εις τούς μεσημβρινούς τόπους τῆς Ευρώπης και έξοχήν φυόμενον.



Semina aromatica, parva, incurva, oblonga, glabra, striata, fusco-pulla.

Oleum æthereum recens pallide flavum, acinde in fuscum colorem vergens, graveolens, pond. sp. 0,905.

Σπέρμα ἀρωματικὸν, μικρὸν, ἐπιχαμπές, ὑπόμηκες, λεῖον, ῥαβδωτὸν, ἐλαιόχρουν.

*Ελαιον αἰθέριον νεαρὸν μὲν ὠχρὸν, παλαιούμενον δὲ μᾶλλον φαιὸν, βαρύσμον καὶ 0,905 βαρύ.

Caryophyllatæ Radix.

Γένου Ρίζα.

Geum urbanum.

Cl. Icosandria, Ord. Pentagynia, Fam. Rosacææ.

Ital. Gariofilata, *Gall.* Bénoite, *Angl.* Common Avens. *Germ* Nelkenwurzel, *Turc.* Καρεμφίλ.

Planta perennis, in Europæ umbrosis frequens.

Φυτὸν γρόνιον εἰς τοὺς συσκίους τόπους τῆς Εὐρώπης συχνόν.

Radix ablonga, crassa, fibrosa, cortice extus fusco, intus rubente, recens collecta et siccata odore Caryophyllorum aromaticorum prædita, sapore styptico, aromatico.

*Ρίζα ἐπιμήκης, παχεῖα, ἰνώδης, ἔξωθεν κατὰ τὸν φλοιὸν φαιὰ, ἔνδοθεν ὑπέρυθρος, καρυφυλλώδης τὴν ὀσμὴν ὅταν συναχθῆ πρόσφατος καὶ ξηρανθῆ, ὑπόστυφος δὲ καὶ ἀρωματικὴ τὴν γεῦσιν.

Caryophylli eorumque Oleum.

Καρύφυλλα καὶ τὸ ἔξ αὐτῶν *Ελαιον.

Caryophyllus aromaticus s. Eugenia caryophyllata.

Cl. Icosandria, Ord. Monogynia, Fam. Myrtææ.

Ital. Garofani, *Gall* Clous de girofle, *Angl.* Aromatic cloves, *Germ.* Gewürznelken.

Arbor insulis Moluccis indigena, in Africa orientali et in Indiis occidentilibus culta.

Δένδρον εἰς τὰς Μολουκκικὰς νήσους ἐγγώριον, εἰς δὲ τὴν Ἀφρικὴν καὶ εἰς τὰς δυτικὰς Ἰνδίας θεραπευόμενον.

Flores involuti siccati calyce quadridentato, corolla tetrapetala, globosombricata, testacea, e fusco

*Ἀρθη ξηραμένα κλειστὰ ἀκόμη, μὲ πεντόδοντον κάλυκα, καὶ μὲ στεφάνην τετραπέταλον, σφαιροειδῆ, λεπιδωτὴν,



nigricantes, triti Oleum ex-
sudantes, odore fragrantis-
simo, soporis acris, summe
aromatici.

καὶ κερατοειδῆ τὴν σύστασιν
εἶναι μελανόφαια, εὐωδέστατα,
δριμύα, καὶ εἰς ἄκρον ἀρωματι-
κά. Τριβόμενα νὰ ἐκβάλλωσιν
έλαιον.

Oleum æthereum, destil-
latione e Caryophyllis para-
tum, recens subflavescens,
deinde in fuscum colorem
pergens, fragrantissimum,
saporis arētis, grav: sp:-
1,030 - 1,036.

Ἐλαιον αἰθέριον διὰ τῆς
ἀποστάξεως σκευάζομενον, ὑπο-
κίτρινον ὅταν ἦναι νεαρὸν, μάλ-
λον φαιὸν δὲ ὅταν παλαιωθῆ,
εὐωδέστατον, καυστικὸν τὴν
γεῦσιν καὶ 1,030 - 1,036 βαρῦ.

Cascarilla Cortex.

Κασκαρίλλης Φλοιός.

Croton Eluteria.

Cl. Monœcia, Ord. Monadelphica, Fam. Euphorbiaceæ.

Ital. Cascagliia, Gall. Cascarilla, Angl. Cascarilla Bark, Germ. Scha-
karill, Turc. Πιγχαμπὴ καπουγεῦ.

Frutex Jamaicae aliarum-
que regionum Americæ ca-
lidioris.

θάμνος εἰς τὴν Γιαμαϊκὴν
καὶ εἰς τὰ ἄλλα μέρη τῆς θερμο-
τέρας Ἀμερικῆς ἐγγύτης.

Cortex sæpissime con-
volutus seu canaliculatus,
extus cinereus, intus fusco-
ferrugineus, saporis aroma-
tico-amari, odoris exigui,
aromatico-balsamici, prunis
injectus gratum odorem
spargens.

Φλοιός συγκρότητα συντετυ-
λιγμένος ἢ αὐλακωτός, ἐξωθεν
τεφρόχρους, ἐνδοθεν φαίης σκω-
ριόχρους, ἀρωματικὸς, καὶ πικρὸς
τὴν γεῦσιν, βαλσαμικὸς δὲ ὀλίγον
καὶ ἀρωματικὸς τὴν ὄσμην. Καν-
όμενος εἰς τοὺς ἀνθρακας εὐωδι-
άζει.

Cassia cinnamomea ejusque
Oleum.

Κιννάμωμον ἑλῳδες καὶ τὸ
ἐξ αὐτοῦ Ἐλαιον.

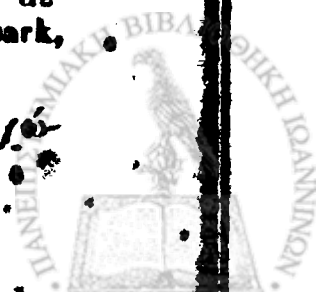
Laurus Cassia.

Cl. Eneandria, Ord. Monogyria, Fam. Laurineæ.

Cinnamomum Indicum s. *Sinense*, *Cassia lignea* Ital. Canella del
Cannamolo, Gall. Canelle des Indes ou du Malabar, Angl. Cassia bark,
Germ. Zimmetkassie.

Arbor *Lauræ* *orientalis.*

Δένδρον εἰς τὴν Ἰνδοκίην ἐγγύ-
ριον.



Cortex internus ramorum
in segmentis tubulosis, Cin-
namomo crassioribus, colo-
re magis saturato, venis
crassioribus lucidis, fractu-
ra pallidiori plus fibrosa,
sapore acriore.

Oleum æthereum, in lo-
co natali destillatione para-
tum, flavum, deinde in co-
lorem fuscum vergens, fra-
grans, saporis dulcis uren-
tis, aqua gravius, p: sp:-
1,071.

Φλοῦς τῶν ἀκρεμόνων συν-
στάμενος εἰς κομμάτια σύριγγώ-
δη, παχύτερα τοῦ κιννάμωμου,
μᾶλλον βαθύχροα, μὲ φλέβας
παχύτερας διαπεπλεγμένα, ὠχρό-
τερα καὶ μᾶλλον ἰνώδη τὴν
θραῦσιν, ὀρμιώτερα δὲ τὴν γεῦσιν.

*Ελαιον αἰθέριον ἐπιχωρί-
ως διὰ τῆς ἀποστάξεως σκευα-
ζόμενον, κίτρινον κατ' ἀρχάς,
ἔπειτα μᾶλλον φαιόν, ἕναισφλεγό-
μενον, γλυκὺ μετὰ καυστικῆ-
τητος τὴν γεῦσιν καὶ 1,071
βαρῦ.

Cassiae Flores.

Κασσίας Ἄρθη.

Laurus Cassia s. Laurus Malabathrum?

Cl. Euneandria, Ord. Monogynia, Fam. Laurineæ.

Ital. Fiori di Canella, *Gall.* Fleurs de Casse, *Angl.* Flowers of Cassia
Germ. Zimmtblüthen.

Arbores Indiarum ori-
entalium.

Calyces turbinati, sul-
cati, rugulosi, breviter pe-
dicellati, fructum immatu-
rum convexum foventes,
coloris lucide fusci, odoris
ac saporis ad Cassiam cin-
namomeam accedentis.

Δένδρα εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἐγγώ-
ρια.

Κάλυκας κυκλωτερεῖς, ὄλκω-
τοί, ρυτιδωτοί, βραχέως μισγω-
τοί, περικλείοντας καρπὸν ἄπλον
κυρτὸν, ξανθοί, καὶ ὁμοιάζοντες
κατὰ τὴν ὄσμην καὶ τὴν γεῦσιν
μὲ τὸ κιννάμωμον ξυλῶδες.

Castoreum.

Καστόριον.

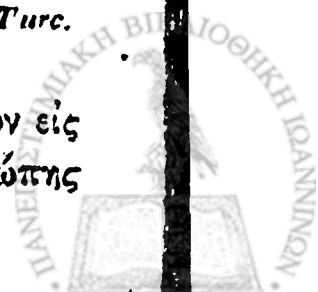
Castor Fiber.

Cl. Mammalia, Ord. Prensiculantia.

Ital. Castorea, *Gall.* Castoreum, *Angl.* Castor, *Germ.* Biebergeil, *Turc.*
Κωντσούς χαγιασί.

Animal in Europa et Asia
septentrionali, præsertim ad

Κάστωρ. Ζῶον τετράπουν εἰς
τὰ βόρεια μέρη τῆς Εὐρώπης



ripas fluminum et lacuum sylvaticas habitans.

καὶ τῆς Ἀσίας εὐρισκόμενον καὶ εἰς τὰς ὑλώδεις ὄχθας τῶν ποταμῶν καὶ τῶν λιμνῶν διακτιώμενον.

Substantia animalis in folliculis inter anum et genitalia positis secreta, recens molliuscula, flava, exsiccata compacta, friabilis, subfusca, membranis intertexta, odoris fortis, nauseosi, saporis amaro-acris.

Ἡ ἰλη ζωτικὴ ἀποκρινόμενη εἰς φύσσας εὐρισκόμενας μεταξὺ τοῦ δακτυλίου καὶ τῶν γεννητικῶν μορίων. Ὅταν ἴσται νεαρὸν εἶναι ὀλίγον μαλακὸν καὶ κίτρινον ὅταν ξηρανθῆ δε γίνεται πυκνὸν καὶ εὐρίπτον διαφράσσεται συνεχῶς με ὑμένας καὶ ἔχει ὀσμὴν ἰσχυρὰν βρημώδη γεῦσιν δὲ ἄρμεϊαν ἐμπικρον. Τὸ φέρουν ἀπὸ τὴν Ρωσσίαν, τὴν Πολωνίαν, καὶ τὴν Πρωσσίαν μέσα εἰς φύσσας ὑποσφαιροειδῆς ὅσον ἀλεκτορίδος αὐγὴν μεγάλας.

Castoreum Sibiricum s. Moscowiticum, omnibus aliis speciebus anteferendum, occurrit in folliculis ovo gallinaceo majoribus, conicis, siccatis corlaceis, in medio cavis, e fusco-nigrescentibus.

Πρέπει νὰ προτιμᾶται ἀπὸ ὅλα τὰ ὄδη τὸ-Σιβηρικὸν ἢ Ρωσικὸν καστορίον, τὸ ὅποιον ἀπαντᾶται εἰς φύσσας μεγαλητέρας ἀλεκτορίδος ὠσῶ, κωνοειδῆς, δερματώδεις, μεσοκοίλους καὶ ξανθομελάνους.

Huic aequale aestimatur Polonicum, Borussicum et Germanicum; nunquam vero Castoreum Anglicanum s. Canadense substitui potest, quod in folliculis minoribus, non raro emassa resinosa et membranis convoluta confectis occurrit.

Ὁμοιον μὲ τοῦτο νομίζεται τὸ Πολωνικὸν, τὸ Πρωσικὸν καὶ τὸ Γερμανικὸν, ἀλλ' ὄχι τὸ Ἀγγλικὸν ἢ Καναδικὸν, τὸ ὅποιον ἐμπεριέχεται εἰς φύσσας μικροτέρας καὶ πολλάκις νόθους πεπλασμένον ἐκ ῥητινώδους ὕλης τυλιγμένης με ὑμένας.

Catechu.

Λύχιον.

Mimosa Catechu seu Acacia Catechu.

Cl. Polygamia, Ord. Monœcia, Fam. Leguminosæ.

Syn. Succus Iaponicus, Terra Iaponica, Ital. Catechu, Gall. Cachou, Engl. Iapan carth, Germ. Katchu, Turc. Kiyat chiti.

Extractum aquosum e

Ἀπὸ τοῦς ἀέρους καρπούς



fructibus immaturis et ligno hujus arboris aliarumque Acaciæ specierum in India orientali paratum.

Frusta compacta, friabilia, fusca, fractura nitida, inodora, saporis subamari, adstringentis, in Spiritu Vini et in Aqua calida æque solubilia, pro maxima parte ex principio adstringente constantia.

καὶ τὰ ξύλα, καθὼς καὶ ἀπὸ ἄλλων εἶδη ἀκακίας σκευάζεται δι' ὕδατος ἐκχύλισμα (λύκιον ἰνδικὸν καὶ τοῦτο ὀνομαζόμενον).

Συνίσταται εἰς βωλάρια πυκνά, εὐθριπτα, φαιὰ, θραυόμενα συλπιὰ, ἄνοσμα, ὑπόπικρα καὶ σιπτικὰ τὴν γεῦσιν, ευδιάλυτα δὲ ἐπίσης καὶ εἰς τὸ οἰνόπνευμα καὶ εἰς τὸ θερμὸν ὕδωρ. Σύγκειται κατὰ τὸ πλεῖστον μέρος ἀπὸ συπτικῆν οὐσίαν.

Centaurii Herba.

Κενταυρίου Πόα.

Chironia Centaurium s. Gentiana Centaurium s. Erythræa Centaurium.

Cl. Pentandria, Ord. Monogynia, Fam. Gentianæ.

Syn. Centaurium minus, Ital. Centaurea minore, Gall. Petite centauree, Engl. Lesser centory, Germ. Tausendguldenkraut. Turc. Κανταρίον κατιρ, Κιρμιζι κανταρίον.

Planta annua in locis sabulosis, præsertim marinis frequens.

Herba florens caule angulato, surperne ramoso, foliis oppositis, ovalibus, læte viridibus, subsucculentis, floribus rubentibus, saporis amari acris. Colligatur mense Junio.

Φυτὸν ἐπέτειον, εἰς τὰς περὶ θάλασσαν μώδεις καὶ μάλιστα εἰς τοὺς παραλίους τόπους συχνόν.

Πόα ἀρθοῦσα μὲ καυλὸν γωνιώδη, πρὸς τὰ ἄνω πολύκλωνον μὲ φύλλα ἀντιπεφυκότα, ὠσειδῆ, ὀλίγον ἔγχυλα μὲ ἄνθη ἐρυθρά. Εἶναι πικροτάτη μετὰ δριμύτητος. Νὰ συλλέγηται κατὰ τὸν Ἰούνιον μῆνα.

Cera flava et alba.

Κηρὸς κίτρινος καὶ λευκός

Ital. Cera gialla e bianca, Gall. Cire jaune et blanche, Engl. Yellow and white Wax, Germ. Gelbes und weisses Wachs.

Cera flava s. citrina e favis Apis mellificæ eliquatur. Sit saturate flava, solida, te-

Κηρὸς κίτρινος. Ἐκτῆκεται ἀπὸ τὰ κηρία τῶν μελισσῶν. Νὰ ἦναι ὑπόκιρρος, στερεός, γλί-



max, fracturæ granulosa, igne
 liquescens, coloris proprii.
 Masticata dentibus non ad-
 hæreat.

Cera alba s. depurata e
 Cera flava per insolationem
 paratur. Sit candida, in te-
 nuibus laminis diaphana,
 splendoris proprii, Cera fla-
 va durior atque gravior.
 In Alcoholis bullientis parti-
 bus viginti solvatur, ex quo
 refrigerato fere tota decidat.

σφρος, χυνδροειδής τιν θραύσειν,
 εύτηκτος εις τὸ πῦρ καὶ ἰδιάζων
 τὴν ὀσμὴν. Μασσωμένος νὰ μὴ
 κολληται εις τοὺς ὀδόντας.

Κηρὸς λευκός, γίνετ' ἠλιζο-
 μενῶν τοῦ κητρίνου. Νὰ ἴηται
 λευκός, διαφανής ὅταν ἴηται πλα-
 τῆς, με ἰδιαίτεράν στιλπνότητα,
 σκληρότερος καὶ βαρύτερος τοῦ
 κηρόυ. Νὰ διαλύεται εις εἴκοσι
 μέρη οἴνου πνεύματος ζεστοῦ, ἀλ-
 λά νὰ χωρίζεται πάλιν ἀπ' αὐτοῦ
 ψυχραίνοντῶ καθιζάνων εις τὸν
 πιθύνοντα.

Cerasa acida.

Βύσσινα.

Prunus Cerasus var. melanocarpa.

Cl. Icosandria, Ord. Monogynia, Fam. Rosaceæ.

Ital. Cerigia salvagia, Gall. Cerise aigre, Angl. Cherry, Germ. Saure

Asiæ minoris, no-

δένδρον εις τὴν μικρὰν Ἀσίαν
 ἐγγύρωρον καὶ εις τὴν Ἑλλάδα θε-
 ραπευόμενον.

Drupe nigrae, succo san-
 guineo, acido-dulci, subau-
 stero turgentes. Etiam sicca-
 ta prostant.

Καρπὸς μέλας, περιέχων
 χυλὸν αἱματόχρουν, ὀξύγλυκον.
 Πρόπει νὰ εὑρίσκηται εις τὸ φαρ-
 μακεῖον καὶ ὁ ἀπεξηραμμένος.

Cervi Cornu.

Κέρας ἐλάφιοι.

Cervus Elaphus.

Cl Mammalia, Ord. Hoiplopoda.

Ital. Corno del Cervo, Gall. Corne de cerf, Angl. Hartshorn, Germ.
 Hirschhorn, Turc. Γαίια κωνίκελί.

Animal in Europa et Asia,
 nec non in America boreali
 frequens.

Ἐλαφοῦ. Ζῶν εις τὴν Εὐρώ-
 πην, εις τὴν Ἀσίαν καὶ τὴν βό-
 ρειον Ἀμερικὴν συγγόν.



Cornua solida, ramosa, intus alba, cellulosa, coctione gelatinam præbentia. Cornua integra emas.

Κέρατα στερεά, πολυχιδή, ένδοθεν λευκά και κηριώδη. Έψηνόμενα εκβάλλουν πηκτικόν. Νά αγοράζης τὰ άκέραια.

Cetaceum.

Κήτους Σπέρμα.

• *Syn. Adipocera cetosa, Sperma Ceti, Ital. Bianco di Balena, Spermaceto, Gall Cétine, Angl. Sperma Ceti, Germ. Wallrath, Turc. Παλιούκ νεφσί.*

E Physeterum, præsertim Physeterismacrocephali, tursionis et orthodontis, cavitatibus craniorum ductibusque subcataneis corporis eliquando et depurando obtinetur.

Στεατώδης ύλη διά τής τήξεως και καθαρίσεως έξαγομένη από τὰ κοίλα τών κρανίων και από τούς ύπό τò δέρμα όχετούς τού σώματος τών Φυσητήρων και κατ' έξοχήν τού Μακροκεφάλου, τού Ιστίου και τού Όρθόδοντος.

• *Materia sebacea candida, subpellucida, splendoris e pingui sericei, texture crystallino-lamellosæ, saporis mitis pinguis, odoris proprii debilis, cerei, nec rancidi. In Spiritu Vini calido et in Æthere sit solubilis.*

Νά συνίξεται εις πλατύσµατα λεπτά, νά ήναι άγρουν ύποδιαφανές, και νά έχη στιλπνότητα μεταξώδη λιπαράν, ύψην κρυσταλλώδη πλακιδωτήν, γευσίν ήπείαν πιμελιώδη και όσμήν ιδίαν άσθενή, κηρώδη, όχι σαπράν. Νά τήκεται εις τήν 50^{ον} περίπου μοίραν τής θερμότητας, και νά διαλύεται εις τò θερμόν οινόπνευμα και εις τò νάφθα.

Chamomillæ Romanæ Flores.

Χαμαιμήλου Άρθος.

Anthemis nobilis.

Cl. Syngenesia, Ord. Polygamia superflua. Fam. Corymbiferae. Syn. Leucanthemum odoratum, Ital. Camomilla romana, Gal. Camomille romaine Angl. Roman Camomile. Germ. Roemische Kamille.

Planta perennis Europæ australis.

Φυτόν εις τὰ μεσημβρινά μέρη τής Ευρώπης έγγόριον.

Flores compositi, radiati, receptaculo fere plano, paleaceo, flosculis disci flavis, radii albis, saporis aromatici, odoris fragrantis.

Ἄρθη σύνθετα ἀκτινωτά, κύκλω λευκῇ, ἐνδοθέν μελίνα, με γορίον σχεδὸν ἐπίπεδον καὶ ἀχυρώδες. Ἡ γεῦσις των εἶναι ἀρωματικὴ καὶ ἡ ὀσμῆ των ἰδέια.

Chamomillæ vulgaris Flores.

Λευκανθέμου Ἄρθος.

Matricaria Chamomilla.

Cl. Syngenesia, Ord. Polygamia superflua, Fam. Corymbiferae.

Ital. Camomilla volgare, Gall. Camomille vulgaire, Angl. Common Camomile, Germ. Gemeine Kamille, Turc. Παπάκηρα τσιζερι.

Planta annua, in locis cultis frequens.

Φυτόν ἐπέτειον, ἀρουραῖον, συχνόν.

Flores compositi, radiati, receptaculo conico nudo intus cavo, saporis aromatici, amari. Colligendi nuper evoluti.

Ἄρθη σύνθετα, ἔχοντα τὸ γορίον κωνικόν, γυμνόν. Διαμασσωμένα εἶναι ἀρωματικὰ πικρῶντα. Νὰ συλλέγωνται μόλις ἀνοίξωσιν.

Chelidonii Herba.

Χελιδονίου Πόα.

Chelidonium majus.

Cl. Polyandria, Ord. Monogynia, Fam. Papaveraceae.

Ital. Celidonia maggiore, Gall. Chelidoine commune, Angl. Greater celandine, Germ. Schellkraut, Turc. Κιλενταιτζετῶ!

Planta perennis in Europæ ruderatis umbrosisque frequens.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰ χέρσα καὶ εἰς τοὺς συσκίους τόπους τῆς Εὐρώπης συχνόν.

Herba foliis tenuibus, pinnatis, pinnis petiolatis, ovatis, coloris e flavo dilute viridis, saporis amari et acris, odoris ingrati, gravis, succo croceo scateus.

Πόα με πολλὰ λεπτὰ πτερυγώδη, με πτερίγια μισχωτὰ ὠοειδῆ, ὠχροπράσινος ἀνοικτῆ, πικρὰ μετὰ δριμύτητος καὶ βαρύσμος. Περιέχει χυλὸν κροκόδτ.



Chenopodii Herba.

Χηροποδίου Πόα.

Chenopodium Ambrosioides.

Cl. Pentandria Ord. Digynia Fam. Chenopodeæ.

Syn. Botrys Mexicana, *Chenopodium ambrosiacum.* *Ital.* Chenopodio *Gall.* Ambroisie du Mexique. *Angl.* Mexican Goosefoot. *Germ.* Mexikanisches Traubenkraut.

Planta annua Mexicana.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὸν Μεξικὸν ἐγγώριον.

Folia lanceolata, acuta, scabra, dilute viridia, odoris fragrantis, camphorato-terebinthinacei, saporis camphorato-aromatici, amariusculi, unacum floribus globosis viridibus.

Φύλλα λογγώδη ὀξέα, τραγέα καὶ γλωώδη τὸ χρώμα. Εὐωδιάζουν ὡς καφουρά μετέρεβινθίνην, καὶ ἔχουν γεῦσιν ἀρωματικὴν καφουρίζουσαν μετ' ὀλίγης πικρίας.

China Radix.

Κίνας Ρίζα.

Smilax China

Cl. Diœcia, Ord. Hexandria, Fam. Asparagineæ (Smilacæ).

Syn. China nodosa *Ital.* Radice di China. *Gall.* Squinæ. *Angl.* China root *Germ.* Chinawurzel.

Fruticulus Indiæ orientalis, in imperio Chinensi frequens.

Θαμνίσκος εἰς τὴν χώραν τῶν Ἰνδῶν καὶ τῶν Σινῶν συχνός.

Radix magna, ponderosa, tuberculosa, cortice tenui rufescente, intus pallide rubra, sapore dulciusculo-mucilaginoso.

Ρίζα μεγάλη, βαρεῖα, πολύζος, μετέπιδερμίδα λεπτήν ξανθωπὸν, ἔνδοθεν ὠγρὰ ἐρυθρίζουσα, καὶ γλυκεῖα βλενώδης κατὰ τὴν γεῦσιν.

China fusca.

Κίρα γαία.

Cinchona Condaminea.

Cl. Pentandria, Ord. Monogynia, Fam. Rubiaceæ.

Syn. Cortex peruvianus. *Ital.* China grigia. *Gall.* Quinquina gris. *Angl.* Brown Pale Bark. *Germ.* Braune China.

Arbor Peruviae indigena.

Δένδρον εἰς τὸ Περουϊκὸν Βασίλειον, ἐγγώριον.

Cortex in segmentis utrin-

φλοιδος κομιζόμενος εἰς τεμά-



que convolutis, a digito ad pedem longis, lineam crassis, extus e fusco grisea, rudimentis Lichenum præsertim albis obsessa, rimis transversalibus frequentibus haud profundis, intus ferruginea, fracturæ levis, præcipue instrato externo resinosi aspectus. Saporis sit proprii styptici, amari, subaciduli, odoris mucidi, tamen aromatici.

για ἐκατέρωθεν συνετελιγμένα, ἀπὸ ἐνὸς κατωλοῦ μέχρι ἐνὸς ποδὸς μῆκος ἔχοντα, ὅσων ἡμισεία γραμμὴ παχέα, ἔξωθεν σποδοειδῆ ἐπίρεια, φέροντα πλάκα κατ' ἐξοχὴν δὲ λευκὰ λείψανα λειχηνῶν καὶ ἐπιπόλαια φήγματα ἐγκάρσια στεγνά, ἐνδωθεν σκωρονίγροα, λεῖα τὴν θραύσιν, καὶ βετινώδη κατὰ τὴν ὄψιν, μαλιστα εἰς τὸ ἔξω στῶμα. Ἡ γαῖσις τῆς νὰ ἴναι ἰδιόζουσα στυπτικὴ μετὰ πικρίας καὶ ὀξύτητος, ἡ δὲ ὁσμὴ εὐρωπιώδης ἀλλ' ἀρωματικὴ.

Decoctum fervens sithru-
neo-rubellum; refrigeratum
luteo lactescat, tandem se-
dineatoluteo, flo. coso deci-
dente Jussum Aqua frigida
paratum sit colore Vini albi
et decoctum Laccæ Musæ
rubro colore tingat; liquore
Tartari stibiati aut tinctura
Callarum affusis plus minus-
ve turbetur, liquore Ferri
muriatici oxydati instillato
tingatur colore smaragdino.

Τὸ ἀφέψημα τοῦ φλοιοῦ τοῦ-
του ὅταν ἴναι ζετὸν ἀκόμη νὰ
ἔχη χροῖα φανὸν ἐπίστνον ὅταν
ψυχρανθῆ δὲ νὰ γίνεταί κίτρινω-
πὶν ἐπιγαλακτίζον, καὶ νὰ κίτρινη
ὕπιδασιν μελίτην κροκιδειδῆ.
Τὸ διὰ ψυχροῦ ὕδατος παραζέ-
μενον ἀφέψημα νὰ ἔχη λευκοῦ
οἴνου χροῖα· ἀλλ' ἠμυγνόμε-
νον μὲ ἀφέψημα τῆς βρυόδου
λάκας νὰ γίνεταί κόκκινον. Ἡ
ἐμετικὴ τρὸς καὶ τὸ εἶμα τῶν
κισιῶν νὰ τὸ θολώνωσι κατὰ τὸ
μᾶλλον καὶ ἥττον· ὁ δὲ ἀλυκὸς
ἐξειδωμένος σίδηρος νὰ τὸ βάφῃ
μὲ σμαράγδινον χροῖα.

Præferatur Cortex de Hua-
noco dictus.

Νὰ προτιμᾶται ὁ Ἰανουκός
λεγόμενος φλοιός.



China regia.

Κίνα βασιλική.

Cinchona angustifolia s. Cinchona lancifolia?

Ital. China gialla, ranciata. *Gall.* Quinquina jaune ou royal. *Angl.* Jesuits Yellow Bark. *Germ.* Koenigs China.

Arbor in jugis alpinis Americæ meridionalis spontanea.

Δένδρον εις τὰς ἀκρωρείας τῆς νοτίου Ἀμερικῆς αὐτομάτως φύομενον.

Cortex venalis in frustis planiusculis aut convexis, duas usque quatuor lineas crassis, longitudinaliter facillime fragilibus, epidermide luteo-fusca, rimis transversalibus frequentibus, Lichenum rudimentis obsessa, exteriore corticis strato crassiusculo, extus fusco, intus ferrugineo, interiore distincte discreto crassiore, fibroso, rubro, introrsum flavescente.

Φλοιὸς ἀγοραῖος συνιστάμενος εἰς κομμάτια πλατέα ἢ κυρτά, δύο ἕως τέσσαρας γραμ. παχέα, κατὰ μήκος εὐθραυτα, μὲ ἐπιδερμίδα ὠχρόφαιον ἐνδεδυμένα, μὲ πολλὰ ἐγκάρσια ῥήγματα διαχωρισμένα καὶ φέροντα σημεῖα λειγῆνων, τὸ ἔξω στῶμα τοῦ φλοιοῦ εἶναι ὀλίγον παχὺ, ἔξωθεν φαιὸν καὶ ἐνδοθεν σκωριόχρουν· τὸ δὲ ἐνδότερον, τὸ ὁποῖον εἶναι προφανῶς χωρισμένον, εἶναι παχύτερον, ἰσῶδες, ἐρυθρὸν καὶ πρὸς τὰ ἔσω κιτρινωπὸν.

Saporis est illo Chinæ fuscæ amarioris, et infuso ejus aquoso decoctum Laccæ Musci minus rubescit.

Ἡ γεῦσις τοῦ φλοιοῦ τούτου εἶναι πικροτέρα ἀπὸ ἐκείνην τῆς φαιᾶς κίνας, καὶ τὸ ἐξ αὐτοῦ ἐμβρεγμα γίνεται ὀλιγώτερον ἐρυθρὸν διὰ τοῦ ἀφεψήματος τῆς βρυώδους λάκκας.

Præferatur China de Calisaya dictus. Ne commutetur cum deterioris conditionis corticibus, qui *flavi* vulgo dicuntur, et defectu rimarum, corticis strato exteriore tenuiore, sæpe deficiente, strato interiore toto flavescente dignoscuntur.

Πρέπει νὰ προτιμᾶται ἡ λεγομένη καλισαϊκὴ κίνα. Νὰ μὴ συγχέηται δὲ μὲ τοὺς ἄλλους φλοιοὺς τῆς χειροτέρας ποιότητος, οἵτινες λέγονται κοινῶς *κίτρινοι*. Οὗτοι διακρίνονται ἀπὸ τὴν ἔλλειψιν τῶν ῥήγμῶν, ἀπὸ τὸ ἐξωτερικὸν στῶμα τοῦ φλοιοῦ, τὸ ὁποῖον εἶναι λεπτότερον ἢ ἐλλείπει παντάπασι, καὶ ἀπὸ τὸ ἐνδότερον στῶμα, τὸ ὁποῖον εἶναι ὅλον κιτρινωπὸν.

Chininum sulphuricum.

Κινίνη θειϊκή.

Syn. Sulphas quinicus s. Chinii. *Ital.* Solphato di Chinina. *Gall.* Sulphatè de Quinine. *Angl.* Sulfate of Quinin. *Ger.* Schwefelsaures Chinin

Paratur in officinis chemicis e Corticibus Chinæ.

Σκευάζεται εις τὰ γημεῖα ἐκ τῶν φλοιῶν τῆς Κίνας.

Crystalli albissimæ, splendentes, aciformes, valde flexiles, in Aqua parum, in Alcohole ferventi facile, nec nōn in Aethere sulphurico solubiles, sapore peramaro, odoris nullius.

Κρύσταλλοι λευκότετοι, στίλβοντες, βελονοειδεῖς, πολὺ εὐκαμπτοί, εἰς τὸ ὕδωρ κατὰ μικρὸν μέρος μόνον, εἰς τὸ θερμὸν οἶνόπνευμα δὲ καὶ εἰς τὸν διὰ τοῦ θειϊκοῦ ὀξέος αἰθέρα πάντῃ διαλυτοί, πικρότατοι τὴν γεῦσιν καὶ ἀνοσμοί.

Cave, ne sit inquinatum Magnesia carbonica aut Salibus sulphuricis, quæ in Alcohole insolubilia; aut Saccharo aliisque substantiis organicis, quæ in Aqua Acidi sulphurici aliquot guttis mixta non solvuntur, sin autem una cum Chinino solvantur, hocce ope liquoris Ammonii caustici præcipitato soluta remanent, et liquido supermutante eraporato sapore ac visu dignoscuntur.

Πρόσεγε νὰ μὴν ᾖναι δολωμένον μὲ ἀνθρακικὴν μαγνησίαν ἢ μὲ θειϊκὰ ἄλατα, τὰ ὁποῖα εἶναι ἀδιάλυτα εἰς τὸ οἶνόπνευμα, ἢ καὶ μὲ σάκχαρι ἢ ἄλλας ἑτερογενεῖς ὕλας ὀργανικὰς αἰτίνες δὲν διαλύονται εἰς ὕδωρ μεμιγμένον μὲ ὀλίγους σταλαγμοὺς θειϊκοῦ ὀξέος. Πλὴν καὶ ἂν διαλυθῶσιν ὁμοῦ μὲ τὴν κινικὴν, αὕτη ὑποσταθεῖσα διὰ τῆς καυστικῆς ἀμμωνίας τῆς ὑγρᾶς, ἀφίνει τὰς ὀργανικὰς ὕλας διαλελυμένας εἰς τὸ ὑγρὸν, ἀπὸ τὸ ὁποῖον χωρίζονται διὰ τῆς ἐξατμίσεως γινώριζονται ἐκ τῆς γεύσεως καὶ ἐκ τῆς ὄψεως.

Cichorei Radix.

Κιχωρίου ῥίζα.

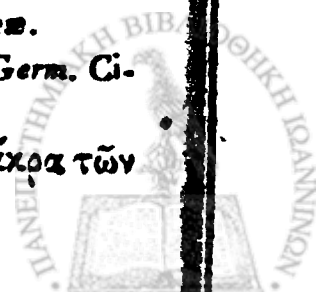
Cichorium Intybus.

Cl. Syngenesia. *Ord.* Polygamia equalis. *Fam.* Cichoraceæ.

Ital. Cicoria. *Gall.* Cichorée sauvage. *Angl.* Wild saccory. *Ger.* Cichorie. *Tur.* Χιωτικὴ κιχωροῦ.

Planta perennis, ad mar-

Φυτὸν χρόνιον εἰς τὰ ἄκρα τῶν



gines agrorum et viarium.

Radix ramosa, longa, in recenti lactescens, epidermide fusca, cortice albo cærnoso, odoris expers, saporis valde amari. Vere colligenda

ἀγρῶν καὶ τῶν δρόμων φύμενον
Ῥίζα πολύκλωνος, ἐπιμήκης, ὅταν ᾔηται πρόσφατος, γαλακτοῦ-
ροῦσα με ἐπιδερμίδα φαίαν, καὶ με φλοιὸν λευκὸν σαρκώδη, ἄνοσμος καὶ πικροτάτη. Νὰ συλλέγηται τὴν ἄνοιξιν.

Cina Semen.

Ἀβροτόρου τοῦ ἄρρετος Σπέρμα.

Artemisia Contra.

Cl. Syngenesia. Ord. Polygamia superflua. Fam. Corymbifer.

Syn. Semen Santonici s. Lampricorum s. Zedoariae s. contra verme. Ital. Seme santo. Gall. Graine de Barbotine, Semencine, Angl. Wormseed. Germ. Wurmsaame. Turc. Χερσαανί.

Fructiculus in Persia, Syria et Palæstina frequens.

Semina exigua, oblonga, e flavo viridia, odoris aromatici, saporis amaro-acris, calycibus cylindricis imbricatis pedicellisque mixta.

Θαμνίσκος εἰς τὴν Περσίαν, Συρίαν, καὶ Παλαιστίνην συχνός.

Σπέρμα πολὺ μικρὸν, πρόμηκες, ὠχροπράσινον, ἀρωματικὸν τὴν ὀσμὴν καὶ δριμύτην γεῦσιν πικρίζον. Εἶναι μεμιγμένον με κάλυκας κυλινδρικοὺς γεισωτοὺς καὶ με μίσχη.

Cinnabaris.

Κιννάβαρι.

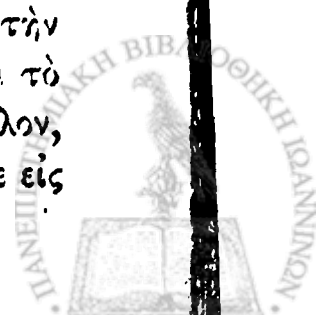
Syn. Sulphuretum Hydrargyri rubrum, Bisulphuretum Hydrargyri. Ital. Cinabro. Gall. Cinnabre. Angl. Cinnabar. Germ. Zinnober.

Præparatum officinarum chemicarum ex Hydrargyro et Sulphure sublimatione.

Frusta e nigro obscure rubra, tritura carmosino-rubra, texturæ crystallinæ, ponderosa, in igne plane volatilia, in Aqua et Alcohale penitus insolubilia. Carboni ignito imposita odorem sulphureum, non allaceum spargant.

Σκευάζεται διὰ τῆς ἐξατμίσεως εἰς τὰ χημεῖα ἐξ ὑδραργύρου καὶ θείου.

Νὰ συνίσταται εἰς βόλους μελανοκοκκίνοὺς οἵτινες λειοτριβόμενοι νὰ λαμβάνωσιν χρῶμα ἀνοιχτὸν κόκκινον (ἀνθηρόν). Εἶναι κρυσταλλώδεις τὴν ὑφὴν καὶ βαρεῖς. Καίόμενον τὸ κιννάβαρι νὰ ἀναθυμιᾶται ὅλον, νὰ μὴ διαλύηται ποσῶς οὔτε εἰς



Sumatur Cinabaris compacta, minime pulverata.

τὸ ὕδωρ οὔτε εἰς τὸ οἰνόπνευμα^α ἐπιπασσόμενον δὲ εἰς διαπύρους ἄνθρακας νὰ ἐκπέμπῃ ὑσμὴν θεῖου καὶ ὄχι σαροῦδου.

Νὰ ἐκλέγῃται τὸ πυκνὸν κιννάβαρι καὶ τὸ μὴ λειοτριμμένον.

Cinnamomi Cortex et Oleum. Κινναμώμον Φλοιὸς καὶ Ἐλαιον.

Laurus Cinnamomum.

Cl. Enneandra Ord. Monogynia, Fam. Laurineæ.

Syn. Cinnamomum acutum, Ital. Canella, Gall. Canelle, Angl. Cinnamon, Germ. Zimmt, Turc. Tapzîv.

Arbor Indiæ orientalis, præcipue Ceylonæ, quod ad corticem præstantissima.

Ἄδενδρον εἰς τὴν Ἰνδικὴν γεννόμενον. Τὸ ἐκ τῆς Ταπροβάνης εἶναι ἄριστον διὰ τὸν φλοιὸν τοῦ.

Cortex internus ramorum tenuis, flexilis, in cannulas longas convolutus, lævis, si frangitur fibras adhibens, coloris fusco-rubri, odoris fragrantissimi. saporis subdulcis, aromatici. Quo tenuiores cortices, eo meliores.

Φλοιὸς ἢ Βύβλος λεπτός, εὐκαμπτος, εἰς εἶδος σωλῆνος ἐπιμήκους ἐντετυλιγμένος, λεῖος, γνωῶδης (ινῶδης) τὴν θραῦσιν, ἐρυθροφαῖος, εὐωδέστατος, καὶ ὑπόγλυκος. Ὅσω λεπτότερος ὁ φλοιὸς τόσο καλλίτερος.

Oleum æthereum, in India orientali destillatione paratum, recens stramineum, tandem fuscum, fragrans, saporis dulciusculi urentis, grav. sp. 1,041.

Ἐλαιον αἰθέριον εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἀποσταζόμενον, κατ' ἀρχὰς ἀγυρόγρουν, ἔπειτα φαιὸν, ἀναφλεγμαινόμενον ὑπόγλυκον μετὰ καυτικότητος καὶ 1,044 βαρῶ.

Citri Fructus et Oleum. Μηδικὰ μῆλα καὶ τὸ ἐξ αὐτῶν Ἐλαιον.

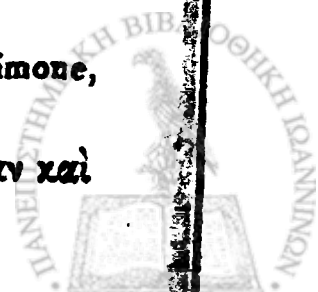
Citrus medica.

Cl. Polyadelphia, Ord. Icosandria, Fam. Aurantiæ.

Ital. Frutto di Cedro. Gall. Citronier, Angl. Citrontree, Germ. Limone, Turc. Aya-z keurû.

Arbor Mediæ et Persiæ

Ἄδενδρον εἰς τὴν Μηδίαν καὶ



indigena, in Europa australi
cultā.

Fructus sunt ovales, apice
in papillam desinentes, cor-
tice gibboso, flavo, folliculis
oleiferis, parenchymate vesi-
culoso, vesiculis succo acido
turgidis.

Oleum æthereum, e fruc-
tuum corticibus scarificatio-
ne paratum, tenue, subfla-
vum, odoris fragrantis, grav.
sp. 0,860.

Clematidis Herba.

Clematis erecta.

Cl. Polyandria, Ord. Polygynia, Fam. Ranunculaceæ.

Syn. *Flammula Jovis*, Ital. *Flammola*, Gall. *Herbe aux gueux*, Angl.
Lady's Bower upright, Germ. *Waldrebe*.

Planta perennis Europæ
meridionalis.

Herba florens peracris, so-
liis pinnatis, foliolis integris
lobatisve, floribus panicula-
tis, tetrapetalis aut pentape-
talis, albis.

Coccinella.

Coccus Cacti.

Cl. Insecta, Ord. Hemiptera.

Ital. *Cocciniglia*, Gall. *Cochenille*, Angl. *Cochineal*, Germ. *Scharlach-
wurm*, Turc. *Κερμίζ*.

Insectum in regno Mexi-
cano Cactum coccinellife-
rum inhabitaus.

Περσίαν γεννώμενον καὶ εἰς τὰ
νότια μέρη τῆς Εὐρώπης θερα-
πευόμενον.

Καρπὸς ὠσειδῆς, εἰς τὸ ἄ-
κρον θηλώδης περιέχει σάρκα
μεμβρανώδη ὀξίνην καὶ περιβάλλ-
εται μὲ φλοιὸν ἁνώμαλον κί-
τρινον ἐλαιούχον.

Τὸ μηδικὸν ἔλαιον ἐξάγεται
ἀπὸ τοῦ καρποῦ τὸν φλοιὸν ἐπι-
κνιζόμενον. Νὰ ᾖναι λεπτὸν ὑπο-
κίτρινον, εὖοσμον καὶ 0, 860
βαρῦ.

Κληματίδος Πόα.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὴν νότιον
Εὐρώπην συχνόν.

Πόα ἀνθοῦσα δριμυτάτη με
φύλλα πτερυγώδη, καὶ μὲ παρα-
φυλλία ἀσχιδῆ καὶ μεσοσχιδῆ,
μὲ ἄνθος κωνοειδῆς, τετραπέτα-
λον, ἢ πενταπέταλον λευκόν.

Ἀρθηρόκοκκος.

Λι ἀπέξηραμένοι θήλειαι τοῦ
ἀρθηροκόκκου, τοῦ εὐρισκόμενου
εἰς τὸ Μεξικὸν Ἰσπανίαιον ἐπά-
νω εἰς τοὺς Κόκτους.



Fæminæ siccæe granula præbentes parva, atropurpurea, striis transversis notata, pruina alba adpersa, in pulverem trita læte cocinea.

Εἶναι ἔντομα μικρὰ, καθυπόρροια, μὲ ἐγκαρσίους γραμμὰς σημειωμένα, μὲ λευκὴν πύχνην πεπασμένα, καὶ λειοτριβήεντα ἀνθρὰ τὸ χροῖμα κίτρινα.

Cochleariæ Herba.

Κοχλιαρίδος Πόα.

Cochleariæ officinalis.

Cl. Tetradynamia, Ord. Siliculosa, Fam. Cruciferae.

Ital. Cochlearia, Gall. Cochlearia, Angl. Sea scurvy grass, Germ. Laufselkraut, Turc. Kacira etü.

Planta biennis ad littora Europæ borealis.

Φυτόν διετές εἰς τὰ παράλια τῆς βορείου Ἑυρώπης συγνόν.

Herba florens succulenta, foliis radicalibus cordatis, caulim sessilibus oblongis, principio acri volatili prædita. Non nisi recens adhibetur.

Ἡ ἀνθούσα Πόα εἶναι ἔγγυλος, μὲ φύλλα τῆς μὲν ῥίζας κισσοειδῆ, τοῦ δὲ καυλοῦ ἑμπειροκότα καὶ ἐπιμήκη περιέχει δριμύα καὶ πτητικὰ τινα ἄτομα. Ἡ χλωρὰ μόνη εἶναι εἰς χρῆσιν.

Coffeæ Semen.

Καφείας Σπέρμα.

Coffea arabica.

Cl. Pentandria, Ord. Monogynia, Fam. Rubiaceæ.

Ital. Caffè, Gall. Café, Angl. Coffee, Germ. Kaffee.

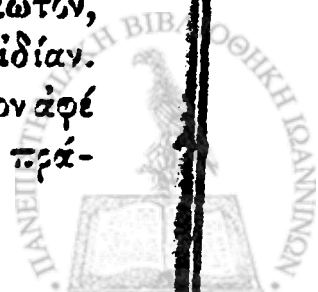
Arbor ex Æthiopia oriunda, nunc in America culta.

Δένδρον ἐκ τῆς Αἰθιοπίας καταγόμενον, καὶ τώρα εἰς τὴν Ἀμερικὴν θεραπευόμενον.

Semina e viriscenti albida aut flaviuscula, cornea, glabra, ovata vel elliptica, hinc convexa, illinc plana, canaliculata, odore ac sodore proprio. Decoctum inde paratum refrigerando læte virescat.

Σπέρμα πράσινον λευκωπὸν ἢ κιτρινωπὸν, κερατοειδὲς τὴν σύστασιν, λεῖον ὠσειδὲς ἢ ἐλλειπτικὸν, ἐξ ἑνὸς μέρους κυρτὸν καὶ ἐκ τοῦ ἄλλου πλατὺ ὄλκωτὸν, καὶ φέρον ὄσμὴν καὶ γεῦσιν ἰδίαν.

Τὸ ἐξ αὐτοῦ σκευαζόμενον ἀφέψημα νὰ γίνεταί ανοικτὸν πράσινον ὅταν ψυχρανθῆ.



Colchici Radix et Semen. Κολχικοῦ Ῥίζα καὶ Σπέρμα.
Colchicum autumnale.

Cl. Hexandria, Ord. Trigynia, Fam. Colchiceæ.

Ital. Colchico, *Gall.* Colbique, *Angl.* Meadow saffron *Germ.* Herbstzeitlose, *Turc.* Σουρεντζιάμ.

Planta perennis in pratis Europæ mediæ vulgaris.

Radix bulbosa, ovalis, magnitudine nucis, una parte compressa, convexa altera, externe griseo - lutea, interne alba, odoris fortis ingrati, saporis acris nauseosi.

Semina subglobosa, rugosa, nigro-fusca, mucilagine repleta.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰ λιβάδια τῆς νοτίου Εὐρώπης συχνόν.

Ῥίζα βολβώδης ὠοειδῆς, μεγάλη ὅσον κάρυον, κατὰ τὸ ἓν μέρος συντεθλιμμένη καὶ κατὰ τὸ ἄλλο κυρτή, ἔξωθεν λευκόφαιος κιτρινίζουσα, ἔνδοθεν λευκή, βαρεῖα καὶ ἀηδῆς τὴν ὄσμην, δριμεῖα δὲ καὶ ναυτιώδης τὴν γεῦσιν.

Σπέρμα σφαιροειδῆς σχεδὸν, ῥυτιδῶδες, μελανόφαιον μυξώδες.

Colocynthides.

Κολοκυνθίδες.

Cucumis Colocynthis

Cl. Monœcia, Ord. Monadelphia, Fam. Cucurbitaceæ.

Ital. Coloquintida, *Gall.* Coloquinte, *Angl.* Coloquintida, *Germ.* Koloquinte, *Turc.* Ἀτζί ἔλμά.

Planta annua orientalis.

Fructus a cortice exteriori mundatus, pomi magnitudinis et figuræ, semina albicantia in pulpa alba, levi, spongiosa et amarissima includens.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὴν Ἀνατολήν γεννώμενον.

Καρπὸς λελεπισμένος ἐπιπολαίως, ὁμοιάζων καὶ κατὰ τὸ μέγεθος καὶ κατὰ τὸ σχῆμα μὲ μῆλον. Περικλείει σπέρματα λευκῶπὰ μέσα εἰς σάρκα (ἐντεριώνην) λευκὴν λείαν, σπογγώδη καὶ πικροτάτην.



Colombo Radix.

Κολόμβου Ρίζα.

Cocculus palmatus s. Menispermum palmatum.

Cl. Diœcia, Ord. Dodecandria, Fam. Menispermœ

Ital. Colombo, Gall. Colombe, Angl. Calumba, Germ. Colombo, Turc.

Κικκία.

Affertur ex insula Ceylan, crescit in Africa prope Mozambique.

Κομίζεται ἐκ τῆς Ταπροβάνης, γεννᾶται δὲ εἰς τὴν Ἀφρικὴν πλησίον τῆς Μοζαμβικῆς.

Radix in telecolas dissecta, extus subfusca, rugosa, intus e viridi lutea, punctis et striis subfuscis variegata, saporis primum non insignis, postea acris. amari, nauseosi, odoris subaromatici. *Radix* vermibus perforata rejiciatur.

Ρίζα κατακεκομμένη, ἔξωθεν ὑπόχραιο ῥυτιδωδῆς, ἐνδοθεν κιτρίνη πρασινίζουσα μετὰ τα καὶ με γραμμὰς φαιᾶς πεποικιλμένη. Ἡ γεῦσις τῆς κατ' ἀρχὰς δὲν εἶναι ἰσχυρὰ ἔπειτα ὁμοῦ γίνεται δριμεῖα, πικρὰ, ναυτιώδης ἢ δὲ ὀσμὴ τῆς ἔχει τι ἀρωματικόν. Ἡ θριπίδιστος πρέπει νὰ ἀποβάλληται.

Colophonium.

Κολοφόριον.

Pinus sylvestris.

Cl. Monœcia, Ord. Monadelphia, Fam. Conifera.

Ital. Colofonio, Gall. Colophane, Angl. Blackresin, Germ. Geigenharz Turc. Πεζίνα.

Conciliatur ex residuo post Olei Terebinthinæ præparationem.

Γίνεται σκευαζομένου τοῦ τερεβινθίνου ἐλαίου ἐκ τοῦ ὑπολείμματος.

Resina compacta, friabilis, subdiaphana, coloris succinei, splendoris proprii, fracturæ conchoidæ.

Ρητίνη πυκνὴ, εὐθριπτος, ὑποδιαυγῆς, ἠλεκτροῦδης τὸ χρῶμα, στιλπνὴ καὶ θραυομένη κοχχοειδῆς.

Conchæ.

Κόγχαι.

Ostrea edulis.

Cl. Mollusca, Ord. Pelecypoda.

Ital. Gusci d'ostrica, Gall. Escailles des huitres, Angl. Oyster shell, Germ. Austerschalen.

Molluscum in maribus Europæ frequens.

Ὀστρακόδερμον εἰς τὰς θαλάσσας τῆς Εὐρώπης συχνόν.



*Testæ maxima ex parte
Calcariam carbonicam con-
tinentes.*

Ὀστρακα συγκείμενα κατὰ
τὸ πλεῖστον μέρος ἐξ ἀνθρακικῆς
τιτάνου.

Conii maculati Herba.

Κωρείου Πόα.

Conium maculatum.

Cl. Pentandria, Ord. Digynia Fam. Umbelliferae.

*Syn. Cicuta Ital Cicuta Gall Grande Ciguë Angl Hemlock Leaves,
Germ. Schierling Turc. Ilav otu.*

Planta biennis in rudera-
tis frequens.

*Herba omnino glabra, foliis
compositis, caule et ramis
majoribus leviter striatis,
maculis purpureis consper-
sis, odoris inamœni, saporis
nauseosi, acris, amaricantis.
Ante anthesin colligenda et
caute servanda.*

Φυτόν διετές, εἰς χέρσους
τόπους συχνόν.

Πόα ὄλη ψιλή. Τὰ φύλλα
εἶναι σύνθετα· ὁ δὲ καυλὸς καὶ
οἱ μεγάλοι ἑλαστοὶ ὀλίγον ῥα-
βδωτοὶ καὶ ἐστιγμένοι μὲ πορ-
φυροῦν χροῖμα. Ἡ ὄσμη τῆς εἶναι
αἰθρῆς, ἡ δὲ γεῦσις ναυτιώδης,
δριμυεῖα καὶ πικρῖζουσα. Νὰ συλ-
λέγηται πρὶν τῆς ἀνθήσεως καὶ
νὰ φυλάσσηται μετὰ προσοχῆς.

Copaivæ Balsamum.

Βάλσαμον Κοπαϊκόν.

Copaifera officinalis.

Cl. Decandria, Ord. Digynia, Fam. Leguminosae.

*Syn. Balsamum brasiliense. Ital. Balsamo di Copaiba. Gall. Baume de
Copaïva Angl. Balsam of Copaiva. Germ. Copaiw-balsam.*

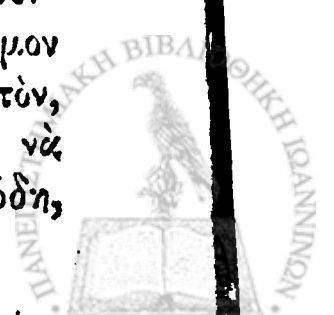
Arbor Americæ meridio-
nalis, præsertim in Brasilia
frequens.

*Succus ex arbore perfora-
ta aut incisa stillans.*

*Balsamum naturale pel-
lucidum, flavescens, oleo pin-
gui spissius, odoris proprii
fragrantis, aromatico-balsa-*

Κοπαῖς, δένδρον εἰς τὴν νό-
τιον Ἀμερικὴν καὶ κατ' ἐξοχὴν
εἰς τὴν Βρασιλείαν συχνόν.

Ὅπὸς σταλάζων ἐκ τοῦ ἐν-
τεμνομένου, ἢ τρυπωμένου δέν-
δρου. Τὸ αὐτόρρυτον ἐάλσαμον
νὰ ἦναι διαφανές, κιτρινωπὸν,
καὶ παχύτερον τοῦ ἐλαίου· νὰ
ἔχη ὄσμήν ἰδιαιτέραν εὐώδη,



mici, saporis amaricantis, subacris. In paricopia Oleorum æthereorum et pinguium fere penitus solvatur.

Sit genuinum, nec Terebinthina, nec Oleo Amygdalarum adulteratum. Prior, Balsamo ferro candenti instillato, odore proprio terebinthinacco sese prodit, alterum eo, quod Balsamo in Alcoholis octo partibus soluto fundum petat.

ἀρωματικὴν, βαλσαμικὴν γεῦ-
σιν δὲ ὀλίγον δριμεῖαν πικρῶ-
σαν· νὰ διαλύεται σχεδὸν ὅλον
εἰς ἴσην ποσότητα καὶ τῶν λιπα-
ρῶν καὶ τῶν αἰθερίων ἐλαίων·
νὰ ἦναι εἰλικρινές καὶ ὄχι δολω-
μένον μὲ τerebinθίνην, ἢ μὲ ἀμυ-
γδάλινον ἐλαιον. Ἡ τerebinθίνα
γνωρίζεται ἐκ τῆς ἰδίας τῆς ὀσ-
μῆς σταλαζομένης ἐπὶ πύρρον· τὸ δὲ ἀμυ-
γδάλινον ἐλαιον, ὅταν διαλυθῇ
τὸ Κοπαϊκὸν ἐλάσαμον εἰς οἶνο-
πνευμα, ὑφίξάνει εἰς τὸν πυθμέ-
να, ὡς ἀδιαλύτον εἰς τὸ ὑγρὸν
τοῦτο.

Coriandri Semen.

Κοριάου Σπέρμα.

Coriandrum sativum.

Cl. Pentandria, Ord. Digynia, Fam. Umbelliferae.

Ital. Coriandola. Gall. Coriandre. Angl. Coriandre. Germ. Coriander.

Planta annua Europæ australis, frequentur culta.

Φυτὸν ἐπέτειον εἰς τὰ με-
σημβρινὰ μέρη τῆς Εὐρώπης
πολὺ θεραπευόμενον.

Fructus subglobosi, cinereo-lutescentes, leviter striati, saporis et odoris aromatici, non ingrati.

Καρπὸς ὑποσφαιροειδής, τε-
φρόχρους, κιτρινίζων, ἐπιπολαί-
ως βιβδωτός, καὶ ἀρωματικός.
τὴν ὀσμὴν καὶ γεῦσιν.

Creta alba.

Κρητὶς.

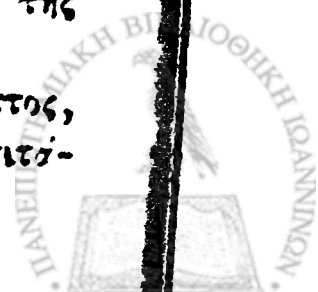
Syn. Calcaria carbonica nativa, Carbonas Calcis cretaceus. Ital. Carbonato di Calce Gall. Craie blanche. Angl. White chack. Germ. Kreide. Turc. Τεκίσιρ.

Minerale montes integros Europæ constituens.

Ὀρυκτὸν ὀλόκληρα ὄρη τῆς
Εὐρώπης συνιστῶν.

Terra alba, sicca, friabilis, depingens, e Calcaria carbo-

Γῆ λευκὴ, ξηρὰ, εὐθριπτος,
βερικὴ, καὶ ἐξ ἀνθρακικῆς τιτῆ-



nica potissimum constans. *Eligatur albissima, non arenosa. Sit in Acido nitrico frigido solubilis.* νου κατ' ἐξοχὴν σύγκειμένη. Νὰ ἐκλέγηται ἡ λευκοτάτη, καὶ νὰ μὴν ᾔηται ἀμμώδης. Νὰ διαλύεται εἰς τὸ ψυχρὸν νιτρικὸν ὄξύ.

Crocus.

Κρόκος.

Crocus sativus.

Cl. Triandria, Ord. Monogynia. Fam. Iridææ.

Ital. Zafferano. Gall. Safran. Angl. Saffron. Germ. Saffran. Turc. Σαφράν.

Planta perennis in Oriente sponte nascens, in Europa hinc inde culta.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τὴν Ἀνατολήν αὐτομάτως φυτόμενον, εἰς τινὰ μέρη τῆς Εὐρώπης θεραπευόμενον.

Stigmata e floribus resecta et siccata, ad apicem versus latiora, principio luteo tinctorio prædita, odore grato, aromatico-narcotico, sapore amariusculo.

Στίγματα ἐκ τοῦ ἄνθους τετιλμένα καὶ ξηραμένα, πρὸς τὸ ἄκρον πλατύτερα, πυρρὰ, βαφικὰ, ἡδέα καὶ ναρκωτικὰ ἀρωματίζοντα τὴν ὀσμὴν ὑπόπικρα δὲ τὴν γεῦσιν.

Ne emas, pulverata. Serva in vitris luci detractis.

Νὰ μὴν ἀγοράζῃς τὰ τριμμένα. Φύλασσετα εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα προφυλαγμένα ἀπὸ τὸ φῶς.

Grotonis Oleum.

Κρότυρον Ἐλαιον.

Croton Tiglium.

Cl. Monœcia. Ord. Monadelphia. Fam. Euphorbiacæ.

Syn. Oleum Tiglii s. Moluccanum s. infernale. Ital. Olio di Croton. Gall. Huile de Croton. Angl. Croton. Germ. Krotonöl.

Præparatur in India orientali Semina leviter tosta exprimendo.

Σκευάζεται εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἐκθλιβόμενον ἀπὸ τὰ ὀλίγον τι πεφριγμένα σπέρματα.

Oleum unguinosum spissiusculum, e flavo fuscum, odoris inamœni, saporis acerrimi. Caute servetur.

Ἐλαιον λιπαρὸν, ὀλίγον παχύ, φαῖον, ἀηδὲς τὴν ὀσμὴν καὶ δριμύτατον τὴν γεῦσιν. Φύλασσε το μετὰ πάσης προσοχῆς.

Cubebæ.

Μυρτίδαρον.

Piper Cubeba s. Piper caudatum.

Cl. Diandria, Ord. Trigynia, Fam. Urticæ.

Ital. Cubebi, Gall. Cubèbe. Angl. Cubeba, Germ. Kubeben.

Frutex Indiæ orientalis.

Θάμνος εις την Ινδικήν ἐφο-
χίσιος.

Baccæ siccatae duræ, pedunculatae, globosæ, reticulatim rugosæ, coloris cinerei, magnitudinis et formæ Piperis, uniloculares, odoris balsamici, saporis acris aromatici.

Σφαιρία ξηρά, σκληρά, μι-
σχωτά, δικτυοειδώς ρυτιδιώδη,
τεφρόχροα, ἐμπερῆ με το πέ-
περι κατὰ την μορφήν καὶ τὸ
μέγεθος. Βαλσαμικὰ τὴν ὀσμήν,
καὶ ἡριμεία ἀρωματίζοντα τὴν
γεύσιν.

Cuprum.

Χαλκός.

Syn. Venus, Ital. Rame, Gall. Cuivre, Angl. Copper, Germ. Kupfer, Turc. Pasip.

In officinis metallariis e
mineris eliquatur.

Ἐξάγεται εις τὰ μεταλλουργεῖα.

Metallum ductile, nitens, rufum, grav. sp. 9,000, influxu aëris humidæ æruginem contrahens. Oleis pinguibus accedente aëris influxu solvitur. In Acidis solutum liquore Kali ferruginoso-hydrocyanici colore fusco-rubro præcipitatur, et addita Ammonia pura liquida colore cæruleo inficitur.

Εἶναι μέταλλον ὀλιμον, στιλπνόν, πυρρόν, καὶ 9, 000 βαρύ. Ὄταν τὸ ἐγγίξη ὑγρὸς αἰθρ, ἐπανθεῖ εις τὴν ἐπιφανείαν του ἴος. Διαλύεται ἀπὸ τὰ λιπαρὰ ἔλαια βοηθῶντος τοῦ αἵρος. Ὄταν ἵναι διαλελυμένον εις ὀξεία, ὑφιζάνει διὰ τῆς Προυνσιακῆς ποτάσσης με ἐρυθρόχροον χρῶμα· τοῦτο δὲ γίνεται κυανῶν, ὅταν προστεθῆ ὑγρὰ ἀμμωνία καθαρὰ.

Cuprum aceticum crystallisatum.

*Ὄξειος χαλκὸς κρυσταλλω-
μένος.*

Syn. Acetas Cupri, Aerugo crystallisata. Ital. Verde eterno, Gall. Acetate de Cuivre, Angl. Acetate of copper, Germ. Grünspankrystalle.

Paratur in officinis chemi-

σκευάζεται εις τὰ χημεία ἐκ



cis ex Ærugine in Aceto soluta evaporatione et crystallisatione.

Sal crystallinus, obscure viridis, in Aquæ fervidæ partibus quinque solubilis, ex Acido acetico, Cupro oxydato et Aqua constans.

Veneri ad instar servetur.

Cuprum subaceticum.

Syn. Subacetas Cupri, Veride Aeris, Aerugo, *Ital.* Verderame, *Gall.* Vert de gris, *Angl.* Verde ris, *Germ.* Grünspan.

Præparatum officinarum chemicarum Cupro vinaceis fermentantibus aut vaporibus Aceti corrosivo.

Massa compacta in panibus aut frustis difformibus, fracturæ terreo-lamellosæ, crystallis minutis mixta, colore e viridi cærulescente, in Aqua partim solubilis, e Cupro acetico et Hydrate Cupri oxydati constans. Serva in vasis clausis, ut *venenum*.

Cuprum sulphuricum crudum. Χαλκός θειικός.

Syn. Sulphus Cupri s. cupricus cum Aqua, Vitriolum de Cupro s. cæruleum, *Ital.* Solfato di cupro, *Gall.* Sulphate de cuivre, *Angl.* Blue vitriol, *Germ.* Kupfervitriol.

Præparatur in officinis metallariis plerumque e Cupro sulphurato.

Sal in crystallis aut frustis crystallinis, cæruleis, diapha-

του Ιού διαλυομένου εις ὄξος καὶ ἑξατριζομένου πρὸς κρυστάλλωσιν.

Ἄλας κρυσταλλῶδε. ἑαθυπράσινον, εις πέντε μέρη βράσου ὕδατος διαλυτὸν, ἀπὸ ὀξειδιακῶν ὀξῶν, ὀξυδομένον χαλκὸν καὶ ὕδωρ συγκείμενον. Νὰ φυλάσσηται ὡς δηλητήριον.

Ἴος χαλκοῦ (Ἴος ξυστός.)

Σκευάζεται εις τὰ γημεῖα ἀπὸ χαλκὸν ἐγκρυπτόμενον εις στέμφυλα, ἢ ἐκτιθέμενον εις ἀτμούς ὀξους.

Ἰλη πυκνὴ συνισταμένη εις κομμάτια ἄμορφα, γαιώδη τὴν θραῦσιν, φέροντα μικροὺς κρυστάλλους, πράσινα κυανίζοντα τὸ χρῶμα, εις τὸ ὕδωρ ἐν μέρει διαλυτὰ, καὶ ἀπὸ ὀξικῶν χαλκὸν καὶ ὀξειδωμένον ἑνυδρον χαλκὸν συγκείμενα.

Φύλασσέ τα εις ἀγγεῖα κλεισμένα ὡς δηλητηριον.

Σκευάζεται εις τὰ μεταλλουργεῖα ὡς ἐπὶ τὸ πολὺ ἀπὸ τὸν κατάθειον χαλκόν.

Εἶναι ἄλας συνιστάμενον εις κρυστάλλους ἢ εις κομμάτια κρυ-



nis, demum fatiscentibus, saporis adstringentis metalli, nauseosi. Solvatur in partibus duabus Aquæ, in Alcoholi sit insolubilis. Zinco et præsertim Ferro sulphuricis non nimis inquinatus sit.

σταλλώδη, κυανᾶ, διαφανῆ, καὶ ἔπειτα πυρούμενα, στρωπιακά, ἀπὸ δῆ καὶ μεταλλικὰ τὴν γεῦσιν, εἰς δύο μέρη ὕδατος διαλυτὰ καὶ εἰς τὸ οἰνόπνευμα ἀδιαλύτα.

Νὰ μὴ περιέχῃ πολὺν ψευδάργυρον ἢ σίδηρον θεικῶν.

Curcumæ Radix.

Κροκόριζα.

Curcuma longa.

Cl. Monandria, Ord. Monogynia, Fam. Scitamineæ.

Ital. Curcuma, Gall. Curcuma, Angl. Turmeric, Germ. Gelbwurzel, Turc. Σαχράτ.

Planta perennis Indiæ orientalis.

Φυτὴν χρόνιον εἰς τὴν Ἰνδικὴν γεννώμενον.

Radix (rhizoma) oblonga vel globosa, ponderosa, extus lutea, intus flavâ, odoris debilis, saporis amaricantis aromatici.

Ῥίζα ὑπομήκης ἢ σφαιροειδῆς, ἑαρεῖα, ἔξωθεν πυρρὰ, ἐνδῶθεν κίτρινη, ἀσθενῆς τὴν ὀσμὴν καὶ ἀρωματικὴ πικρίζουσα τὴν γεῦσιν.

Cydoniæ Fructus et Semen. Κυδωνίων Καρπὸς καὶ Σπέρμα.

Pyrus Cydonia s. Cydonia vulgaris.

Cl. Icosandria, Ord. Pentagynia, Fam. Rosaceæ.

Ital. Cotogna, Gall. Coing, Angl. Quince, Germ. Quitte, Turc. Αἰβά.

Arbor Cretica, ubique fere culta.

Δένδρον ἀπὸ τὴν Κρήτην καταγόμενον, σήμερον σχεδὸν πανταχοῦ καλλιεργούμενον.

Fructus subglobosi, tomentoso-pilosi, citrini, odoris proprii grati, saporis acidi, amariusuli,

Καρπὸς ὑποσφαιροειδῆς, γναφλωτῆς, κίτρινος, εἰσμοσ, ἄξυς καὶ ὑπόστιφος, περιέχων Σπέρματα ὑπομήκη, ὄξέα, στιλπνὰ, φαιὰ καὶ βλενωδῆ.

Semina oblonga, acuta, nitida, fusca, mucilaginoso includentes.



Dactyli.

Φοινικοβάλαρον.

Phoenix dactylifera.

Cl. Diœcia, Ord. Hexandria, Fam. Palmæ.

Ital. Dattili, *Gall.* Dattes, *Angl.* Date, *Ger.* Dattelo, *Turc.* Χουρμά.

Palma Orientis, Africae borealis et Europæ australioris.

Ὁ φοίνιξ εἶναι δένδρον τῆς βορείου Ἀμερικῆς καὶ τῆς νοτιωτέρας Εὐρώπης.

Drupæ siccæ cylindricæ, epidermide subdiaphana, rubello-flava, parenchymate pulposo, sapore dulci, amœno.

Αἱ ξηραὶ φοινικοβάλανοι εἶναι κυλινδροειδεῖς μὲ ξανθὴν ἐπιδερμίδα ὑποδιαφανῆ περιβεβλημένοι καὶ ἠδεῖς τὴν γεῦσιν.

Dauci Radix.

Σταφυλίου ῥίζα.

Daucus Carota.

Cl. Pentandria, Ord. Digynia, Fam. Umbelliferæ.

Ital. Carota, *Gall.* Carote, *Angl.* Carrot, *Ger.* Mohrrübe, *Turc.* Χαυτζ.

Planta biennis, in Europa frequenter culta.

Φυτόν διετές εἰς τὴν Εὐρώπην πολὺ καλλιεργούμενον.

Radix fusiformis, longa, carnosa, succulenta, odoris debilis, subaromatici, saporis dulcis. Recens adhibenda.

ῥίζα ἐπιμήκης, σαρκώδης, ἔγχυλος, ἀσθενὴς τὴν ὄσμην καὶ γλυκεῖα κατὰ τὴν γεῦσιν· πρέπει νὰ μεταχειρίζονται τὴν πρόσφατον.

Digitalis Folia.

Ἐλύτρου φύλλα.

Digitalis purpurea.

Cl. Didynamia, Ord. Angiospermia, Fam. Scrophulariæ.

Ital. Digitale, *Gall.* Digitale pourprée, *Angl.* Purple foxglove, *Ger.* Fingerhut.

Planta biennis montana Europa australis et temperata.

Φυτόν διετές ὄρεινόν, εἰς τὴν νότιον καὶ εὐκράτον Εὐρώπην γεννώμενον.



Folia oblonga, rugosa, acute crenata, superne viridia, subtus pube pallidiora, saporis amaro-acris.

Serventur loco obscuro in vittris clausis, ut *venefica*.

Φύλλα ὑπομήκη, βυτιδιώδη, γλυφιδωτά, πράσινα ἀνοιχτά κατὰ τὰ ὕπτια, ὠχρὰ καὶ ἔγγυσα κατὰ τὰ πρᾶνῃ, δριμέα δὲ καὶ ἔμπικρα κατὰ τὴν γεῦσιν. Νὰ φυλάσσονται εἰς σκοτεινὸν μέρος ὡς δηλητήρια μέσα εἰς κλειστά ὑέλινά ἀγγεῖα.

Draconis Sanguis.

Αἷμα δρακόντιον.

Calamus Draco.

Cl. Hexandria, Ord. Monogynia, Fam. Palmæ.

Ital. Sangue di Dragone, *Gall.* Sang-Dragon, *Angl.* Dragon's blood, *Germ.* Drachenblut.

Colligitur e variis arboribus Indiæ orientalis, præsertim e Calamo Dracone.

Συλλέγεται ἀπὸ διάφορα δένδρα τῆς Ἰνδικῆς, κατ' ἐξοχὴν ὁμῶς ἀπὸ τὸν δρακόντιον κάλαμον.

Resina in globulos aut cylindrosformata, illisque aridis obvoluta, atropurpurea, opaca, nitida, tritura ruberrima, saporis adstringentis, in Alcohole fere tota solubilis. Rejiçiat, quæ in placentis prostat.

Ῥητίνη πεπλασμένη εἰς σφαιρίδια ἢ εἰς κυλίνδρους καὶ περιτυλιγμένη μὲ φύλλα ξηρὰ εἶναι βαθυπόρφυρος, σκιερὰ, στιλπνὴ, ἐρυθρωτάτη λειωθείσα, στίφουσα τὴν γεῦσιν καὶ ὅλη σχεδὸν διαλυτὴ εἰς τὸ οἰνόπνευμα. Νὰ ἀποβάλληται ἡ ἀναπεπλασμένη εἰς πλακῶντας.

Dulcamaræ Stipites.

Γλυκυπικρὸν Κλωρία.

Solanum Dulcamara.

Cl. Pentandria, Ord. Monogynia, Fam. Solanæ.

Ital. Dulcamara, *Gall.* Douce-amère, *Angl.* Woody nightshade, *Bitter-sweet*, *Germ.* Bittersüß, *Turc.* Γιαπὴν Γιαπιμί κισκιῦ.

Frutex scandens, in paludosis locis frequens.

Θαμνίσκος ἐπαλλόκαυλος, συγγὸς εἰς τὰ ἐλώδη μέρη.



Rami teretes flexiles, complures pedes longi, lignosi, cortice cinereo-viridi tecti, saporis primo subamari, deinde dulcis, odoris subnarcotici.

Colligendi sero auctumno, aut primo vere.

Κλωνία στρογγύλα, εὐκαμπτα, πολλοὺς πόδας μακρὰ, ξυλώδη, μὲ τεφροπράσινον φλοιὸν σκεπασμένα, ὑπόπικρα καὶ ἔπειτα γλυκέα τὴν γεῦσιν, καὶ ὑποναρκωτικὰ τὴν ὄσμην.

Νὰ συλλέγωνται περὶ τὸ τέλος τοῦ φθινοπώρου ἢ κατὰ τὴν ἀνοιξιν.

Elaterii Pepones.

Σίκυος ἀγριος.

Momordica Elaterium.

Cl. Monœcia, Ord. Monadelphia, Fam. Cucurbitaceæ.

Ital. Cocomero asinino, Gall. Concombre sauvage, Angl. Squirting Cucumber, Germ. Springgurke, Turc. Λτζι ελμά.

Planta annua, apud nos maxime vulgaris.

Φυτὸν ἐπέτειον, εἰς τὴν Ἑλλάδα συχνότατον.

Fructus immaturi recentes, elliptici, magnitudine pruni, virides, muricato-echinati, carnosii, saporis peramari, acris.

Καρπὸς ἄωρος νεαρὸς, ἐλλειπτικὸς τὸ σχῆμα, ὅσον δαμασκηνὸν τὸ μέγεθος, πράσινος, ἐγινώδης (ἀκανθώδης), σαρκώδης, πολὺ πικρὸς καὶ δριμύς.

Elemi.

Ἐλημορ.

Amyris elemifera.

Cl. Octandria, Ord. Monogynia, Fam. Terebinthinaeæ.

Ital. Elemi, Gall. Elémi, Angl. Wistindia-Elemi, Germ. Elemi.

Arbor Americæ meridionalis.

Δένδρον τῆς νοτίου Ἀμερικῆς.

Resina corticis incisi, sole indurata, tenax, calore manuum emollienda, coloris citrini, odoris et saporis terebinthinacci, in Alcohole so-

Ῥητίνη ρέουσα ἀπὸ τὸν ἐγκοπτόμενον φλοιὸν καὶ σκληρονομένη εἰς τὸν ἥλιον. Νὰ ἦναι γλίσχρα, εἰς τὰς χεῖρας θερμαινομένη εὐμάλακτος, κιτρίνα



lutione citrina omnino solubilis.

καὶ τερμινθώδη τὴν ὀσμὴν καὶ γεῦσιν. Νὰ διαλύεται ὅλη εἰς τὸ οἰνόπνευμα μὲ κίτρινον χροῶμα.

Erucæ Semen.

Σινάπεως τοῦ λευκοῦ Σπέρμα.

Sinapis alba.

Cl. Tetradynamia, Ord. Siliquosa, Fam. Cruciferae.

Ital. Senapa bianca. Gall. Moutarde blanche. Angl. White Mustard. Germ. Weisser Senf.

Planta annua agrestis et culta.

Φυτόν ἐπέτειον ἄγρον καὶ ἡμερον.

Semina parva, globosa, lutea, saporis peracris.

Σπέρμα μικρὸν, σφαιροειδές, κίτρινον, δριμύτατον.

Euphorbium.

Εὐφόρβιον.

Euphorbia officinarum.

Cl. Dodicandria, Ord. Trigynia, Fam. Euphorbiaceae.

Ital. Euforbio. Gall. Euphorbe. Angl. Euphorbium. Germ. Euphorbium.

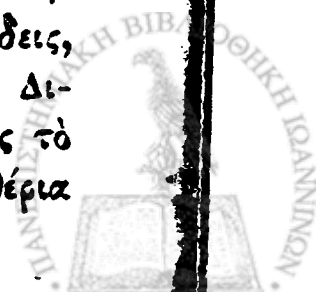
Succus lacteus ex omnibus partibus hujus aliarumque Euphorbiae specierum, fruticum Africae meridionalis, stillans, aculeis adherens et ibi sole induratus.

Θαμνίσκος εἰς τὴν θερμὴν καὶ νότιον Ἀφρικὴν ἐγγώριος.

Ὅπως γαλακτώδης, ὅστις σταλάζων ἀπὸ ὅλα τὰ μέρη τοῦ φυτοῦ προσκολλᾶται εἰς τὰ κέντρα αὐτοῦ καὶ σκληρύνεται εἰς τὸν ἥλιον.

Frusta gummi-resinosa difformia, angulosa, sicca, friabilia, sordide slavescentia, plerumque aculeis perforata, hisce et seminibus intermixta, vix odorata, saporis primum non insignis, deinceps urentis, caustici, nauseosi, in Alcohole Oleisque æthereis omnino solubilia.

Συνίσταται εἰς βόλους κομμηρικτινώδεις ἀμόρφους, γωνιώδεις, ξηρούς, εὐθρίπτους ῥυπαρῶς κτρινίζοντας, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον μὲ ἀκάνθας πεπερονημένους, καὶ μὲ τρύγας καὶ μὲ σπέρματα ἀνακατωμένους, σχεδὸν ἀνόσμως, καὶ κατ' ἀρχὰς ἀσθενεῖς τὴν γεῦσιν, ἔπειτα ὁμῶς πυρώδεις, καυστικῶς καὶ ναυτιώδεις. Διαλύονται ἐξ ὕδατος εἰς τὸ οἰνόπνευμα καὶ εἰς τὰ αἰθέρια



ἔλαια.

Cautissime uti veneficum
servetur.

Νὰ φυλάσσεται μετὰ μεγί-
στης προσοχῆς ὡς θανάσιμον.

Fabæ albæ.

Δόλιχοι.

Phaseolus vulgaris.

Cl. Diadelphia, Ord. Decandria, Fam. Leguminosæ.

Ital. Fave. Gall. Fèves. Angl. Beans. Germ. Bohnen.

Planta annua ex India ori-
unda, nobis culta.

φυτὸν ἐπέτειον ἀπὸ τὴν Ἰνδικὴν
καταγόμενον, καὶ παρ' ἡμῶν
καλλιεργούμενον.

*Semina reniformi-oblon-
ga, compressa, alba.*

Σπέρμα νεφροειδές, ἐπίμηκες,
τεθλιμμένον, λευκόν.

Farfaræ Folia.

Βηχίου Φύλλα.

Tussilago Farfara.

Cl. Syngenesia, Ord. Polygamia superflua, Fam. Corymbiferae.

Ital. Tussilagine. Gall. Tussilage. Angl. Coltsfoot. Germ. Huflattig.

Planta perennis, in Euro-
pæ humidis argillosis locis.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τοὺς ὑψύ-
δρους καὶ ὑπαργίλλους τόπους
τῆς Εὐρώπης φυόμενον.

*Folia subcordata, angu-
lata, viscida, superne glabra,
viridia, subtus albo-tomen-
tosa, saporis subadstringen-
tis, inodora.*

Φύλλα σχεδὸν κισσοειδῆ,
πολύγωνα, ἰξώδη, πρὸς τὰ ἄνω
ψιλὰ καὶ πράσινα, πρὸς τὰ κά-
τω λευκὰ καὶ γναφαλώδη, ὑπό-
συφα, ἄνοσμα.

Ferrum.

Σίδηρος.

Syn. Mars. Ital. Ferro. Gall. Fer. Angl. Iron. Germ. Eisen. Turc. Τεμίρ.

Ex mineris propriis in for-
nacibus metallariis paratur.

Ἐκχωνεύεται εἰς ἰδιαιτέρους
κλιβάνους ἀπὸ τὰ περιέχοντα
αὐτὸν ὄρυκτά.

*Metallum cinereo-nigres-
cens, magneti obediens, so-
norum, valde ductile, gr:
sp: 8,000. Aëris humidi in-
fluxu oxydatur, ac Acidum
carbonicum unacum Aqua*

Μέταλλον τεφρόχρουν μελα-
νίζον, ἀπὸ τὸν μαγνήτην λίθον
ἐλκόμενον, ἠχητικόν, πολὺ ὄξει-
μον, καὶ 8, 000 βαρῶν. Διὰ τῆς
ἐπιρροῆς τοῦ ὑγροῦ ἀέρος ὀξειδοῦ-
ται, καὶ ἐφέλκων συγγρόνως ἀν-

atrabens rubigine obducitur.

Ad usum internum sumantur fila ferrea aut Ferrum in baculis. Rejiciatur Cupro inquinatum, quod affuso liquore Ammonii caustici colore caeruleo dignoscitur.

θρακικόν ὄξυ και ὕδωρ περιβαλλεται με ἰόν.

Πρὸς ἐσωτερικὴν χρῆσιν προπινα ἐκλέγεται ὁ εἰς ἐλάσματα ἢ σίματα σιδήρου, ὁ μὴ περιχων γαλκόν· οὗτος δὲ γνωρίζεται ἐκ τοῦ γεννωμένου κυανοῦ χρωματος ὅταν προστεθῆ καυστικὴ ἀμμωνία ὑγρά.

Filicis maris Radix.

Πτέριδος Ῥίζα.

Aspidium Filix mas.

Cl. Cryptogamia, Fam. Filices.

Ital. Felce mascolina. Gall. Fougère mâle. Angl. Male Fern, Germ. Farnkraut.

Planta perennis, in sylvis et locis umbrosis Europæ obvia.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τὰ δάση και τὰ σκόκια μέρη τῆς Εὐρώπης· συγνόν.

Radix (rhizoma) magna, residuis petiolarum et squamis paleaceis obtecta, recens epidermide pallide virescente, siccata bruno nigricante, saporis subadstringentis, subamari, odoris subnauseosi.

Ῥίζα μεγάλη, με λεῖψανα τῶν μισχῶν και με λεπίδας ἀχυρώδεις σκεπασμένη· ὅταν ἦναι πρόσφατος με ἐπιδερμίδα ὠχροσπράσινη, ὅταν ἦναι ξηραμμένη με μελανωπὴν περιτετυλιγμένη. Ἡ γεῦσις τῆς εἶναι ὑπόστυφος και ὑπόπικρος, ἡ δὲ ὁσμὴ ὀλίγον νευπιώδης.

Foeniculi Semen.

Μαράθρου Σπέρμα.

Foeniculum vulgare.

Cl. Pentandria, Ord. Digynia, Fam. Umbelliferae.

Ital. Fenocho. Gall. Fenouil. Angl. Fennel. Germ. Fenchel. Turc. Fiziavi τεχούρι.

Planta biennis Orientis et Europæ australis.

Φυτὸν δίετες εἰς τὴν μεσημβρινὴν Εὐρώπην και εἰς τὴν Ἀνατολὴν γεννώμενον.

Semina oblonga, quincostata, e viridi cinerea, odoris subaromatici grati, saporis dulciusculi.

Σπέρμα ὑπόμηκες, πεντάστιχον, τεφρόχρουν πρασινίζον, ὑπαρωματικὸν και ἡδὺ τῆς ὁσμῆς, ὑπόγλυκον δὲ τῆς γεῦσις.



Fœni græci Semen. Τήλεως Σπέρμα.

Frigonella Fœnium græcum.

Cl. Diadelphia. Ord. Decandria, Fam. Leguminosæ.

Ital. Fieno greco. *Gall.* Fenugrec. *Angl.* Fenugreek. *Germ.* Bockshorn!

Planta annua Europæ meridionalis.

Φυτόν ἐπέταιον εἰς τὴν μεσημ-
βρινὴν Εὐρώπην εὐρισκόμενον.

Semina subquadrangu-
laria, rostello inflexo, dura,
pullo-lutea, mucilaginoso,
odoris meliloti.

Σπέρμα σχεδὸν τετράγωνον,
ἔχον τὸ ἄκρον συνεστραμμένον,
σκληρὸν, ὠχρόφαιον, βλενωδές,
καὶ ὡς μελίλωτος εὐωδιάζον.

Formicæ,

Μύρμηκες.

Formica rufa.

Cl. Insecta. Ord. Hymenoptera.

Ital. Formica. *Gall.* Fourmi. *Angl.* Pismire. *Germ.* Ameise.

Insectum in Europa fre-
quens.

Ἔντομον εἰς τὴν εὐρώπην συ-
χνόν.

Insecta e rufo nigricantia,
Acido volatili, odorem Ace-
ti spargente, prædita. Non
nisi viventia adhibeantur.

Ἔντομα μελανόξανθα, φέροντα
ὄσμην ὀξους ἐξ αἰτίας τοῦ ἐμπε-
ριχομένου πτητικοῦ ὀξέος.

Νὰ ἦναι εἰς χρῆσιν τὰ ζῶντα
μόνα.

Fumariæ Herba.

Κυπρού Πόα.

Fumaria officinalis.

Cl. Diadelphia. Ord. Hexandria, Fam. Papaveraceæ.

Ital. Fumaria. *Gall.* Fumeterre. *Angl.* Fumytori. *Germ.* Erdrauch. *Turc.*
Σιαγτερέ ὄτιϋ:

Planta annua, in agris et
hortis frequens.

Φυτόν ἐπέταιον, εἰς τὰ ἀρού-
ρας καὶ εἰς τοὺς κήπους συχνόν.

Herba florida salso-ama-
ra, foliis glauco - viridibus,
glabris, duplicato-pinnatis,
inodoris, floribus rubro-vi-
olaceis.

Πόα ἀρθοῦσα ἀλμυρόπιπρος,
μὲ φύλλα γλαυκὰ πρασινίζοντα,
ψιλὰ, διπλῶς πτερυγώδη, ἀνο-
σμά, καὶ μὲ ἄνθη ἰόχροα ἐρυθρί-
ζοντα.

Colligenda Majo.

Νὰ συναγῆται τὸν Μαΐιον.

Galangæ Radix. Γαλάνγκης Ρίζα.

Alpinid Galanga.

Cl. Monandria. Ord. Monogynia. Fam. Cannæ,

Ital. et Gall. Galanga. Angl. Galangal. Germ. Galgant. Turc. Κατλιτζάν.

Planta perennis Indiarum orientalium.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἐγγώριον.

Radix (rhizoma) ramosa, subteres, crassitie digiti, annulata, extus e fusco rufa, rugosa, intus rubicunda, carnososo-fibrosa, odoris aromatici, saporis acris amaricantis.

Ρίζωμα πολύκλωνόν, ὑποστρόγγυλον, ὅσον δάκτυλος παχὺ, πολυγώνιατον, ἐξώθεν φαιδξανθόν, ρυτιδῶδες, ἐνδοθεν κικκινωπὸν, σαρκῶδες μὲ ἴνας, ἀρωματικὸν τὴν ὀσμὴν καὶ δριμύ πικρῶρον τὴν γεῦσιν.

Galbanum.

Χαλβάνη.

Bubon Galbanum s. Selinum Galbanum.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Umbelliferae.

Ital. Galbono. Gall. Galbanon. Angl. Galbanum. Germ. Mutterbarz. Turc. Κασνὴ.

Frutex in Arabia, Syria, Mauritania et India orientali sponte nascens.

Θάμνος εἰς τὴν Ἀραβίαν, Συρίαν, Μαυριτανίαν καὶ Ἰνδικὴν γεννώμενος.

Gummi - Resina in placentis e granis plerumque conglutinatis, rarius in granis separatis, albo-lutescens, nunquam fusca, maculis albis, parum splendens, friabile fragilis, manuum calore emollienda, saporis amaro-acris, odoris subnauseosi.

Κομμωδῆς ῥητίνη συνισταμένη εἰς χυδρῶς ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον συμπεπλασμένους μετ' ἀλλήλων, σπανίως χωριστοὺς, λευκόπυρρος (οὐδέποτε φαιὰ) μὲ λευκὸν ἐστιγμένον, ὀλίγον στιλπνὴ, εἰς τὸ ψύχος εὐθραυστος, εἰς τὴν θερμὴν εὐμάλακτος, δριμεία μετὰ πικρίας τὴν γεῦσιν, καὶ ὑποναυτιώδης τὴν ὀσμὴν.

Aqua circiter tertiam partem solvat, solutione sordidelactescente, Alcohol majorem copiam solutione aurea, et Alcohol dilutum fere totam recipiat.

Τὸ ὕδωρ νὰ διαλύῃ τὸ τρίτον μέρος αὐτῆς περίπου γαλακτοῦμενον ἑυπαρῶς· τὸ δὲ ἀδύνατον οἰνόπνευμα νὰ διαλύῃ περισσότερον μέρος, λαμβάνων χρυσῶν χρωμα· τὸ δυνατόν ὁμοίως νὰ διαλύῃ ὅλην.



Gallæ.

Κηκίδες.

Quercus infectoria.

Cl. Monoecia. Ord. Polyandria. Fam. Amentaceæ.

Ital. Noce di Galla. *Gall.* Noix de Calle. *Angl.* Galnut. *Germ.* Galläpfel. *Turc.* Μαχχ.

Arbor Asiæ minoris.

Δένδρον τῆς μικρᾶς Ἀσίας.

Gallæ tumores sunt mor-
bosi, punctura Cynipis gallæ-
tinctoriæ in foliis producti,
verrucoso - echinati, sæpe
foramine præditi, duri, sa-
pore austero, principium
adstringens et Acidum gal-
licum continent.

Αἱ κηκίδες εἶναι οἰδήματα
νοσώδη, γεννώμενα εἰς τὰ φύλ-
λα ἐκ τῶν κεντημάτων τοῦ ψη-
νὸς τῆς δρυός· εἶναι κονδυλώ-
δεις, πολλάκις τρυπημένοι,
σκληραὶ καὶ στρυφναὶ τὴν γεῦσιν.
Περιέχουν στυπτικὴν ὕλην, καὶ
κηκιδικὸν ὄξύ.

Gallæ d' Aleppo (G. Ale-
penses) majores, duriores,
coloris cœrulescentis et im-
perforatæ præferendæ sunt.

Εἶναι προτιμηταῖαι αἱ κηκί-
δες τοῦ Χαλεπίου, αἵτινες εἶναι
μεγαλότεραι, σκληρότεραι, καὶ
ἀτρύπηται.

Gentianæ Radix.

Γεντιανῆς Ῥίζα.

Gentiana lutea.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Gentianeæ.

Ital. Genziana. *Angl.* Gentiane. *Angl.* Gentian. *Germ.* Enzian. *Turc.* Σουλτανέ κιοκιοῦ.

Planta perennis alpium
Helvetiæ.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰς Ἄλπεις
τῆς Ἑλβετίας φύμενον.

Radix ramosa, aliquot
pedes longa, ponderosa, sic-
ca, epidermide brunca, cor-
tice albo, fibroso, parenchy-
mate rubro-lutescente, odo-
re debili aromatico, sapore
intense amaro.

Ῥίζα πολύκλωνος, πόδας τι-
νάς μακρὰ, θαρῆα, ξηρὰ, ἔχου-
σα ἐπίδερμιδα καστανόχρουν,
φλοιὸν λευκὸν ἰνώδη, καὶ παρέγ-
χυμα ἐρυθρόπυρρον. Ἡ ὁσμὴ τῆς
εἶναι ἀδύναται ἀρωματικὴ, καὶ
ἡ γεῦσις τῆς βαθύπι-
κρος.

Graminis Radix.

Ἀγρώσιδος Ῥίζα.

Triticum repens s. Agropyrum repens.

Cl. Triandria. Ord. Digynia. Fam. Gramineæ.

Ital. Gramigna. Gall. Chiendent. Angl. Wheat grass. Germ. Quecke. Turc. Aḡrix χιουκιῦ.

Planta perennis, in agris maxime vulgaris.

Φυτόν γρόνιον εἰς τοὺς ἀγροὺς συγνότατον.

Radix (stolo) repens, nodosa, e nodis fibras capillares emittens, longissima, fistulosa, albida, saporis dulcis. Colligenda auctumno aut vere.

Ῥίζα ξοπωσα, κονδυλώδης, με ἐπιόριζια τριχοειδῆ, μακροτάτη, μεσόκοιλος, λευκωπή, καὶ γλυκεῖα.

Νὰ συνάγεται τὸ φθινοπωρον ἢ τὴν ἀνοιξιν.

Granati Cortex Radicis et Cortex Fructus.

Ῥόας ρίζης Φλοιός καὶ Σίδια (Ῥόας λέπη)

Punica Granatum.

Cl. Icosandria. Ord. Monogynia. Fam. Myrti.

Ital. Granato. Gall. Grenadier. Angl. Pomegranate-tree. Germ. Granatbaum Turc. Nār κηπέγγῦ.

Arbor orientalis, nec non Europæ meridionalis.

Δένδρον εἰς τὴν Ἀνατολὴν καὶ εἰς τὰ μεσημβρινὰ μέρη τῆς Εὐρώπης φημέρον.

Cortex Radicis occurrit in frustis majoribus minoribusve, flexuosis, valde fragilibus, intus pallide flavis, extus cinereis, saporis adstringentis subamari, odoris peculiaris, nauseam moventis, masticatione salivam fusco tingentibus.

Ὁ φλοιός τῆς ῥόας πωλεῖται εἰς κομμάτια μικρὰ καὶ μεγάλα, ἐλατὰ, πολὺ εὐθραυστα, ἐνδθεν ὠγρὰ, ἐξωθεν φαιά. Ἡ γεῦσις τῶν εἶναι στυπτικὴ ὑπόπικρος, ἢ ὀσμὴ ἰδίᾳ, ντυπώδης. Μαστούμενος ὀφλοῦς αὐτοῦ βάζει τὸν σίελον φαιόν.

Cortex Fructus ex fusco lutescens, coriaceus, superne calycis rudimento coronatus, inodorus, peradstringens.

Ὁ φλοιός τοῦ καρποῦ τῆς εἶναι ἐρυθρόφαιος, στυπτικώτατος, ἀνεσμος καὶ δερματώδης. Εἰς τὸ ἄνω μέρος φέρει τὰ λείψανα τοῦ κάλυκος.



Graphites.

Γραφίτης.

Syn. Supercarburetum s. Carburetum Ferri nativum, Plumbago. *Ital.* Piombagine. *Gall.* Graphite. *Angl.* Black lead. *Germ.* Reissblei. *Turc.* Κευρσοϊ, Καλέμ.

Minerale obscure cinereum aut nigrum, nitoris submetallici, opacum; attactu pingue, valde inquinans. Sæpissime mineris Ferri, Cupri aliisque heterogeneis mixtum occurrit. Præstat Anglicanus.

Όρυκτὸν τεφρόχρουν βαθύ ἢ μέλαν, μεταλλῶδες τὴν στιλπνότητα, σκιαρὸν, ψαυόμενον λιπαρὸν καὶ πολὺ βαφικόν. Συχνάκις εὐρίσκεται μεμιγμένος ὁ γραφίτης μὲ μικτομέταλλα σιδήρου, ἢ χαλκοῦ καὶ μὲ ἄλλας ἑτερογενεῖς ὕλας. Ὁ καλλήτερος εἶναι ὁ Ἀγγλικός.

Gratiolæ Herba.

Ἡρακλεία Πόα.

Gratiola officinalis.

Cl. Diandria. Ord. Monogynia. Fam. Scrophulariæ.

Ital. Graziola. *Gall.* Gratiôle. *Angl.* Hedge hyssop. *Germ.* Gnadenkraut.

Planta perennis, in Europæ pratis humidis.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰ ὑγρά λειβάδια τῆς Εὐρώπης εὐρίσκόμενον.

Herba florida caule tetragono, foliis oppositis, lanceolatis, serratis, corollis ringentibus, subalbidis, sapore amarissimo, acri. *Caute servanda.*

Πόα ἀνθοῦσα μὲ καυλὸν τετράγωνον, μὲ φύλλα ἀντιπεφυκότα, λογχώδη, πριονώδη, καὶ μὲ ἄνθη ῥωθωνωτὰ λευκά· ἡ γεῦσις των εἶναι πικροτάτη καὶ δριμύεια. Πρέπει νὰ φυλάσσωνται μετὰ προσοχῆς.

Guajaci Lignum, Cortex

Ἱεροξύλου Φλοιὸς, Ξύλον καὶ

Ligni et Resina.

Κομμιενητήνη.

Guajacum officinale.

Cl. Decandria. Ord. Monogynia. Fam. Rutaceæ (Guajacanæ).

Ital. Guajaco. *Gall.* Gayac. *Angl.* Pockwood. *Germ.* Franzosenholz.

Arbor Indiæ occidentalis.

Δένδρον εἰς τὰς δυτικὰς Ἰνδίας φυόμενον.

Lignum compactum, pon-

Ξύλον πυκνὸν, βαρὺ, τεφρό-



derosum, e viridī cinereum, Aqua specificè gravius, resin-
nosum, calefactum odoris
aromatici, saporis subacris.

Cortex Ligni exhibeat
frusta subplana, ponderosa,
fracturæ nitentis, vix odora,
saporis subacris, amarius-
culi.

Resina nativa. Succus
aëre induratus vel sponte,
vel ex arbore vulnerata ex-
sudans. Sint frusta diffor-
mia, variæ magnitudinis, vi-
ridia vel bruneo-viridia, sub-
diaphana, friabilia, trita co-
loris albidī, lucis influxu
obscure viridescens, odo-
ris aromatici benzoīni, ster-
nutationem moventis, sa-
poris e dulci amari, acris.
Igne facile liquentur, odo-
rem balsamicum gratum
spargentia.

Oleum Terebinthinæ cum
quinta sui ponderis parte
hujus Resinæ coctum et
post refrigerationem eva-
poratum eam genuinam re-
linquat, nec Colophonii im-
mixti vestigia monstret.

χρουν, πρασινίζον, ὀδικοῶς βαρύ-
τερον τοῦ ὕδατος, ῥητινώδες,
ἀρωματικὸν ὅταν θερμίζηται,
καὶ ὑπόδριμυ.

Φλοιὸς τοῦ ξύλου. Νὰ ᾖται
κομμάτια μᾶλλον πλατῆα, βα-
ρέα, λαμπυρίζοντα τὴν θραῦσιν,
σχεδὸν ἄνοσμα καὶ ὀλίγον δρι-
μέα, καὶ πικρά.

Ῥητίνη αὐτόρρυτος. Ὅπως
εἰς τὸν ἀέρα συνεστραχῶς, αὐτο-
μάτως δακρύων, ἢ ἀφελκουμέ-
νου τοῦ δένδρου.

Νὰ ᾖται βῶλοι ἄμορφοι δια-
φέροντες τὸ μέγεθος, πράσινοι ἢ
σπαιοπράσινοι, ὑποδιαχυεῖς, εὐ-
θριπτοί, τριβόμενοι λευκωποί,
πρασινίζοντες δὲ ἔπειτα διὰ τῆς
ἐπιέξεως τοῦ φωτός, ἀρωματικοί
ὡς ἡ βενζόη, πταρμικοί, γλυκί-
πικροὶ καὶ δριμεῖς. Νὰ τήκωνται
εὐκόλως εἰς τὸ πῦρ εὐωδι-
άζοντες.

Ἐψηθεῖσα ἡ ῥητίνη αὕτη εἰς
πέντε μέρη ἐλαίου τερεβινθίνου,
καὶ ἐξατμισθεῖσα ἔπειτα ἀφῶ
ψυχρανθῆ, νὰ μένη πάλιν καθα-
ρὰ χωρὶς ἵχνη κολοφονίου.

Gutta Gummi.

Χρῖσοπον.

Garcinia Cambogia s. Mangostana Cambogia.

Cl. Dodecandria. Ord. Monogynia. Fam. Gut.ifera.

Ital. Gomma Gotta. Gall. Gomme gutte. Angl. Gamboge. Germ. Gam-
wiggutt. Turc. Κωταλαμπα.

Succus aëre induratus

Ὅπως τοῦ Ἰνδικοῦ τούτου δέν-



hujus arboris sauciatae, in India orientali indigenae.

Gummi-Resina compacta, fragilis, fractura nitens, colore e fusco luteo, tritura citrineo-aurea, inodora, sapore ex acri subdulci. In Aqua fere omnino solvatur solutione turbida, in Alcohole partim solutione limpida. Cautè servetur.

δρου, σταλάζων ἀπὸ τὰς γινόμενας εἰς αὐτὸ ἐγχαράξεις καὶ σκληρυνόμενος εἰς τὸν ἀέρα.

Κοιμιώδης ῥητίνη, πυκνή, εὐθραυστος, στιλπνὴ τὴν θραῦσιν, βαθύκιρρος καὶ λειοτριβομένη χρυσωπὴ, ἄοσμος, ὑπόγλυκος, καὶ ὀλίγον δριμεία. Εἰς τὸ ὕδωρ διαλύεται σχεδὸν ὅλη θολόνουσα αὐτὸ, εἰς δὲ τὸ οἰνόνοπνευμα διαλύεται μέρος μόνον αὐτῆς καὶ τὸ ὑγρὸν μένει διαφανές. Νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς.

Gypsum.

Γύψος.

Syn. Calcaria sulphurica nativa. Ital. Gesso. Gall. Gypse. Angl. Plaster. Germ. Gyps. Turc. Αλτζί.

Minerale in variis regionibus obvium.

Lapis albidus, cūltro facile radendus, igne fatiscens, in Aqua difficillime solubilis, cum Acidis non effervescens, maxima ex parte e Calcaria sulphurica et Aqua constans.

Ὄρυκτὸν εἰς διαφόρους τύπους εὐρισκόμενον.

Λίθος λευκὴ, εὐκύλως διὰ τοῦ μαχαιρίου ξυομένη, διὰ τοῦ πυρὸς σκορπιζομένη, εἰς τὸ ὕδωρ πολὺ δυσδιάλυτος, διὰ τῶν ὀξέων μὴ ἀναβράζουσα, καὶ κατὰ τὸ πλεῖστον μέρος ἀπὸ θεϊκὴν τίτανον καὶ ἀπὸ ὕδωρ συγκειμένη.

Hederæ terrestris Herba.

Χαμαικίσσου Πόα.

Glechoma hederaceum.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia: Fam. Labiatæ.

Ital. Edera terrestre. Gall. Lierre terrestre. Angl. Groundivy. Germ. Gundermann. Turc. Diær mûrberi.

Planta perennis, in Europa frequentissima.

Folia reniformia, crenata, subhirsuta, saporis ama-

φυτὸν διατέτς εἰς τὴν Εὐρώπην συχνότατον.

Φύλλα νεφροειδῆ, ὀδοντωτὰ, τριγῶτὰ, πικρὰ, ἀρωματικά,



ricantis, aromatici, unctum ὀμοῦ μετὰ τὸ ἄψος, τὸ ὑπὸν
Floribus labiatis cœruleis. εἶναι χειλωτὸν τὴν μορφήν καὶ
κυανοῦν τὸ γρῶμα.

Helenii s. Enulae Radix. Ἑλερίου ῥίζα.
Inula Helenium.

Cl. Syngenesia. Ord. Polygamia superflua. Fam. Corymbiferae.
Ital. Enula. *Gall.* Année. *Angl.* Blecampane. *Ger.* Alant.

Planta perennis Europæ Φυτὸν χρόνιον εἰς τὰ εὐκρα-
temperatæ et australis. τα καὶ τὰ μεσημβρινὰ μέρη τῆς
Εὐρώπης γεννώμενον.

Radix extus luteo-cine- ῥίζα ἐξωθεν κίττωτεροῦδης,
rea; intus alba, mucilagino- ἔνδοθεν λευκὴ βλενώδης, πικρὰ
sa, saporis amaricantis, ὀδο- καὶ ἀρωματικὴ.
ris aromatici.

Hellebori albi Radix. Ἑλληβορίου τοῦ λευκοῦ ῥίζα.
Veratrum album.

Cl. Polygamia. Ord. Monoecia. Fam. Ranunculaceæ.
Ital. Elleboro bianco. *Gall.* Ellébore blanc. *Angl.* White Hellebore.
Ger. Weisse Niesswurz. *Turc.* ἄκ- ζεπλεμί.

Planta perennis in mon- Φυτὸν χρόνιον εἰς τοὺς ὀρει-
tosis Europæ temperatæ νοὺς τόπους τῆς εὐκράτου Εὐ-
sponte nascens. ρώπης φύμενον.

Radix (rhizoma) cy- ῥίζα κυλινδρῶδης, πωγω-
lindrica, numerosis fibrillis νιαῖα, ἐξωθεν φαῖα ἢ ψαρχά, ἐνδο-
stipata, extus fusca vel gri- θεν λευκὴ, δριμυτάτη, ὑπόπι-
sea, intus alba, saporis acer- κρης καὶ ναυτιώδης τὴν γεῦσιν.
rimi, subamari, nauseosi, Λειπτροβουμένη συνειθίζει νὰ φέ-
in pulverem trita sternuta- ρῆ παρμόν.
tionem excitans.

Ut veneficum servetur. Ἡ φυλάσσεται ὡς δηλητή-
ριος.

Hellebori nigri Radix. Ἑλληβορίου τοῦ μέλαρος ῥίζα.
Helleborus niger.

Cl. Polyandria. Ord. Polygynia. Fam. Ranunculaceæ.
Syn. Melampodium. *Ital.* Elleboro nero. *Gall.* Ellébore noir. *Angl.*
Black hellebore. *Ger.* Schwarze Niesswurz. *Turc.* Καρζ- ζεπλεμί.

Planta perennis Helvetiæ Φυτὸν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώ-
et Germaniæ meridionalis. πην φύμενον.

Radix (rhizoma) brevis, crassiuscula, radiculis copiosis prælongis, epidermide nigrescente, cortice albo, ligno tenui, odoris nauseosi acris, saporis amariusculi acris.

Caute servanda.

Nota. In montibus Græciæ et Asiæ minoris frequenter provenit *Helleborus niger orientalis* Tournef: (*H. officinalis* Salisb:), cujus radix jam ab antiquis collecta virtute Helleborum nigrum æquiparat.

Ante anthesin hieme colligatur.

Ῥίζα βραχεῖα, παχεῖα, πολλὰ κλωνία μακρὰ καὶ λεπτὰ ἔχουσα ἐξηρητημένα. Ἔχει τὴν ἐπιδερμίδα μελανωπὴν, τὸν φλοιὸν λευκὸν, τὸ ξυλῶδες λεπτὸν, τὴν ὄσμην ναυτιώδη, δριμεῖαν, καὶ τὴν γεῦσιν δριμεῖαν ὑπόπικρον.

Νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς.

Σημ. Εἰς τὰ ὄρη τῆς Ἑλλάδος καὶ τῆς Μικρᾶς Ἀσίας ἀπαντᾶται συγγὸς ὁ τῆς Ἀνατολῆς μέλας Ἑλλέβορος τοῦ Τουρνεφόρτου, ἡς τις ἦτον εἰς χρῆσιν παρὰ τοῖς ἀρχαίοις, τὴν αὐτὴν ἔχων δύναμιν μὲ τὸν μέλανα Ἑλλέβορον.

Νὰ συνάγεται τὸν χειμῶνα πρὶν τῆς ἀνθήσεως.

Helminthochortos.

Ἑλμινθόχορτον.

Ceramium Helminthochorton.

Cl. Cryptogamia. Fam. Algæ.

Syn. Corallina Corsicana. *Gall.* Mousse de Corse. *Angl.* Sea coralline.

Germ. Wurmmoos. *Turc.* Τενιζ πενζεσί.

Sub nomine Helminthochortonis occurrunt plures Ceramii species, Ulvis, Confervis, animalculorum residuis, præcipue Corallina rubra commixtæ.

Sint filamentosæ vel fibrosæ, coloris e flavo subfusci, saporis subsalsi et odoris marini. Inprimis e Corsica insula venales.

ὑπὸ τὸ ὄνομα τοῦτο φέρονται διάφορα εἶδη τοῦ γένους τῶν ἑλμινθόχορτων, τὰ ὅποια εἶναι μεμιγμένα μὲ θαλάσσια βρύα καὶ μὲ λείψανα θαλασσίων τινῶν ζωῶν καὶ κατ' ἐξοχὴν τῶν κοραλλίων.

Νὰ ἦναι ἰνώδες, ὠχρόφαιον, ὀλίγον ἀλμυρὸν τὴν γεῦσιν, καὶ νὰ ἔχη ὄσμην θαλάσσης. Τὸ φέρουν κατ' ἐξοχὴν ἀπὸ τῆς Κύπρου.



Hippocastani Cortex.

Ἴπποκαστάνου Φλοιός.

Æsculus Hippocastanum.

Cl. Heptandria. Ord. Monogynia. Fam. Acerineæ.

Ital. Castagno d'India. Gall. Marronier d'Inde. Angl. Horse chestnut. Germ. Roskastanie.

Arbor Persiæ borealis, nunc in Europa vulgaris.

Τὸ δένδρον εἶναι ἐγγύθιον εἰς τὰ βόρεια μέρη τῆς Περσικῆς, σήμερον ὁμῶς εἶναι συγγότατον καὶ εἰς τὴν Εὐρώπην.

Cortex valde adstringens, amarus, epidermide e rubro fusca, intus ferrugineus.

Φλοιός πολὺ στυπτικός, πικρὸς, ἐξωθεν μὲ ἐπιδερμίδα ἐρυθροφαῖον, ἐνδοθεν ἰόχρως.

Hirudo.

Βδέλλα.

Hirudo medicinalis.

Cl. Annulata, Ord. Gymnodermata.

Ital. Mignatta. Gall. Sangsue. Angl. Leech. Germ. Blutigel. Turc. Σουλεῦκ.

Inhabitat aquas dulces lentius fluentes aut stagnantes zonæ temperatæ.

Διατρίβει εἰς τὰ βραδυρῆρα ἢ λιμνάζοντα γλυκέα ὕδατα τῶν εὐκρατῶν τόπων.

Animal vivum cylindricum, dorso fuscum, lineis flavis sex, intermediis maculatis, subtus cinereum, nigro maculatum.

Ζῶον κυλινδροειδὲς κατὰ τὰ πρᾶνῃ φαῖον, ἔχον κατὰ μῆκος ἕξ γραμμὰς μηλίνους, ἐκ τῶν ὁποίων αἱ μεσαῖαι εἶναι ἐπισυγμέναι. Κατὰ τὰ ὕπτια εἶναι τεφρόχρουν μελανόστικτον.

Hordeum.

Κριθή.

Hordeum vulgare.

Cl. Trigynia. Ord. Digynia. Fam. Gramineæ.

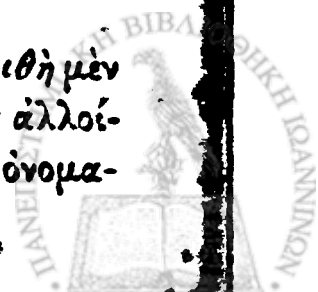
Ital. Orzo. Gall. Orge. Angl. Barley. Germ. Gerste. Turc. Ἀρπύ.

Gramen annuum ignotæ patriæ.

Σιτηρὸν φυτὸν ἐπέτειον, ἀγνώστου πατρίδος.

Semen integrum, prout colligitur, *Hordeum crudum* vocari solet; semen,

Σπέρμα ἀκέραιον, Κριθὴ μὲν ὠμὴ πρὶν πάθῃ καυμίαν ἀλλοίωσιν τεχνικὴν συνήθως ὀνομα-



quod molendo corticis ex-
pers est *Hordeum munda-*
tum, et id, quod mola in
formam sphaericam redac-
tum, *Hordeum perlatum* dici-
tur. Semina cruda, Aqua fri-
gida emollita, accumulando
tepefacta, germinantia, ac
dein aëre accedente subito
siccata, *Maltum Hordei* si-
stunt.

ζύμη, περιεπισημένη δὲ ἢ
καθαρισμένη (πιτσάνη), ὅταν
περιεπισηθῆ διὰ τοῦ μύλου. Ἀλε-
σθεῖσα εἰς σφαιροειδῆ κοκκία,
λέγεται γυμνός καὶ Βύρη ὅταν
εὐρεθεῖσα ὡσπὴ εἰς ψυχρὸν ὕδωρ
καὶ συσφωρευθεῖσα ἀρχίσῃ νὰ
ελαστήσῃ καὶ ζηράνθῃ ἔπειτα
ἀμέσως.

Hydrargyrum.

Ἵδράργυρος.

Syn. Mercurius (vivus). *Ital.* Argento vivo. *Gall.* Mercure. *Angl.* Queck-
silver. *Germ.* Quecksilber. *Turc.* Τζιζά.

In officinis metallariis
e mineris propriis ope destil-
lationis oblinetur, et præ-
cipue ex Idria adfertur.

Ἀποστάζεται εἰς τὰ μεταλ-
λουργεῖα ἐκ τῶν περιεχόντων
αὐτὸν μικτομετάλλων καὶ κο-
μίζεται κατ' ἐξοχὴν ἀπὸ τὴν
Ἰδρίαν.

Metallum lucide splen-
dens, in globulis sphaericis
currens, grav: sp: 13,600,
insipidum, aëris influxu im-
mutabile, igne volatile.

Μέταλλον λαμπρὸν εἰς σφαι-
ρίδια διαγεόμενον, 13, 600 βα-
ρὺ, ἀμετάβλητον εἰς τὸν ἀέρα
καὶ πτητικὸν εἰς τὸ πῦρ. Διὰ τῶν
δοκιμαστηρίων φαρμάκων νὰ
μὴ δεικνύῃ ἕγνος οὔτε μολύβδου,
οὔτε ἄλλων μετάλλων.

Reagentibus tentatum ne
vestigium Plumbi alterius-
ve Metalli prodatur.

Hydrargyrum muriaticum *corrosivum.*

Ἀλιχοῦ Ἵδραργύρου ἄχρη.

Syn. Deutochloruretum s. Perchloruretum s. Bichloreto Mercurii. Deu-
tomurias s. Deutohydrochloras Mercurii, Murias Oxydi Hydrargyri corro-
sivus, Mercurius sublimatus corrosivus. *Ital.* Deutochloruro di Mercurio.
Gall. Sublimé corrosif *Angl.* Oxymuriate of quecksilver. *Germ.* Quecksil-
ber Sublimat.

In officinis chemicis ex

σκευάζεται διὰ τῆς ἐξαχνί-



Hydrargyro sulphurico et Nitro muriatico sublimatione paratur.

Sal crystallinus, in Aquæ destillatæ partibus sedecim, Alcoholis duabus cum dimidia, et Aetheris sulphurici partibus tribus solubilis, in igne avolans, *summo opere venenosus*, ex Hydrargyro et Chloro constans. *Cautissime servandus*.

Hydrargyrum oxydatum rubrum.

Syn Oxydum s. Dentoxydum s. Hyperoxydum Mercurii, Mercurius præcipitatus ruber. *Ital.* Mercurio præcipitato rosso. *Gall.* Oxide rouge de Mercure. *Angl.* Red oxyd of Mercury. *Germ.* Rothes Quecksilberpräcipitat. *Turc.* Kırmızı Sıvıya.

Præparatum officinarum chemicarum, solutione Hydrargyri in Acido nitrico, evaporatione et ex condensatione obtentum.

Pulvis in particulis squamiformibus, splendidibus, ruberrimis, ex Hydrargyro et Oxygenio constans, Acido nitrico plerumque mixtus.

Cave, ne Minio et laterum pulvere inquinatus sit in igne non avolantibus. *Caute* in vitris bene clausis loco obscuro serva.

σεως εἰς τὰ γημικὰ ἐργαστήρια ἐκ τοῦ θειικοῦ ὑδραργύρου καὶ τοῦ ἀλικοῦ νάτρου.

Ἄλας κρυστάλλωδες, ἑαυτὸν διαυγές, εἰς δεκαεξή μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος εἰς $2 \frac{1}{2}$ μόνα οἴνου πνεύματος καὶ εἰς τρεῖς θειικῆς νάτρου διαλυτὸν, εἰς ἄκρον δηλητήριον καὶ ἀπὸ ὑδραργύρου καὶ γλωφῶν συγκείμενον.

Νὰ φυλάσσεται μετὰ μεγίστης προσοχῆς.

Ἵδραργύρου κόκκινη ὑποστάθμη.

Σκευάζεται εἰς τὰ γημικὰ ἀπὸ ὑδραργύρου ἀναλυόμενον εἰς νιτρικὸν ὄξύ, διὰ τῆς ἐξατμίσεως καὶ ἀποπλύσεως.

Κόκκινη συντεθειμένη ἀπὸ μόρια λεπιδωσιδῆ, στιλπνὰ καὶ κόκκινα. Σύγκριται ἀπὸ ὑδραργύρου καὶ ὀξυγονοῦ περιέχει ὁμοῦς ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον, καὶ νιτρικὸν ὄξύ.

Πρόσεγε νὰ μὴν ἦναι δολωμένη με ἄμμον ἢ με πλίνθον, τὰ ὁποῖα δὲν ἐξατμίζονται καιόμενα. Νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς εἰς σκοτεινὸν τόπον μέσα εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Hyoscyami albi

Folia.

Ἰοσκυνάμον τοῦ λευκοῦ

Φύλλα.

Hyoscyamus albus.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Solanacee.

Ital. Jusquiamo bianco. Gall. Jusquiame blanche. Angl. Henbane white. Germ. Weisses Bilsenkraut.

Planta annua in muris, ruderatis et ad vias vulgaris.

Folia petiolata, sinuato-lobata, lanuginosa, viscida, pallide viridia, odoris narcotici. Ante anthesin colligantur et *caute* servantur.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὰ τείχη, πλησίον τῶν ἀγρῶν καὶ εἰς τοὺς δρόμους συχνόν.

Φύλλα μισχωτὰ, μεσοσχιδῆ, δασέα, ἰξώδη καὶ ὠχροπράσινα. Ἡ ὄσμη τῶν εἶναι εἰς ἄκρον ναρκωτική. Νὰ συλλέγωνται πρὶν τῆς ἀνθήσεως καὶ νὰ φυλάσσωνται μετὰ προσοχῆς.

Hyoscyami nigri Folia et

Semen.

Ἰοσκυνάμον τοῦ μέλανος

Φύλλα καὶ Σπέρμα.

Hyoscyamus niger.

Ital. Jusquiamo nero. Gall. Jusquiame noire. Angl. Henbane black. Germ. Schwarzes Bilsenkraut.

Planta biennis Europæ, apud nos præcedente rarius.

Folia subamplexicaulia, sinuata, villosa, viscida, cinereo-viridia, odoris sumopere narcotici. Sicut præcedentia colligenda et servanda.

Semina minuta, reniformia, rugulosa, e flavescenti grisea. *Caute* servantur.

Φυτόν δίετες εἰς τὴν Εὐρώπην φυτόμενον παρ' ἡμῶν δὲ σπανιώτερον τοῦ προηγούμενου.

Φύλλα περικαύλια, βαθυσχιδῆ, δασέα, ἰξώδη, καὶ στακτοπράσινα. Ἡ ὄσμη τῶν εἶναι εἰς ἄκρον ναρκωτική.

Νὰ συλλέγωνται καὶ νὰ φυλάσσωνται ὡς τὰ προηγούμενα.

Σπέρμα πολὺ μικρὸν, νεφροειδές, ρυτιδῶδες, κιτρινωπὸν, τεφρῶδες. Νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς.

Jaceæ Herba.

Ἴου τὸ τριχρόου Πόα.

Viola tricolor.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Cistineæ.

Syn. Hb. Trinitatis. Ital. Viola di tre colori. Gall. Pensée. Angl. Three coloured violet. Germ. Stiefmütterchen, Dreifaltigkeitskraut. Turc. Kırzai mevkot.

Planta annua Europæ.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὴν Εὐρώπην φύομενον.

Herba florens inodora, saporis mucilaginosi, amariusculi subacris, corollis pentapetalis, cœrulescentibus aut flavis.

Πόα ἀνθούσα ἀνοσμος, ἐλενώδης καὶ ὀλίγον δριμεῖα τὴν γεῦσιν, μὲ ἀνθος πενταπέταλον κυανῶν ἢ κίτρινον.

Jalappæ Radix.

Ἰαλάπτης Ῥίζα.

Convolvulus Jalappa s. Ipomœa Jalappa.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Convolvulaceæ.

Ital. Scialappa. Gall. Ialap. Angl. Ialap. Germ. Purgierwurzel. Turc. Tzalamak.

Planta perennis Americæ mediæ, in primis regni Mexicani.

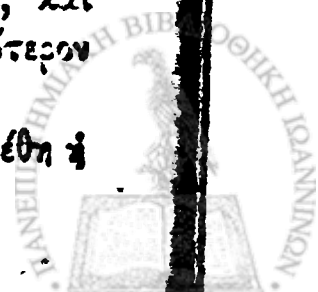
Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν μεσαιων Ἀμερικὴν καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὸ Βασίλειον τοῦ Μεξικου ἐγγώριον.

Radix oblonga, tuberosa, integra aut in taleolas dissecta, ponderosa, resinosa, extus fusca, rugosa, interne grisea, striis nigris variegata, saporis et odoris acris, nauseosi. Quo nigrior, eo Resina ditior et efficacior.

Ῥίζα ὑπομήκης, κονδυλώδης, ἀκέραια ἢ κεκολλημένη, βαρεῖα, ῥητινώδης, ἐξωθεν φαιὰ, ῥυτιδώδης, ἐνδοθεν ψαρά μὲ μελανὴς γραμμὰς πεποικιλμένη. Ἡ γεῦσις καὶ ἡ ὀσμὴ τῆς εἶναι δριμεῖα, ναυτιώδης. Ὅσον δὲ βαθύτερον εἶναι τὸ χρώμα τῆς τόσον περισσότερον ῥητίνην περιέχει, καὶ ἐπομένως τόσον περισσότερον εἶναι δραστικὴ.

Cave, ne Resina extracta sit.

Πρόσεχε νὰ μὴν ἀφαιρέθῃ ἡ ῥητίνη αὐτῆς.



*Ichthyocolla.**Ίχθυοκόλλα.*

Syn. Colla Piscium. *Ital.* Colla di Pesce. *Gall.* Colle de Poisson. *Angl.* Isinglass. *Germ.* Hausenblase. *Turc.* Βαλουκ τουτκαλι.

Ex intestinis, præsertim e vesica natatoria Accipenseris sturionis aut stellati aut Husonis, maris Caspii incolarum, paratur.

Γίνεται ἀπὸ τὰ ἔντερα καὶ κατ' ἐξοχὴν ἀπὸ τὴν νηκτικὴν φύσιν τοῦ γνησίου ἢ ἀστερίου ἢ ἑλλοπος, ἢ καὶ τοῦ ἀντακαίου, οἵτινες εὐρίσκονται εἰς τὴν Κασπίαν θάλασσαν.

Exhibeat frusta oblonga, convoluta aut plana, sicca, diaphana, tenacia, levia, saporis gelatinosi, fatui. In Aqua coquendo fere omnis solvatur solutione clara, quæ, ex parte una ejus et viginti quatuor partibus Aquæ constans, refrigerata Gelatinam spissam sistat. In Alcohole diluto calefacto maxima ex parte solvatur.

Νὰ ἦναι εἰς κομμάτια ὑπομήκη, ἐντετυλιγμένα ἢ ἀπλωμένα, ξηρά, διαφανῆ, γλίσχρα, λεῖα, καὶ κολλώδη, κακόχυμα τὴν γεῦσιν. Ἐψηνομένη εἰς τὸ ὕδωρ νὰ διαλύεται ὅλη χωρὶς νὰ τὸ θολώνῃ, ψυχραινόμενον δὲ τὸ ἔψημα νὰ πυκνοῦται εἰς παγεῖαν πηκτὴν ὅταν 24 μέρη ὕδατος ἐμπεριέχωσιν ἓν μέρος ἰχθυοκόλλας. Εἰς τὸ ἀραιωμένον θερμὸν οἰνόπνευμα νὰ διαλύεται κατὰ τὸ πλεῖστον μέρος.

*Jecoris Aselli Oleum.**Ἐλαιον τὸ ἐκ τοῦ ἥπατος τοῦ ὀρίσκου.*

Syn. Ol. Morhuæ. *Ital.* Olio per la rognà delle pecore. *Gall.* Huile de morue. *Angl.* Liveroil. *Germ.* Leberthran.

Paratur e jecore Gadi Morrhuæ, piscis in mari septentrionali frequentissimi.

Σκευάζεται ἐκ τοῦ ἥπατος εἰδους τινὸς ὀρίσκου εἰς τὴν ἀρκτικὴν θάλασσαν συχνοτάτου.

Oleum animale pingue, limpidum, coloris fusci, odoris et saporis ingrati.

Εἶναι ἔλαιον λιπαρὸν, καθαρὸν, φαῖδὸν τὸ χρῶμα καὶ ἀηδὲς τὴν ὀσμὴν καὶ γεῦσιν.

Ignatice Semen.

Ἰγνατίας Σπέρμα.

Strychnos Ignatia s. Ignatia amara.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Apocynæ.

Syn. Faba Sancti Ignatii s. indica s. febrifuga. Ital. Fava di S. Ignazio. Gall. Fève de St. Ignace. Germ. Ignatiusbohne.

Arbor in Insulis Philippinis obvia.

Δένδρον εἰς τὰς Φιλιππικὰς νήσους ἐγγύριον.

Semina subtrigona, extus læte brunca, albido-glaucæ, intus e viridescenti brunca, durissima, subcornea, sapore intense amaro. *Caute* serventur.

Σπέρμα σχεδὸν τρίγωνον, ἔξωθεν ξανθόχραιο, ἐνδθεν γλαυρόχραιο, σκληρότατον κερατοειδές σχεδὸν τὴν σύστασιν, κατὰ πικρότατον. Νὰ φυλάσσῃται μετὰ προσηγῆς.

Imperatoria Radix.

Κοιρανίας Πίστα.

Imperatoria Ostruthium.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Umbellifera.

Ital. Radice d'Imperatoria. Gall. Impéatoire. Angl. Masterwort. Germ. Meisterwurz.

Planta perennis montana Europæ borealis & temperata.

Φυτόν χρόνιον ὄρεινόν εἰς τὴν ἀρκτόντι καὶ εὐκρατον Εὐρώπῃν φύμενον.

Radix compressa, elongata, nodoso-annulata, e tuberculis fibras copiosas agens, extus brunca, longitudinaliter rugosa, intus albida, folliculis sub epidermide conspicua, odoris aromatico-balsamici, saporis similis, subamari.

Πίστα συντεθλιμμένη, ἐπιμήκης, πολυφύατος, ἐκ τῶν γόνιτων πολλὰ ἐπιβρίζια ἀφίενουσα, ἔξωθεν φαιά, κατὰ μήκος βυθιδώδης, ἔσωθεν λευκωπὴ με κυστίδια διαφαίνοντα ὑποκάτω τῆς ἐπιδερμίδος, ἀρωματικῆ, βαλσαμώδης, τὴν ὕσμῃν καὶ γεύσιν καὶ πικρά.

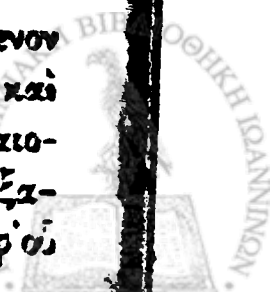
Jodium s. Jodina.

Ἰώδες.

Ital. Iodio. Gall. Iode. Angl. Iodine. Germ. Iod.

Præparatum chemicum e cineribus variarum Fuci et Ulvæ specierum elixatione, et salibus alienis crystallisatione separatis e lixivio ope

Χημικὸν προϊόν ἐξαρῶμενον ἀπὸ διάφορα εἶδη φυκῶν καὶ ἀπὸ διάφορα εἶδη ἑρῶν κλιωμένων καὶ κονιομένων. Τὸ ἐξαχνίζον δὲ ἀπὸ τὴν κονιανὰφ οὐ



Oxydi Manganis et Acidi sulphurici sublimatione obtentum.

χωρισθῶσι τὰ ἑτερογενῆ ἄλατα διὰ τοῦ ὀξειδωμένου μαγγανησίου καὶ τοῦ θειικοῦ ὀξέος.

Squamulæ nigræ, metallice splendidæ, grav: sp: 4,948, odoris ingrati, saporis calidi acris, igne vapores violaceos præbentes, substantias animales et vegetabiles colore rubello-bruneo imbuentes, vix in 7000 partibus Aquæ, sed in decem partibus Alcoholis solubiles.

Λεπίδια μελανὰ, μεταλλικὰ, στιλπνὰ; 4,948 βαρέα, ἀηδῆ τὴν ὀσμὴν, θερμὰ καὶ δριμύα τὴν γεῦσιν. Εἰς τὸ πῦρ ἀποπνέουν ἰώδεις ἀτμούς, καὶ μεταδίδουν εἰς τὰς ζωϊκὰς καὶ φυτικὰς ὑλίας ἐρυθρὸν χροῖμα καστανίζον. Μόλις διαλύονται εἰς 7000 μέρη ὕδατος, ἐν ᾧ ἀρκούν δέκα μόνα οἰνοπνεύματος.

Ipecacuanhæ Radix.

Ἰπεκακουάνης Ῥίζα.

Cephaëlis Ipecacuanha.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Rubiaceæ.

Ital. Ipecauana. Gall. Iperacuauba. Angl. Ipecacuan. Germ. Brechwurzel.

Planta perennis, per sylvas Brasiliæ proveniens.

Φυτόν διετές εἰς τὰ δάση τῆς Βρασιλίας φύμενον.

Radix cylindrica, ramosa, tenuis, varie flexa, rugis eminentibus distincta, epidermide cinerea, cortice albicante, amaro, subacri nauseosoque.

Ῥίζα κυλινδρική, πολὺκλωνος; ἐλικτὴ, καὶ μέ ἐξεγούσας ῥυτίδας διελειμμένη. Ἡ ἐπιδερμὶς τῆς εἶναι τεφρώδης, ὁ δὲ φλοιὸς τῆς λευκός, πικρὸς, ὀλίγον δριμύς καὶ ναυτιώδης.

Pars interior est lignea, fili instar per medium protracta, subflavescens, insipida.

Τὸ ἐνδότερον αὐτῆς μέρος εἶναι ξυλωδες καὶ τρόπον τινα ὡς σύρμα εἰς τὸ μέσον περασμένον, κίτρινον τὸ χροῖμα καὶ ἄχυρον.

Pulvis in vitris accurate clausis, nec nimis diu seruetur.

Ἡ κόμης τῆς πρέπει νὰ φυλάσσεται μέσα εἰς ὑέλια ἀγγεῖα ἀκριβῶς κλεισμένα, καὶ ὄχι πολὺν καιρὸν.



*Ireos Radix.**Ἴριδος Ῥίζα.**Iris Florentina.*

Cl. Triandria. Ord. Monogynia. Fam. Iridem.

Ital. Iride florentina. *Gall.* Iris de Florence. *Angl.* Florantine orris. *Germ.* Veilchenwurz.

Planta perennis Europæ australis; in Florentino tractu præsertim Radicis causa colitur.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰ μεσημέρινα μέρη τῆς Εὐρώπης γεννώμενον, καὶ εἰς τὴν Φλωρεντίαν διὰ τὴν ῥίζαν μάλιστα θεραπευόμενον.

Radix nodosa, compacta, alba, punctis subfuscis notata, odoris Violarum, saporis subamari.

Ῥίζα ὀσώδης, πυκνὴ, λευκὴ, μὲ ὑπὸ κίττρα στίγματα. Ἡ ὀσμὴ τῆς ὁμοιάζει μὲ ἐκείνη τῶν ἰων, ἡ δὲ γεῦσις τῆς εἶναι ὑπόπικρος.

*Juglandis Fructuum**Καρύων Λείπυρα.**Cortex.**Juglans regia.*

Cl. Monœcia. Ord. Polyandria. Fam. Terebinthacem.

Ital. Noce. *Gall.* Noyer. *Angl.* Walnut-tree. *Germ.* Wallnuss. *Turc.* Ἰβίξ Καρυγι.

Arbor in Persia et India orientali indigena, apud nos frequenter culta.

Ἡ ἑσπεδικὴ καρπία εἶναι ἐγχώριος, εἰς τὴν Περσικὴν καὶ Ἰνδικὴν, γίνετα ὁμως πολλὰ καὶ εἰς τὴν Ἑλλάδα θεραπευομένη.

Cortex Fructus immaturi (Putamen Nucis immaturæ) recens viridis, carnosus - coriaceus, succulentus, siccatus e bruneo nigricans, odoris aromatici ingrati, saporis peramari, adstringentis. Recens sumatur.

Λείπυρα τῶν Καρύων (ἴτοι φλοιὸς τῶν ἀώρων καρπῶν). Πρὸς φάτα ὄντα εἶναι πράσινα, σαρκώδη, δερματώδη, ἑγγυλαῖ. Ἐτρανθέντα δὲ γίνονται ξηθὰ μελανα. Ἡ ὀσμὴ τῶν εἶναι ἀρωματικὴ ἀπὸδῆς, ἡ γεῦσις τῶν πικροτάτη καὶ στυφιαία. Νὰ σπινδιώνται πρὸς φάτα.

Jujubæ.

Ζύζιφα.

Rhamnus Ziziphus s. Ziziphus vulgaris.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Rhamnei.

Ital. Giuggiolo. *Gall.* Jujabier. *Angl.* Jujevtree. *Germ.* Brustbeer-Strauch.

Arbor Orientalis, Europæ meridionalis et Africæ borealis.

Δένδρον εις την Ανατολήν, εις την μεσημβρινήν Ευρώπην και εις την άρκτώαν Αφρικην φυόμενον.

Drupæ siccatae ovales, utrinque obtusæ, epidermide rubra, rugosa, parenchymate carnosio, albido, mucilaginoso dulci.

Καρπός άποξηραμένος ωοειδής, εκατέρωθεν άμβλός, περιτυλιγμένος με έπιδερμίδα ξανθήν, ρυτιδώδης, και περιέχων σάρκα λευκήν, βλεννώδη, γλυκεϊαν.

Juniperi Lignum et Baccæ.

Άρκεύθου Ξύλον και Σφαιρία.

Juniperus communis.

Cl. Dioecia. Ord. Monadelphica. Fam. Coniferae.

Ital. Ginepro. *Gall.* Génévrier. *Angl.* Juniper. *Germ.* Wachholder.

Arbor aut Frutex in arenosis et aridis montosis.

Δένδρον ή θάμνος εις τούς ύψάμμους και ξηρούς τόπους φυόμενον.

Lignum albidum tenax, grave, resinosum, odore balsamico, sapore amaro.

Ξύλον λευκωπόν, γλίςχρον, βαρύν, ρητινώδες, βαλσαμικόν την όσμην, και πικρόν την γευσιν.

Baccæ nigrae, globosæ, resinosæ, odoris graveolentis et saporis aromatici, subdulcis, sub finem amariusculi.

Άρκευθίδες, σφαιρίδια μαύρα, ρητινώδη, βαρύσσημα, υπόγλυκα άρωματικά, εις τó τέλος υπόπικρα.

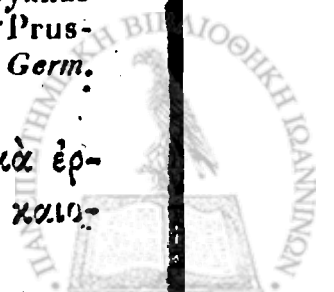
Kali ferruginoso-hydrocyanicum.

Κάλιον προύσσιακόν σιδηρίον.

Syn. Cyanetum Kalii et Ferri c. Aqua, Borussiae Potassæ et Oxiduli Ferri, Kali borussicum s. ferrocyanicum s. zooticum, Hydrocyanas Potassæ ferruginosus. *Ital.* Prussiato di Potassa et di Ferro. *Gall.* Prussiate de Potasse et de Fer. *Angl.* Prussiate of iron and potass. *Germ.* Blausaures Eisenkali.

Præparatur in fabricis e substantiis animalibus una

σκευάζεται εις τὰ χημικά έργαστήρια άπό ζωϊκής ύλης και-



cum Kali subcarbonico et Ferro excandefactis.

Crystalli cohærentes flavi, subdiaphani, aëris influ-
rum parum fatiscentes, in A-
quæ partibus quatuor sol-
vendi, in Alcohole indisso-
lubiles.

Eligantur *crystalli* majores
a Kali sulphurico aliisque
heterogeneis liberi et cau-
te servantur.

μένας ὀξυῶ με ὑπανθρακικὸν κά-
λιον καὶ σίδηρον.

Νὰ συνίσταται εἰς κρυστάλλους
συνεχομένους μετ' ἀλλήλων, κι-
τρίνους σχεδὸν, δίχρονοις, πο-
ρουμένους εἰς τὸν ἀέρα, εἰς τέσσα-
ρα μέρη ὕδατος διαλυτοῦς καὶ
εἰς τὸ οἰνόπνευμα ἀδιαλύτους.

Νὰ ἐκλέγωνται οἱ μεγαλύτεροι
κρυστάλλοι οἱ μὴ περιέχοντες
θεικὸν κάλιον καὶ ἄλλας ἕτερο-
γενεῖς ὕλας καὶ νὰ φυλάττωνται
μετὰ προσοχῆς.

*Kali muriaticum oxyge-
natum.*

Κάλιον ἀλικὸν ὀξυγονω-
μένον.

Syn. Kali oxymuriaticum s. chloricum, Protochloras s. Chloras Potassii,
Murius Potassæ oxygenatus, Chloras Kalicus, Chloruretum Potassæ oxy-
datum. Ital. Cloruro di Potassio. Gall. Muriate suroxygéné de potasse.
Angl. Oxymuriate of Potass. Germ. Oxydirt salzaures Kali.

Præparatum officinarum
chemicarum, e gase Chlorige
solutione Kali subcarboni-
ci excepto.

Σκευάζεται εἰς τὰ γημεῖα ἐκ-
τοῦ ὑπανθρακικοῦ καλίου ποτι-
ζομένου μετ' ἡλίου ἀέριον.

Ἄλας συνιστῶμενον εἰς κρυ-
στάλλους λεπιδωτοῦς, λευκοῦς,
στιλπνοῦς, καὶ εἰς δεκαεῖς μέρη
ὑδατος διαλυτοῦς. Θερμαινόμε-
νον ἢ τριβόμενον μετ' ἀλάτινους
ὕλας πυρσοκροτεῖ.

Sal in crystallis squamo-
sis, albis, splendentibus, in
sedecim partibus Aquæ so-
lubilis, cum substantiis com-
bustibilibus calefactus aut
tritrus *detonans*, e Kali et
Acido chlorico constans, Ka-
li muriatico plus minusve
mixtus.

Σύγκριται ἀπὸ κάλιον, ἀπὸ
ἡλικὸν ὀξυῶ καὶ ἀπὸ ἀλικὸν
κάλιον κατὰ τὸ μᾶλλον καὶ ἡ-
τον προσμειγμένον.

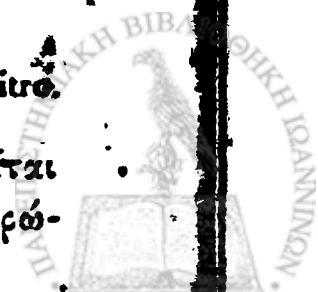
Kali nitricum crudum.

Νίτρον ἀγόρατον.

Syn. Nitras Potassæ s. Kalicus, Potassa nitrica, Nitrum. Ital. Nitro.
Gall. Nitre. Angl. Nitre. Germ. Salpeter. Turc. Kizilertzi.

In Indis orientali reperi-
tur nativum, in Europa e

Εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἀπαντᾶται
αὐτοσῶστατον εἰς δὲ τὴν Εὐρώ-



terris in stabulis effossis aliisque Nitro prægnantibus paratur.

Sal neuter in crystallis prismaticis, albidis, prunis injectus detonans, saporis amari refrigerantis. Solvatur in partibus septem Aquæ. Eo præstantior, quo siccior et sonior. Sal crudus constat e Kali, Acido nitrico, variis heterogeneis, præsertim Natro muriatico mixtis.

πην κατάσκευάζεται ἀπὸ τὰ ἀνορυττόμενα τῶν ἐπαύλεων χώματα καὶ ἀπὸ ἄλλας ὕλας, αἵτινες περιέχουν αὐτό.

Ἄλας οὐδέτερον, κρυσταλλωμένον εἰς πρίσματα ἐξάγωνα, φορητικὸν ὅταν ρίπτεται εἰς διαπύρους ἀνθράκας, καὶ πικρὸν μετὰ φύξεως κατὰ τὴν γεῦσιν. Νὰ διαλύεται εἰς ἑπτὰ μέρη ὕδατος. Ὅσον εἶναι ξηρότερον, καὶ ἠχητικώτερον, τόσον εἶναι καλλήτερον. Τὸ ἀκαθάριστον ἢ ἀγοραῖον νίτρον σύγκειται ἀπὸ κάλιον καὶ ἀπὸ νιτρικὸν ὄξυ μμιγμένον μὲ ἄλλας ἑτερογενεῖς ὕλας καὶ κατ' ἐξοχὴν μὲ ἀλικὸν νάτρον.

Kali oxalicum acidulum.

Κάλιον ὀξαλικὸν ὄξεινον.

Oxalis Acetosella et Oxalis corniculata.

Cl. Decandria. Ord. Pentagynia. Fam. Geraneæ.

Syn. Oxalas Potassæ acidulus. Bioxalas Kalicus c. Aqua, Sal Acetosellæ, Oxalium. *Ital.* Ossalato acidulo di Potassa. *Gall.* Sel de Oseille. *Angl.* Salt of sorrel. *Germ.* Sauerkleesalz. *Turc.* Κουζού κρυζά Τουζού.

E foliorum succo expresso et clarificato crystallisatione paratur.

Σκευάζουν αὐτὸ γυλίζοντες τὴν ὀξαλίδα, καὶ ἀποκρυσταλλώνοντες τὸ πῖσμα ἀφοῦ πρῶτον τὴ καθαρίσωσιν.

Sal in crystallis albis, opacis, saporis intense acidi, in triginta partibus Aquæ solvendis, in Alcohole insolubilibus, ex Acido oxalico prævalente, Kali et Aqua constans.

Ἄλας συνιστάμενον εἰς κρυστάλλους λευκοὺς, σκιερούς, πολὺ ὄξεις τὴν γεῦσιν, εἰς τριάκοντα μέρη ὕδατος διαλυτοὺς, εἰς τὸ οἰνόπνευμα ἀδιαλύτους, καὶ ἀπὸ ὀξαλικὸν ὄξυ ὑπερτεροῦν, ἀπὸ κάλιον καὶ ἀπὸ ὕδωρ συγκειμένους.



Cave, ne sit adulteratum Tartaro depurato, qui Carbonem in igne præbet, nec Kali sulphurico acido, quod addita solutione Barytæ muriaticæ præcipitatum in Acido nitrico irresolubile deponit.

Ut veneficum serva.

Kali subcarbonicum crudum.

Syn. Carbonas s. Subcarbonas s, Hypercarbonas Potassæ, Alkali vegetabile æratum, Cineres clavellati. Ital. Potassa. Gall. Cendres gravellees. Angl. Potasse. Germ. Pöltasche.

Paratur, e cineribus lignorum per elixivationem, liquoris salini inspissationem, et residui ustionem.

Sal compactum, durum, facile aëris influxu diffluens, saporis lixiviosi, in Aqua ferè omnino solubile. Pars una hujus salis partibus duabus cum dimidia Acidi sulphurici diluti saturatur. Constat maxima ex parte e Kali et Acido carbonico, cum Kali sulphurico et muriatico nec non Terra silicea mixtis.

Kali sulphuricum crudum.

Syn. Protosulphas s. Sulphas Potassæ; Sulphas kalikus, Tartarus vitriolatus, Arcanum duplicatum. Ital. Solfato di Potassa. Gall. Sel de deux. Angl. Sulfate of Potass. Germ. Schwefelsaures Kali.

Præparatur in officinis chemicis e residuis destillationis Acidi nitrici.

Πρόσεγξ νὰ μὴν ἦναι, δολωμένον μὲ καθαρισμένην τρύγα, ἥτις καιομένη ἀφίνει ἀνθρακα ἢ μὲ θεϊκὸν κάλιον ὄξύ, τὸ ὁποῖον διακρίνεται εὐκόλως ἐκ τῆς γινομένης διὰ τῆς ἀλικῆς βαρύτιδος ὑποστάθμης ἀδιαλύτου οὔσης εἰς τὸ νιτρικὸν ὄξύ. Νὰ φυλάττηται ὡς δηλητήριον.

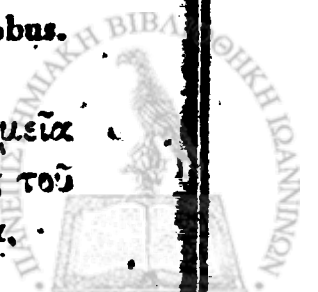
Κάλιον ὑπαιθρακικὸν ἀγοραῖον.

Σκευάζεται ἀποπλυνομένης τῆς τέφρας τῶν ξύλων, ἐξατμιζομένου τοῦ ἀλατώδους ὑγροῦ (τῆς κονίας), καὶ καιομένου τοῦ ὑπολείμματος.

Ἄλας πυκνὸν, σκληρὸν, εἰς τὸν ἀέρα εὐκόλως διαρρέον, τεφρωδὲς πλὴν γεῦσιν, καὶ εὐδιάλυτον εἰς τὸ ὕδωρ. Τούτου μέρους ἓν νὰ κορέσκηται μὲ δύο καὶ ἡμισυ μέρη θεϊκοῦ ὄξους κεκραμένου. Σύγκειται τὸ πλεῖστον μέρος ἀπὸ κάλιον καὶ ἀπὸ ἀνθρακικὸν ὄξύ, εὐρίσκονται ὁμῶς προσμειγμένα καὶ θεϊκὸν καὶ ἀλικὸν κάλιον καὶ πυρίτις γῆ.

Κάλιον θεϊκὸν ἀγοραῖον.

Σκευάζεται εἰς τὰ γυμνασια ἀπὸ τὰ ἐκ τῆς ἀποστάξεως τοῦ νιτρικοῦ ὄξους ὑπολείμματα.



Sal in crystallis cohaerentibus, albis, prismaticis, ad aërem constantibus, saporis inamœni, amaro - salsi, in Aquæ sedecim partibus solvendis. Constat e Kali et Acido sulphurico, sæpe Calcaria sulphurica mixtum. Rejiciatur, quod metallis, præciq̃ue Zinco aut Cupro inquinatum est.

Ἄλας συνιστάμενον εἰς κρυστάλλους συνεχομένους μετ' ἀλλήλων, λευκὰς, πρismaticὰς, εἰς τὸν ἀέρα ἀμεταβλήτους, ἀηδεῖς καὶ ἀλοπίκρους τὴν γεῦσιν, εἰς δεκαεξ ἄμνη ὕδατος διαλυτάς. Σύγκειται ἀπὸ κάλιον, ἀπὸ θειικὸν ὄξύ καὶ πολλάκις ἀπὸ θειικὴν τίτανον προσμεμιγμένην. Τὸ περιέχον μέταλλα καὶ κατ' ἐξοχὴν ψευδάργυρον καὶ χαλκὸν πρέπει νὰ ἀποβάλληται.

Kino.

Kíron.

Eucalyptus resinifera?

Cl. Icosandria. Ord. Monogynia. Fam. Myrti.

Syn. Gummi adstringens s. Gambiense. *Ital.* Kino. *Gall.* Kino. *Angl.* Kino. *Ger.* Kino.

Succus aëre induratus, ex India orientali allatus.

Frusta parva, angulata, rubro-diaphana, inodora, saporis stiptici siccantis, in Aqua et Spiritu Vini solubilia. In solutione aquosa decoctum Ichthyocollæ sedimentum floccosum rubescens demittat.

Ὅπως εἰς τὸν ἀέρα συνιστάμενος. Τὸν φέρουν ἀπὸ τὴν Ἰνδικήν.

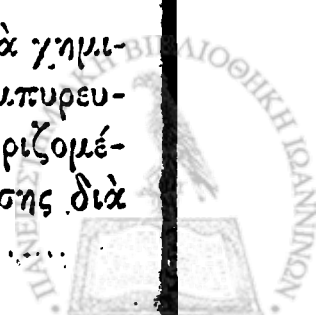
Κομμάτια μικρὰ, γωνιώδη, ἐρυθρὰ, διαφανῆ, ἄοσμα, στυφοντα καὶ ξηραίνοντα τὴν γλῶσσαν, εἰς τὸ ὕδωρ καὶ εἰς τὸ οινόπνευμα διαλυτά. Εἰς τὸ ὕδωρ τὸ περιέχον κίνον διαλελυμένον ἐγγυρόμενον ἀπόξεμα ἰχθυοκόλλας νὰ φέρη ὑποστάθμην κροκιδώδη ἐρυθρίζουσαν.

Kreosotum.

In officinis chemicis ex Oleo empyreumatico, distillatione sicca e Pice liquida obtento, paratur.

Σωσίκρεον.

Κατασκευάζεται εἰς τὰ χημικὰ ἐργαστήρια ἐκ τοῦ ἐμπυρευματικοῦ ἐλαίου, τοῦ ποριζομένου ἐκ τῆς βευστῆς πίτσας διὰ τῆς ξηρᾶς ἀποστάξεως.



• *Liquor hyalinus, volatilis, odoris penetrantis, inamœni, sed non foetidi, saporis urentis, caustici, attactus unguinosi, grav. sp. 1,037, in Aqua parum, in Alcohole et Aethere sulphurico facile solubilis. In liquore Kali caustici solutus non tingatur colore fusco, nec hæc solutio, libita quantitate Aquæ diluta, Olei vestigia monstret.*

Ῥευστὸν ὑελοειδές, πτητικὸν διαπεραστικὸν μὲν καὶ ἀπδές τὴν ὀσμὴν, ἀλλ' ὄχι βρωμερὸν ὀσμὴν, καυστικὸν τὴν γεῦσιν, λεπρὸν τὴν ἀφὴν, 1,037 βαρὺ, εἰς τὸ ὕδωρ μόνον ὑλίγον, εἰς δὲ τὸ οἰνόπνευμα καὶ εἰς τὸν διὰ τοῦ θειικοῦ ὀξέος αἰθέρα εὐδιάλυτον. Διαλυόμενον εἰς καυστικὸν κάλιον ὑγρὸν νὰ μὴ εἰσπύεται ἐρυθρὸν, καὶ μίγνυόμενον μὲ τινα ποσότητα ὕδατος νὰ μὴ δεικνύη ἴχνη ἐλαίου.

Lacca in globulis.

Λάκκον σφαιρωτὸν.

Ital. Lacca fiorentina. Gall. Laque en boules. Germ. Kugellack.

Creta s. Argilla alba pigmento rubro, e decocto *Ligni Fernambuci* ope *Aluminis et Stanni muriatici* obtento, imbuta et in globulos formata.

Κρητὶς ἢ λευκὴ ἀργίλλος ποτισμένη μὲ κοκκίνην βαρῆν γινομένη ἐκ τοῦ ἀρεψήματος τοῦ κοκκίνου ξύλου διὰ τῆς στυπτηρίας καὶ διὰ τοῦ ἀλικουῦ κασσιτέρου ἀναπλάσσεται δὲ ἔπειτα εἰς σφαίρια.

Lacca in granis.

Λάκκον δακρυῶδες.

Ital. Lacca granellosa. Gall. Laque en grains. Angl. Seed Lac. Germ. Körnerlack.

Succus induratus Aleuritidis lacciferi, Ficus religiosæ et Ficus indicæ, arborum Indiæ orientalis, punctura Cocci Ficus effusus, ejusdem insecti pigmento imbutus.

Ὅπως σκληρυμμένος τριῶν εἰς τὴν Ἰνδικὴν φρομένων δένδρων, τοῦτέστι τῆς λακκόφορου ἀλευρίτιδος, τῆς ἱερᾶς συκῆς καὶ τῆς Ἰνδικῆς συκῆς. Ῥεῖ δὲ ὁ ὅπως οὗτος ἐκ τοῦ νόγματος τοῦ κόκκου τῆς συκῆς ἀναδεχόμενος καὶ τὴν βαρῆν τοῦ αὐτοῦ ἐντόμου.

Resina in frustulis parvis, e flavo rubentibus, fere di-

Ῥητίνη συνισταμένη εἰς τεμάχια μικρὰ, κόκκινα μετ' ὠ-



aphanis, fractura splendidi-
dis, superficiē opacis, pig-
mento rubro in Aqua solu-
bili mixta.

χρότης, σχεδόν διαφανή, σιλ-
πγά τήν θραῦσιν, κατὰ τήν ἐπι-
φάνειαν σκιαρὰ καὶ περιέχοντα
βαφὴν κοκκίνην εἰς τὸ ὕδωρ
διαλυτὴν.

Lacmus.

Καγκάμιον κωαροῦν.

Roccella tinctoria.

Cl. Cryptogamia. Fam. Algæ.

Syn. Lacca cœrulea, Lacca Musci. *Ital.* Lacca muffa. *Gall.* Tournesol.
Angl. Litmus. *Germ.* Blauer Lack.

In rupibus maritimis
Europæ australis.

Εἰς τοὺς παραλίους βράχους,
τῆς νοτίου Εὐρώπης.

Pigmentum cœruleum
ex hac Roccella aliisque hu-
jus generis speciebus, ad-
ditis Alkalinis, fermentatio-
ne evolutum et in tabulis
quadratis venale.

Βαφὴ κυανῆ ἐκ διαφόρων
εἰδῶν λειχῆνος σηπαμένων με-
τὰ καλικῶν ὑλῶν ἐξαγομένη
καὶ εἰς δελτάρια τετράγωνα πω-
λουμένη.

Lactis Saccharum.

Σάκχαρι τοῦ γάλακτος.

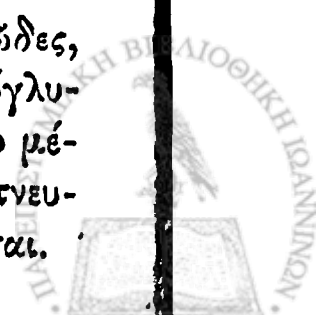
Ital. Zucchero di Latè. *Gall.* Sucre de lait. *Angl.* Milksugar. *Germ.*
Milchzucker. *Turc.* Σοῦτ σεκερῦ.

Paratur in Helvetia e sero
Lactis dulci evaporatione et
crystallisatione.

Σκευάζεται εἰς τὴν Ἑλβετίαν
ἀπὸ τὸν ὀρρόν γλυκοῦ γάλακτος
διὰ τῆς ἐξατμίσεως καὶ κρυσταλ-
λώσεως.

Compactum crystalli-
num, lacteo-album, durum,
subtile. Solvatur in octo
partibus Aquæ; in Alcohole
bulliente vix solubile sit.

Εἶναι πυκνὸν, κρυσταλλῶδες,
λευκὸν, σκληρὸν; καὶ ὑπόγλυ-
κον. Νὰ διαλύεται εἰς ὀκτὼ μέ-
ρη ὕδατος; εἰς δὲ τὸ οἶνόπνευ-
μα καὶ ζέον νὰ μὴ διαλύεται.



Lactuca virosa Herba. Θριδακίρης της φαρμακώδους Πόα.

Lactuca virosa.

Cl. Syngenesia. Ord. Polygamia aequalis. Fam. Cichoraceae.

Syn. Intibus angustus. Ital. Lattuga velenosa. Gall. Laitue vireuse. Angl. Hemlock lettuce. Germ. Gifstlattich. Turc. Υιπανι μαρενι.

Planta annua Europae spontanea et culta.

Φυτόν επέτειον εις την Ευρώπην αυτομάτως φούμενον και θεραπευόμενον.

Herba lactescens, foliis sessilibus, apice obtusis, basi sagittatis, oblonge lanceolatis, margine et carina aculeatis, recens odore narcotico, ingrato, sapore acri amaro. Ante anthesin colligenda, nec nisi recens adhibenda. Deficiente, planta spontanea cultam adhibere licet.

Πόα γαλακτιφόρουσα, με φύλλα επικυλια, κατὰ τὸ ἄκρον ἀμβλέα, κατὰ δὲ τὴν ἐπίπεδον ἑλκυστή, μετὰ μήκους λογχώδη, καὶ κατὰ τὰ ἄκρα καὶ τὸ νεῦρον παρακινθίζοντα. Τὰ νεκρὰ φύλλα ἀναδίδουν ὀσμὴν ἰσχυρὰν ναρκωτικὴν ἀπὸ τῆς γεῦσιν δριμείαν μετὰ πικρίας. Πρέπει νὰ συλλέγωνται πρὶν τῆς ἀνθήσεως καὶ νὰ ἔναι εἰς γένησιν τὰ γλωρὰ μόνα. Ὄταν δὲν εὐρίσκεται τὸ φυτόν ἀγριον, πρέπει νὰ δίδεται τὸ κηπευτόν.

Lactucarium.

Θριδάκιον.

Lactuca sativa.

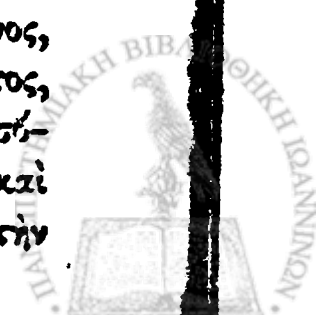
Ital. Lactucario. Gall. Thridaçe. Angl. Lettuce Opium. Germ. Lactucarium.

Planta annua culta.

Θριδάξ, φυτόν επέτειον κηπευτόν.

Succus lacteus e caulibus sauciatis stillans et aëre condensatus, gummi-resinosus, fragilis, aëre humido mollescens, colore fusco, odore ac sapore Opium accedens.

Χυλὸς γαλακτώδης ἐκ τῶν σχιζομένων κυλῶν σταλάζων καὶ εἰς τὸν ἀέρα συνιστάμενος, κομμωτητινώδης, εὐθραστός, εἰς τὸν ὑγρὸν ἀέρα μεταβάλλομενος, φαίως τὸ χρῶμα, καὶ ὁμοιάζων μετὰ τὸ ὄπιον κατὰ τὴν ὀσμὴν καὶ γεῦσιν.



Lapathi Radix.

Λαπάθου Ρίζα.

Rumex obtusifolius.

Cl. Hexandria. Ord. Trigynia. Fam. Polygonæ.

Ital. Lapazio. Gall. Patience. Angl. Sharp. Germ. Grindwurz. Turc. Δάπατα κιοκιοῦ.

Planta perennis, in locis humidis Europæ.

Φυτόν χρόνιον εἰς τοὺς ὑγροὺς τόπους τῆς Εὐρώπης φύμενον.

Radix cylindrica, extus fusca, intus flavescens, saporis amari, acriusculi, salivam flaviuscule tingens.

Ῥίζα κυλινδρική, ἔξωθεν φαιὰ, ἔνδοθεν κιτρινωπή, πικρὰ τὴν γεῦσιν δάκνυσα ὀλίγον καὶ βάφουσα τὸν πτύελον μὲ κιτρινωπὸν χρῶμα.

Lauri Baccæ et Oleum.

Δάφνης Καρπὸς καὶ Ἐλαιον.

Laurus nobilis.

Cl. Eenneandria. Ord. Monogynia. Fam. Laurineæ.

Ital. Alloro. Gall. Laurier. Angl. Lauretree. Germ. Lorbeer. Turc. Δεφνῆ.

Arbor apud nos spontanea et culta.

Δένδρον εἰς τὴν Ἑλλάδα αὐτομάτως φύμενον καὶ θεραπευόμενον.

Fructus siccati subglobosi, nigricantes, rugosi, testa facile separabili, nucleobadio, bipartibili, duro, odoris proprii aromatici, saporis balsamici amari, pinguiusculi.

Δαφνίδες ξηραὶ, ὑποσφαιροειδεῖς, μελανωποὶ, ρυτινώδεις, εὐλέπιστοι, μὲ σπέρμα φαιὸν δισδιάρετον, σκληρὸν, ἀρωματικὰ τὴν ὀσμὴν, βαλσαμικὰ, πικρὰ, καὶ λιπαρὰ τὴν γεῦσιν.

Oleum e fructibus recentibus coctis expressum, æthereo-unguinosum, spissum, subgranulosum, e flavo viride, odoris laurini, in Aethere sulphurico totum, in Alcoholo pro parte ætherea præsertim solubile.

Ἐλαιον. Ἐκθλίβεται ἀπὸ τὰς δαφνίδας ἐψηνομένας. Εἶναι αἰθέριον καὶ λιπαρὸν, παχὺ ὑποχονδρῶδες, ὠχροπράσινον, δαφνίζον τὴν ὀσμὴν, εἰς τὸν διατοῦ θεϊκοῦ ὀξέος αἰθέρα ὄδον, καὶ εἰς τὸ οἰνόπνευμα κατὰ τὸ αἰθέριον μᾶλλον μέρος διαλυτόν.

Lauro-Cerasi Folia.

Δαφνοκεράσου Φύλλα.

Prunus Lauro-Cerasus.

Cl. Icosandra. Ord. Monogynia. Fam. Rosaceæ.

Ital. Lauro regio. *Gall.* Laurier-cerise. *Angl.* Cherry-baytree. *Ger.* Kirschchlorbeer. *Turc.* Ταφάν Ευφρού.

Arbor Orientis et Europæ australis sempervirens.

Δένδρον αειθαλές εις τὴν Ἀνατολήν καὶ εις τὰ νοτιώτερα μέρη τῆς Εὐρώπης γεννώμενον.

Folia late lanceolata, nitida, coriacea, serrulata, utrinque glabra, læte viridia, integra vix odorata, trita odorem Amygdalarum amararum contusarum redolentia, *Acido hydrocyanico* prædita. Non nisi recentia adhibeantur. Mense Junio et Julio colligenda.

Φύλλα λογχοειδή, πλατιά, σπληνιά, δερματώδη, πριονώδη, ἑκατέωθεν ἑλάττω καὶ γλωδῶδη τὸ γρόνυα. Ὅταν ἴναι ἀκέραια δέν εἶχον σμεθὸν κάμυριαν ὀσμὴν, τριφθέντα ὁμοῦς εὐωδιάζουν ὡς πικρὰ ἀμύγδαλα τεθλασμένα, διὰ τὸ ἐκπεριεχόμενον ὑδροκυανικὸν ὀξύ. Εἶναι εις γρόσιν τὰ γλωρὰ μόνα φύλλα, τὰ ὑποῖα πρέπει νὰ συλλέγωνται κατὰ τὸν Ἰούνιον καὶ Ἰουλίον.

*Lavandulæ Flores et Oleum.*Τιγίον Ἀθήναι
Ἐλαιον.*Lavandula Spica.*

Cl. Dydynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiata.

Ital. Lavendola. *Gall.* Lavande. *Angl.* Lavander. *Ger.* Lavendel.

Fruticulus Europæ australis, in hortis cultus.

Θαμνίσκος εις τὰ νότια μέρη τῆς Εὐρώπης ἐγγώριος καὶ εις τοὺς κήπους θεραπευόμενος.

Flores. Corollæ cæruleæ cum calycibus cylindricis, quadridentatis, odore aromatico pergrato.

Ἀθήναι κωνὰ, με κάλυκας κυλινδρικοὺς τετροδόντους, εὐωσμα.

Oleum, præsertim in Gallia meridionali destillatione ex *Herba* florente paratum, e virenti flavescens; fragrans, grav. sp. o, 898.

Ἐλαιον ἀποστάζεται κατ' ἐξοχὴν εις τὰ μεσημέρια μέρη τῆς Γαλλίας ἀπὸ τῆς ἀνθούσας πόαν. Εἶναι ὡγρόν πρασινῆσι, εὐωδέστατον καὶ 0,898 βαρ.

Levistici Radix.

Λιγυστικοῦ Ῥίζα.

Ligusticum Levisticum.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Umbelliferae.

Syn. Laserpitium germanicum. *Ital.* Livistico. *Gall.* Livèche. *Angl.* Lavage. *Germ.* Liebstœckel.

Planta perennis Germaniæ australis, in hortis culta.

Radix cylindrica, extus in fuscum vergens, intus alba, saporis atque odoris aromatici subnauseosi.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰ μεσημέρινα μέρη τῆς Εὐρώπης φυόμενον καὶ κηπευόμενον.

Ῥίζα κυλινδρική, ἔξωθεν μᾶλλον φαιὰ, ἔνδοθεν λευκή, ἀρωματική καὶ ὑποναυτιώδης.

Lichen Islandicus.

Λειχήν δ' Ἰσλανδικός.

Cetraria Islandica.

Cl. Cryptogamia. Fam. Algæ.

Ital. Lichene catartico. *Gall.* Lichen d'Islande. *Angl.* Iceland liverwort. *Germ.* Isländisches Moos. *Turc.* Φιρενκιστάν τζιγέρ βταῦ.

Perennis in sylvis sterilissimis Europæ borealis.

Lichen membranaceus, subcoriaceus, dendato-ciliatus, cinereo-fuscus, vetustate albescens, amarus, mucilaginosus.

Χρόνιος εἰς τὰ ἀγονώτατα δάση τῆς προσβορείου Εὐρώπης γεννώμενος.

Λειχήν μεμβρανώδης, ὑποδερματώδης, ὀθοντωτός, τεφρόφαιος, ὅταν παλαιωθῇ ἐπίλευκος, πικρὸς καὶ βλεννώδης.

Lignum campechianum.

Καμπεχιανὸν ξύλον.

Hæmatoxylon campechianum.

Cl. Decandria. Ord. Monogynia. Fam. Leguminosæ.

Syn. Lignum caeruleum. *Ital.* Legno di campeggio. *Gall.* Bois de campèche ou d'Inde. *Angl.* The logwood. *Germ.* Blauholz. *Turc.* Πακάμ.

Arbor Americæ calidioris.

Lignum durum, grave, rubrum, saporis subadstringentis, subdulcis.

Δένδρον εἰς τὰ θερμότερα μέρη τῆς Ἀμερικῆς γεννώμενον.

Ξύλον σκληρὸν, βαρὺ, ἐρυθρὸν, ὑπόσυφον τὴν γεῦσιν, ὑπόγλυκον.

Lini Semen et Oleum. Λίνου Σπέρμα καὶ Ἐλαίον.

Linum usitatissimum.

Cl. Pentandria. Ord. Pentagynia. Fam. Caryophylleæ.

Ital. Lino, Gall. Lin. Angl. Flax. Germ. Lein. Turc. Τεχουμῶ.

Planta annua nobis spontanea et culta.

Semina oleoso-mucilagineá, ovato-oblonga, compressa, nitentia, saporis oleoso-dulciusculi, ingrati.

Oleum, quod expressione e Seminibus elicitor, sit pellucidum, luteum, odoris ingrati, saporis pinguis, nauseosi.

Cave, ne rancidum sit. Placenta, post Oleum expressum e Seminibus residua et in pulverem redacta, sub nomine *Farinæ Seminum Lini*, at nunquam diutius prostent.

Φυτόν ἐπέτειον παρ' ἡμῶν αὐτομάτως φύμενον καὶ καλλιεργούμενον.

Σπέρματα θαιώδη, βλεβνώδη, ὠσειδῆ, σπριμῆκη, συντεθλιμμένα, στιλπνά, ἐλαιώδη τὴν γεῦσιν ὑπέρλυκα καὶ ἀπιδῆ.

Ἐλαίον. Ἐκθλίβεται ἀπὸ τὰ σπέρματα. Νὰ ἴηαι διαφανές, ὠχρῶν, ἀπιδές τὴν ὀσμὴν καὶ λιπαρὸν ἀπιδές τὴν γεῦσιν. Πρόσεχε νὰ μὴν ἴηαι σαπρῶν.

Ἄλευρον. Πάνεται ἀπὸ τοὺς μένοντας μετὰ τὴν ἐκθλίψιν τοῦ ἐλαίου πλακοῦντας, λειοτριβουμένους. Νὰ μὴν φυλάττηται πρὸς τὴν πύλιν καιρῶν.

Liquiritiæ Radix.

Γλυκυρρίζης Ῥίζα.

Glycyrrhiza glabra.

Cl. Diadelphia. Ord. Decandria. Fam. Leguminosæ.

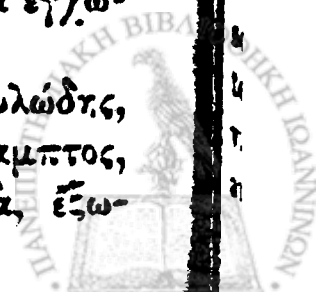
Ital. Legorizia, Gall. Réglisse. Angl. Licorice. Germ. Süßholz, Lakritzenholz. Turc. Μίζν Κιρκιῶ.

Planta perennis, in Gallia meridionali, in Hispania et apud nos sponte nascens.

Radix prælonga, lignosa, recens flexilis, siccata dura, extus e cinereo-nigricans,

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν μεσημερινὴν Γαλλίαν, εἰς τὴν Ἰσπανίαν καὶ εἰς τὴν Ἑλλάδα ἐγγύφειον.

Ῥίζα ἐπιμήκης, βυλώδης, ὅταν ἴηαι πρόσφατος εὐκαμπτος, ὅταν ἐπρανθῆ δὲ στιλπρά, ἐσω-



intus flava, saporis dulcis, tandem amariusculi.

θεν τεφρομέλανος, ἔνδοθεν κίτρινη, γλυκεῖα καὶ ὑπόπικρος ἔπειτα.

Liquiriticæ Succus inspissatus crudus.

Γλυκυρρίζης Χύλισμα ἀγοραῖον.

Syn. Extractum Liquiritiæ crudum s. venale. Ital. Sugo di Legorizia.

Gall. Jus de Réglisse. Angl. Juices of Liquorice. Germ. Süssholz-od: Lakritzensaft. Turc. Miân palî.

In Hispania et Italia extractione radicum Glycyrrhizæ glabræ paratur.

Σκευάζεται εἰς τὴν Ἰσπανίαν καὶ Ἰταλίαν, χυλιζομένων τῶν ριζῶν τῆς γλυκυρρίζης.

Extractum sit compactum, in cylindros formatum, nigrum, sæpissime foliis laurinis obvolutum, fractura splendens, saporis subdulcis, in Aqua solubile.

Τὸ χύλισμα τοῦτο νὰ ἦναι πυκνὸν, εἰς κυλίνδρους ἀναπεπλασμένον, μέλαν, μὲ φύλλα δάφνης ὡς ἐπὶ τὸ πολὺ περιτυλιγμένον, στιλπνὸν τὴν θραῦσιν, ὑπόγλυκον τὴν γεῦσιν καὶ εἰς τὸ ὕδωρ διαλυτόν. Ὅταν ἦναι κεκαυμένον γνωρίζεται ἐκ τῆς ὕψεως καὶ ἐκ τῆς γεύσεως· ὅταν περιέχη δὲ χαλκὸν φαίνεται διὰ πλατύσματος σιδήρου ἀποχωρίζοντος τὸν χαλκόν.

Lupuli Strobili.

Λυκίσκου Στρόβυλοι.

Humulus Lupulus fœmina.

Cl. Diœcia. Ord. Pentandria. Fam. Urticæ.

Ital. Lupulo. Gall. Houblon. Angl. Hope. Germ. Hopfen.

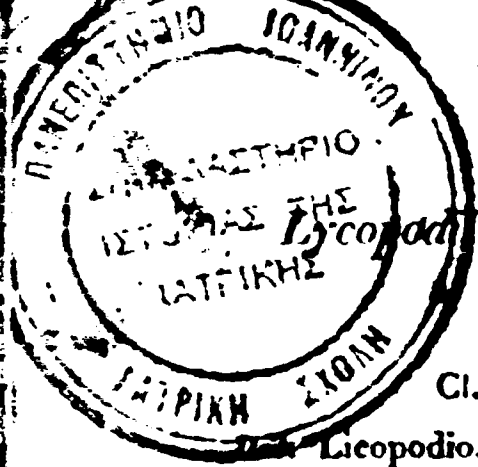
Planta perennis Europæ spontanea et culta.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώπην αὐτομάτως φυόμενον καὶ θεραπευόμενον.

Strobili e fusco lutei, squamis membranaceis, materia granulosa, resinosa, viscosa inspersis, saporis amari, odoris aromatici.

Στρόβυλοι, μῆλινοι τὸ χρώμα, μὲ ὑμενώδεις λεπίδας τυλιγμένοι, καὶ μὲ χονδρώδη, ῥητινώδη καὶ ἰξώδη ὕλην πεπασμένοι. Εἶναι πικροὶ τὴν γεῦσιν καὶ ὀλίγον ἀρωματικοὶ τὴν ὀσμὴν.





Semen.

Λυκοποδίον Σπέρμα.

Lycopodium clavatum.

Cl. Cryptogamia. Fam. Stachyopterides.

Lat. Licopodio. Gall. Lycopode. Angl. Clubmoss. Germ. Borlap-
psamen, Streupulver.

Filix in sylvis Europæ frequens.

Πτέρις εἰς τὰ δάσκη τις Εὐρώπης συχνή.

Pulvis subtilissimus, flavescens, insipidus, inodorus, Aquam respuens. Flammæ inspersus cum fulguratione et strepitu accenditur.

Κόνις λεπτοτάτη, κίτρινωπή, ἀδιάπτως. Ριπτομένη μέσα εἰς φλόγα πυρὸς ἀνάπτει μὲ ἀναλαμπὰς καὶ ὕδρον.

Macis et Macidis

Μοσχομάκερ καὶ τὸ

Oleum.

Ἐλαιον αἰτοῦ.

Myristica moschata.

Cl. Diacia. Ord. Monadelphica. Fam. Laurineæ.

Syn. Flores Macidis. Ital. Fiore di noce moscada. Gall. Fleures de muscade. Angl. Mace. Germ. Moskatblüthen. Turc. Χιντισκὸν τζεβὴ τζιτζεγι.

Arbor Indiarum orientali-
um, præsertim insularum
Moluccarum.

Δένδρον εἰς τὴν Ἰνδὴν ἐγ-
χώριον, καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὰς
Μολουκκικὰς νήσους.

*Arilli laceri Nucis mos-
chatae coriacei, coloris ru-
tilo-fulvi, odoris et saporis
valde aromatici, fragrantis,
grati.*

Τὰ ἐπὶ τοῦ μοσχοκαρπίου μέ-
νοντα ἄνθη, εἶναι ἐτρισεμένα,
δερματικὰ, ἐρυθρόπυρρα τὸ χρο-
μα, εὐώδη καὶ πολὺ ἀρωματικὰ
τὴν γεῦσιν.

*Oleum æthereum in loco
natali destillatione elicatum,
spissiusculum, flavescens
aut rufescens, odore Maci-
dis, gr. sp. 0,948.*

Ἐλαιον αἰθέριον. Ἀποσά-
ζεται εἰς τὴν οὐρανὸν ὅπου γί-
νεται τὴ μοσχομάκερ. Εἶναι
ὀλίγον παχὺ, κίτρινωπὸν ἢ ἐρυ-
θρωπὸν, ἔχει ὄσμην τοῦ μοσχο-
μάκερ καὶ αἰθερίων ἔξρος 0,948.

Magnesia subcarbonica. Μαγνησία υπανθρακική.

Syn. Carbonas magneticus cum Aqua et Hydrate magnifico, Subcarbonas Magnesiæ, Magnesia alba s. aërata. *Ital.* Magnesia bianca. *Gall.* Souscarbonate de Magnésie. *Angl.* Carbonate of Magnesia. *Ger.* Kohlensauere Bittererde. *Turc.* Κηουβεργιλέ καϊμαγι.

Paratur in officinis chemicis præcipitatione solutionis Magnesiæ sulphuricæ cum solutione Kali subcarbonici.

Σκευάζεται εις τὰ χημεία από την θειϊκήν μαγνησίαν διαλυομένην εις τὸ ὕδωρ καὶ κρημιζομένην διὰ τῆς υπανθρακικῆς ποτάσεως.

Sit cohærens, valde friabilis, levissima, candida, insipida, in Aqua fere insolubilis, in quinque partibus Acidi sulphurici diluti omnino solubilis. Cave, ne sit Calcaria carbonica inquinata, quæ liquore Ammonii oxalici e solutione Magnesiæ Acido nitrico parata colore albo præcipitatur.

Νὰ ᾖναι συγκεκολλημένη, πολὺ εὐθριπτος, ἐλαφροτάτη, λευκοτάτη, ἀγυμος, ἀδιάλυτος εις τὸ ὕδωρ καὶ εις πέντε μέρη θειϊκοῦ ὀξέος κεκραμένου ὅλη διαλυτή. Πρόσεχε νὰ μὴ περιέχη ἀνθρακικὴν τίτανον, ἥτις γνωρίζεται ἀπὸ τὴν γινομένην λευκὴν ὑποστάθμην ὅταν διαλυθῇ ἢ μαγνησία εις τὸ νιτρικὸν ὀξὺ καὶ προστεθῇ ὀξαλικὴ ἀμμωνία ὑγρά.

Magnesia sulphurica crudæ. Μαγνησία θειϊκὴ ἀγοραίας. (πικρὸν ἄλας.)

Syn. Sulphas Magnesiæ s. magneticus cum Aqua, Sal amarum s. Anglicanum s. Seidlitzense s. Ebshamense. *Ital.* Salo amaro. *Gall.* Sel d'Epsom. *Angl.* Bitter purging salt. *Ger.* Bittersalz.

Paratur e fontibus salinaris, qui Magnesia sulphurica abundant, plerumque sine additamentis, aut ex Aqua marina, Magnesium muriaticam continente, addito Acido sulphurico vel residuo de destillatione Acidi sulphurici e Ferro sulphurico crystallisato.

Σκευάζουν αὐτὴν ἀπὸ τὰς περιεχούσας ἄφθονον τὴν ἀλικὴν μαγνησίαν ἀλατώδεις πηγὰς, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον ἄνευ προσθέτων, ἢ ἀπὸ τὸ θαλάσσιον ὕδωρ, τὸ ὁποῖον περιέχει ἀλικὴν μαγνησίαν, προσθέτοντες θειϊκὸν ὀξὺ ἢ τὸ εις τὴν ἀπόσταξιν τοῦ θειϊκοῦ ὀξέος ἐκ τοῦ θειϊκοῦ σιδήρου γινώμενον ὑπόλειμμα.



Sal in crystallis prismaticis, splendentibus, albis, in Aquæ partibus duabus solubilibus, àëris influxu parum fatiscentibus, saporis e salso amaris, refrigerantis. Cave, ne sit Cupro aut Ferro inquinatus, colore et Aqua hydrosulphurata dignoscendus. *Sal* Magnesia muriatica mixtus, aëri expositus, humidus fit; quo ergo siccior, eo melior habendus.

Τὸ ἅλας τοῦτο συνίσταται εἰς κρυστάλλους πρισματικούς, σιλπιούς, λευκούς, εἰς δύο μέρη ὕδατος διαλυτούς, εἰς τὸν ἀέρα πωρουμένους καὶ κατὰ τὴν γῆσιν ἀλμυροπικρούς ψύχοντας.

Πρόσεχε νὰ μὴ περιέχη σίδηρον ἢ γαλκόν. Ταῦτα γνωρίζονται ἢ ἐκ τοῦ χρώματος, ἢ διὰ τοῦ ὑδροθειωμένου ὕδατος: ὅταν δὲ περιέχη ἀλικτὴν μαγνησίαν ὑγραίνεται εἰς τὸν ἀέρα ὅθεν ὄσσω ξηρότερον τὸ πικρὸν ἅλας τόσῳ καλύτερον.

Malvæ arboreæ Flores.

Ῥοδαλθαίαξ Ἀρθῆ.

Althæa rosea.

Cl. Monadelphia. Ord. Polyandria. Fam. Malvaceæ.

Syn. *Malva rosea* s. *hortensis*. *Ital.* Alcea. *Gall.* Passerose. *Angl.* Hollyhock. *Germ.* Pappelrose. *Turc.* Ἀγάτ: χατμί τζιτζι.

Planta biennis, apud nos spontanea et hortensis.

Ῥοδαλθαία, φυτὸν δίετες πρὸ ἡμῶν ἄγριον καὶ κηπευτὸν φημι-μενον.

Flores magni, corollis purpureis, ex hortis collecti plerumque atro-fuscis, pentapetalis, calyce duplici tomentoso, inodori, saporis mucilaginosi, subadstringentis.

Ἀρθῆ μάλια, πορφυρεῶ, ὅταν ἴναι κηπευτὰ ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον διασφαίρα, πενταπέταλα, μὲ κίλυκὰ διπλοῦν γναφιλώδη, ἀνοσμία καὶ μυζώδη ὑπὸ στύρα τὴν γῆσιν.

Malvæ Folia.

Μαλάχης Φύλλα.

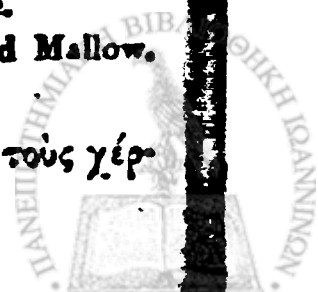
Malva rotundifolia

Cl. Monadelphia. Ord. Polyandria. Fam. Malvaceæ.

Ital. *Malva minore*. *Gall.* Mauve petite. *Angl.* Round leav'd Mallow. *Germ.* Feldpappel. *Turc.* Ἐστῆ Κουμτζι.

Planta perennis, in ruderratis frequens.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τοὺς χέρως τόπους συχνόν.



In vase clauso igni exposi-
tum, Oxygenium in forma
Gasis copiose largitur.

άνθρακικήν τίτανον. Πυρούμενον
τὸ ὀρυκτὸν τοῦτο μέσα εἰς ἀγ-
γεῖον κλειστὸν παρέχει πολὺ ὀξυ-
γόγον εἰς αἴριον.

Manna.

Márra.

Fraxinus Ornus.

Cl. Polygamia. Ord. Diœcia. Fam. Jaspineæ.

Ital. Manna. Gall. Manne. Angl. Manna. Germ. Manna. Turc. Κευτρέ-
χιλασθί.

Arbor in Calabria et Si-
cilia frequens.

Γίνεται ἀπὸ δένδρον εἰς τὴν Κα-
λαβρίαν καὶ Σικελίαν φύλλων.

*Succus mucilaginoso-sac-
charinus* e cortice sponte,
ast maxima ex parte e sauci-
ato stillans et aëre siccatus.

Ὅπως ἡλενώδης σακχαρώ-
δης αὐτομάτως ἢ ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖ-
στον ἐγγαστρατομένου τοῦ φλοιοῦ
σταλάζων καὶ εἰς τὸν ἥλιον ἢ
εἰς τὸν αἴρα ξηραίνόμενος.

Occurrit in glebis grumosis
albidis aut ex albo lutescen-
tibus (Manna calabrina), et
in frustulis canaliculatis al-
bis (Manna electa s. cannu-
lata). Sit friabilis, calore ma-
nus emollienda, subvisci-
da, sapis dulcis, odoris
mellei. Solvatur in eodem
pondere Aquæ fervidæ.
Quo leviora et sicciora fru-
sta, eo præstantiora.

Συνίσταται εἰς βώλους θρομ-
βώδεις, λευκωπύς ἢ ὡχρολεύ-
κους (Μάνα Καλαβρικὸν), καὶ
εἰς τεμάχια ὀλκωτὰ, καὶ λευκὰ
(Μάνα ἐκλεκτὸν ἢ ὀλκωτὸν). Νὰ
ῥῆναι εὐθριπτα εἰς τὰς χειρας θερ-
μαίνόμενα εὐμάλακτα καὶ ὑπι-
ξώδη, γλυκεία μελιτώδη τὴν ὀ-
σμὴν, καὶ νὰ διαλύωνται εἰς ἰσθ-
ραθμον ὕδωρ θερμὸν. Ὅσον ἐλα-
φρώτερα εἶναι τὰ κομμάτια καὶ
ξηρότερα, τόσον εἶναι καλλήτε-
ρα. Φύλαστέ τα εἰς ξηρὸν τόπον
καὶ ψυχρὸν.

Serva loco sicco et frigido.

Mari Herba.

Μάρου Πόα.

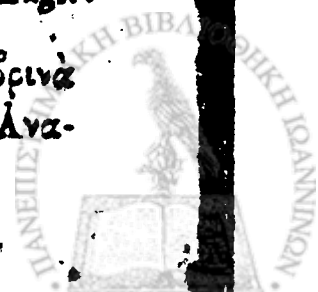
Teucrium Marum.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiate.

Syn. Marum verum. Ital. Erba p. et ia. Gall. Herbe aux chats. Angl.
Lat-thyme. Germ. Katzenkraut.

Fruticulus Europæ meri-
dionalis et Orientis.

Θαμνίσκος εἰς τὰ μεσημβρινὰ
μέρη τῆς Εὐρώπης καὶ τῆς Ανα-
τολῆς θλαστάων.



Herba aromatica, fragrantissima, foliis integerrimis ovatis, acutis, subtustomentosis, incanis.

Πόα ἀρωματική, εὐωδής, με φύλλα ἀσχιδῆ, ὠοειδῆ, ὀξέα, κάτωθεν χνοώδη καὶ πολιά.

Marrubii Herba.

Πρασίου Πόα.

Marrubium vulgare.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatae.

Syn. Marrubium album. Ital. Marrobio. Gall. Marrube. Angl. Hog-bound. Germ. Andorn. Turc. Φαρασιέν ἢ κοκάς ὄτοῦ.

Planta perennis, in ruderratis frequens.

Φυτόν χρόνιον εἰς τοὺς χέρσους τόπους συχνόν.

Herba florens foliis ovalibus, rugosis; hirsutis, ex viridi albicantibus, sapore amarissimo. Menso Majo et Junio colligenda.

Πόα ἀρθοῦσα με φύλλα ὠοειδῆ, ῥητιδώδη, δασέα, πράσινα ἐπίλευκα καὶ πικρότατα. Πρέπει νὰ συνάγωνται κατὰ τὸν Μάϊον καὶ Ἰούνιον.

Mastichē.

Μαστίχη.

Pistacia Lentiscus.

Cl. Diœcia. Ord. Pentandria. Fam. Terebinthaceæ.

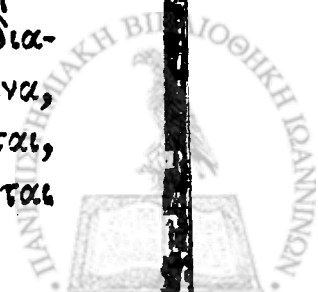
Ital. Mastice. Gall. Mastic. Angl. Mastiche. Germ. Mastix. Turc. Σακίξ.

Arbor Asiæ minoris, imprimis in insula Chio culta.

Σχοῦρος. Δένδρον εἰς τὴν μικρὰν Ἀσίαν καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὴν Χίον γεννώμενον καὶ θεραπευόμενον.

Resina æstate siccissima sponte, præcipue vero ex cortice trunci et ramorum inciso in lacrymis stillans ac sole induratus. Sint grana difformia, subpellucida, splendentia, coloris ex albo citrini, odoris, præsertim accensa, suavis balsamici, saporis amariusculi, in Oleo Terebinthinæ facile,

Ἀπὸ τὸ στέλεχος τούτου καὶ τοὺς ἀκρέμονας, ἀφελκομένους ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον, σαλάζει εἰς δάκρυα ἢ μαστίχη, ἧτις εἶναι ῥητίνη εἰς τὸν ἥλιον σκληρυνομένη καὶ τὸ θέρος ξηρανομένη πολύ. Νὰ συνίσταται εἰς δάκρυα διαφέροντα τὸ σχῆμα, ὑποδιαφανῆ, στιλπνὰ, λευκοκίτρινα, εὐώδη, μάλιστα ὅταν καίωνται, καὶ ὑπόπικρα. Νὰ διαλύωνται



in. Alcohole pro maxima parte solvenda.

εις μὲν τὸ τερεβίνθινον ἔλαιον εἰς ὀλοκλήρου, εἰς τὸ οἶνόπνευμα κατὰ τὸ πλεῖστον μέρος.

Matricariæ Herba.

Παρθενίου Πόα.

Matricaria Parthenium s. Pyrethrum Parthenium.

Cl. Syngenesia. Ord. Polygamia. superflua. Fam. Corymbiferae.

Ital. Matricaria. Gall. Matricaire. Angl. Feverfew. Germ. Mutterkraut. Turc. Baradixa öteü.

Planta perennis in locis umbrosis et cultis frequens.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τοὺς συσχοίους καὶ εἰργασμένους τόπους συχνόν.

Herba florens, floribus compositis, disco flavo, radio albo, brevi, foliis alternis, pinnatis, pallide viridibus, hirtis, saporis amari aromatici. Colligenda mense Junio et Julio.

Πόα ἀνθοῦσα, ἔχουσα τὰ μὲν ἄνθη σύνθετα, κύκλω λευκὰ, καὶ εἰς τὸ μέσον μήλινα, τὰ δὲ φύλλα ἐπαλλάσσοντα, πτερυγώδη, ὠχροπράσινα, πικρὰ καὶ ἀρωματικά. Νὰ συλλέγωνται τὸν Ιούνιον καὶ Ιουλίου.

Mel crudum.

Μέλι.

Ital. Niele. Gall. Miel. Angl. Honey. Germ. Honig. Turc. Μελ.

Substantia saccharina Apis mellificæ secreta, e floribus collecta.

Σακχαρώδης ὕλη συναγομένη ἐκ τῶν ἀνθῶν ἀπὸ τῆς μελίσσης.

Liquidum spissiusculum albo-flavesceus, subpellucidum, recens æquabile, vetustum vero granuloso-crystallinum, saporis dulcis, odoris suaveolentis. Species sunt:

Ἰγρὸν παρὶ, λευκοκίτρινον, ὑποδιαφανές, ὀμαλὸν μὲν, ὅταν ᾖναι νεαρὸν, γονδρωδες δὲ κρυσταλλῶδες ὅταν παλαιώσῃ, γλυκὺ καὶ εὐοσμὸν. Διακρίνονται δὲ τὰ εἶδη ταῦτα.

Mel album s. virginicum, sponte e favis stillans,

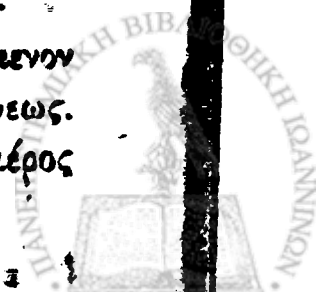
Μέλι λευκὸν ἢ παρθένον, τὸ σταλάζον ἐκ τῶν κηρίων αὐτομάτως.

Mel commune, calore et expressione elicatum.

Μέλι κοινὸν, τὸ ἐξαγόμενον διὰ τοῦ θερμοῦ καὶ τῆς θλίψεως.

Sei va loco frigidus in vasis faventinis.

Φύλασσε το εἰς ψυχρὸν μέρος μέσα εἰς πήλινα ἀγγεῖα.



Meliloti Herba.

Μελιλότου Πόα.

Melilotus officinalis.

Cl. Diadelphia. Ord. Decandria. Fam. Leguminosæ.

Ital. Meliloto. *Gall.* Mélilot. *Angl.* Melilot-trefoil. *Germ.* Steinklee. *Turc.* İzerfil.

Planta annua, in campis dumetisque frequens.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὰ πεδία καὶ τὰ λειβάδια συχνόν.

Summitates floridæ foliis ternatis, floribus flavis, odoris proprii, aromatici.

Εἶναι εἰς χρῆσιν οἱ ἀνθοῦντες κόρυμβοι με φύλλα ἀνὰ τρία πεφυκότα καὶ με ἄνθη κίτρινα ἔχοντα ὀσμὴν ἰδιαιτέραν ἀρωματικὴν.

Melissæ Herba.

Μελισσοφύλλου Πόα.

Melissa officinalis.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatæ.

Ital. Melissa. *Gall.* Melisse. *Angl.* Balm. *Germ.* Melisse *Turc* Ögeül ötoṽ.

Planta perennis Europæ meridionalis, in hortis culta.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰ μεσημέρινα μέρη τῆς Εὐρώπης κηπευόμενον.

Herba aromatica, odoris citrei, saporis balsamici, subamari, foliis cordatis ovalibus, hirtis. Colligenda mense Junio.

Πόα ἀρωματικὴ, κιτρομήλου ὀσμὴν ἔχουσα, βαλσαμικὴ τὴν γεῦσιν, καὶ ὑπόπικρος με φύλλα κισσοειδῆ, ὠσειδῆ, δασέα. Νὰ συλλέγηται τὸν Ἰούνιον.

Menthæ crispæ

Ἡδυόσμου τοῦ οὐλοφύλλου

Herba.

Πόα.

Mentha crispa.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatæ.

Ital. Menta crispa. *Gall.* Menthe frisée. *Angl.* Carded mint. *Germ.* Krausmünze.

Planta perennis, in Europa spontanea et hortensis.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώπην αὐτομάτως φυόμενον καὶ κηπευόμενον.

Herba aromatica et amaricans, graveolens, foliis oppositis, subsessilibus, ovato-cordatis, rugosis, dentatis, subtus hirsutis, floribus capitatis, pallide violaceis.

Πόα ἀρωματική πικρῖζουσα, βαρύοσμος, με φύλλα ἀντιπεφυκῆτα, σχεδὸν ἐπικαύλια, κισσοειδῆ καὶ ὠρειδῆ τὸ σχῆμα, ρυτιδώδη, ὀδοντωτὰ, κατὰ τὰ πρηνῆ γνοώδη καὶ με ἄνθη κεφαλωτὰ ἰόχροα.

Menthæ piperitæ Herba et Oleum.

Ἡδυόσμου τοῦ πεπερώδους

Πόα καὶ Ἐλαιον.

Mentha piperita.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatæ.

Ital. Menta piperita. Gall. Menthe poivrée. Angl. Peppermint. Germ. Pfeffermünze. Turc. Navi.

Planta perennis Anglica, in cortis culta.

Φυτόν γρήνιον εἰς τὴν Ἀγγλίαν γεννώμενον, καὶ εἰς τοὺς κήπους μας θεραπεύμενον.

Herba foliis oblongis, acutis, odoris fragrantis, saporis aromatico-camphoracei.

Πόα ἀρωματική καρυώδης με φύλλα ὑπομήκη ὀξεία.

Oleum æthereum album aut flavescens, tenue, odoris fragrantissimi, dein refrigerantis, grav: sp: — 0,920

Ἐλαιον αἰθέριον λευκὸν ἢ ὠχρὸν, λεπτὸν, εὐωδίστατον, ἔπειτα ψυκτικὸν, καὶ 0,920 βάρυ.

Mezerei Cortex.

Δαφνοειδοῦς Φλοιός.

Daphne Mezereum et Daphne Gnidium.

Cl. Octandria. Ord. Monogynia. Fam. Thymeleæ.

Ital. Mezzereo. Gall. Bois gentil. Angl. Spurge olive. Germ. Seidelbast. Turc. Δούλ ἐπτάλ.

Frutices in Europæ montosis et umbrosis vulgares.

Θάμνος εἰς τὰ ὑλώδη καὶ σῶσκια ὄρη τῆς βορείου καὶ τῆς εὐκράτου Εὐρώπης συχνός.

Cortex tenuis, tenacissimus, colore olivaceo, recens odore nauseoso, sapore acerrimo. Antè foliorum ger-

Φλοιός λεπτός, γλίσχρος, ελαιόχρους, ναυτιώδης τὴν ὀσμὴν ὅταν ἦναι πρόσφατος, καὶ δριμύτατος τὴν γεῦσιν. Νὰ περιαι-



minationem detrahendus.

ρηται πρὶν ἀκόμη βλαστήσῃ
τὰ φύλλα.

Millefolii Herba.

Χιλιοφύλλου Πόα.

Achillea Millefolium.

Cl. Syngenesia. Ord. Polygamia superflua. Fam. Corymbiferae.

Ital. Millefoglio. *Gall.* Millefeuille. *Angl.* Milfoil. *Germ.* Schaafgarbe.
Turc. Τριεάν περτζεγί.

Planta perennis Europæ.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώ-
πην φύομενον.

Flores compositi albi, sa-
poris amari subacris, odoris
subaromatici.

Ἄνθη σύνθετα, λευκὰ, πι-
κρὰ καὶ ὀλίγον δριμέα τὴν γεῦ-
σιν, καὶ ὑπαρωματικά τὴν ὄσμήν.

Folia duplicato-pinnata,
hirta, odoris et saporis for-
tioris amari.

Φύλλα διπλῶς πτερυγώδη,
λάσια, καὶ δραστηριώτερα τὴν
ὄσμήν καὶ γεῦσιν.

Tota planta sub nomine
«*Sumitates Millefolii*» in u-
sum trahitur.

Τὸ φυτὸν ὅλον εἶναι εἰς χρῆ-
σιν ὑπὸ τὸ ὄνομα Χιλιοφύλ-
λου Κόρυμβοι.

Mimosæ Gummi.

Κόμμι (τὸ Ἀραβικόν).

Acacia Ehrenbergii, Mimosa Seyal et tortilis.

Cl. Polygamia. Ord. Monœcia. Fam. Leguminosæ.

Syn. Gummi arabicum. *Ital.* Gomma arabica. *Gall.* Gomme arabique.
Angl. Gum arabik. *Germ.* Arabisches Gummi. *Turc.* Zâmx ârapî.

Succus ex his aliisque
hujus generis speciebus, in
variis Africæ regionibus
sponte crescentibus, stillans
et aëre condensatus.

Χυλὸς ἐκ τῆς Ἀραβικῆς ἀκα-
κίας καὶ ἄλλων ὁμοιοδῶν δέν-
δρων εἰς τὴν Ἀφρικὴν φύομέ-
νων σταλάζων καὶ εἰς τὸν αἶρα
πυκνούμενος.

Glebulæ diversæ magni-
tudinis, ficcæ, duræ, rugo-
sæ, si franguntur splenden-
tes, subpellucidæ, lutescen-
tes, saporis fatui, odoris nul-
lius.

Κομίζεται εἰς δάκρυα ἀνόμοια
κατὰ τὸ μέγεθος, ξηρὰ, σκληρὰ,
ρυτιδώδη, λαμπρὰ τὴν θραῦσιν,
ὑποδιαφανῆ, κιτρινωπὰ, κολλώ-
δη τὴν γεῦσιν καὶ ἄοσμα.

Frusta sordida rubra, ni-
grescentia, in Aqua difficile

Ἐκ τούτων ὅσα εἶναι ῥυπαρὰ,
κόκκινα, μελανωπὰ καὶ εἰς τὸ

solubilia rejicienda sunt.

ὕδωρ δυσδιάλυτα νὰ ἀποβάλλωνται.

Mori Baccæ.

Συκαμῖνα.

Morus nigra.

Cl. Monœcia. Ord. Tetrandria. Fam. Urticæ.

Ital. Mori. Gall. Mûres. Angl. Mulberries. Germ. Maulbeeren. Turc. Τούρ.

Arbor in Europa culta, e Persia oriunda.

Ἡ μωρέα ἢ συκαμηνέα εἶναι δένδρον εἰς τὴν Περσίαν ἰγγύριον καὶ εἰς τὴν Εὐρώπην θεραπευτόν.

Fructus recentes baccati, bacca composita, succo atropurpureo dulci repleti.

Καρπὸς πρόσφατος, σύνθετος ἐκ σφαιριδίων γεμάτων ἀπὸ χυλὸν πορφυροῦν ἔχθιν τὸ χρῶμα καὶ γλυκὺν τὴν γεῦσιν.

Morphium.

Μόρφιον.

In officinis chemicis ex Opio paratur.

Κατασκευάζεται εἰς τὰ χημεία ἐκ τοῦ ὀπίου.

Substantia alcalina crystallos referens diaphanas, coloris expertes, fere insipidas et inodoras, in Aqua et Aethere sulphurico fere insolubiles, in Alcoholis partibus quadraginta solubiles.

Ἰλη ἀλκαλοειδὴς συνισταμένη εἰς κρυστάλλους διαυγεῖς, ἀγρίους, σχεδὸν ἀνόσμους καὶ ἀγύμους, εἰς τὸ ὕδωρ καὶ εἰς τὸν αἰθέρα ἀδιάλυτους σχεδὸν, εἰς τεσσαράκοντα δὲ μέρη οἰνοπνεύματος διαλυτούς. Πρόσεχε νὰ μὴν ἐμπεριέχη ναρκώτιον τὸ ὀπιοῦν ἐξίγνιζέται ὅταν διαλυθῆ εἰς ὑδροχλωρικὸν ὀξύ, ἐπειδὴ τότε μετὰ τὴν ἐξάτμισιν μένει ὕλη κρυσταλλώδης καὶ ὀχι θλενωδης, ἢ καλλήτερον ὅταν διαλυθεῖσα εἰς ὑπερτεροῦν ὑδροχλωρικὸν ὀξύ μίχθῃ με κικκιδίων βάμμα γαυρὶς νὰ γεννίση ὑποστάθμην.

A Narcotino seu Opiano sit libera, quod dignoscitur, si solutio in Acido muriatico evaporatione massam crystallinam, nec mucilaginosam præbet, aut melius, si solutio acido muriatico valde prævalente facta Tinctura Gallarum non præcipitatur.

Νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς.

Caute servetur.



Moschus.

Μόσχος.

Moschus moschiferus.

Cl. Mammalia. Ord. Hoplopoda.

Ital. Moschio. Gall. Musc. Angl. Musk. Germ. Bisam. Turc. Μίσκ.

Folliculi Moschi moschiferi, animalis alpium Asiæ mediæ, prope genitalia maris positi.

Sint integri sine suturis, oblongi, altera parte convexi, altera concavi, pilis obsiti.

Moschus referat granula unctuosa, inter sese non cohærentia, obscure rubra aut e fusco nigrescentia, sicca, subamara, odoris proprii fragrantissimi.

Eligendus est *Moschus Tunquinensis*, e regno Tibetano et Chinensi allatus, cujus folliculi magnitudine ovi gallinacei, extus pilis brevibus, rigidis, subfuscis obsiti.

Rejiciatur *Moschus Cabardinicus* in folliculis majoribus, magnitudinem ovi gallinacei superantibus, pilis longioribus albo-cinereis obsitis inclusus, et *Moschus ex vesicis* dictus, folliculis exemptus:

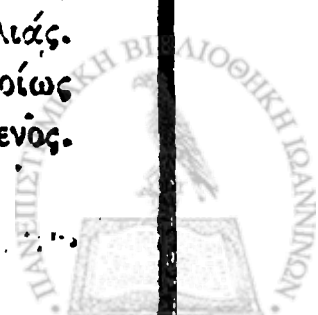
Φύσαι κείμεναι πλησίον τῶν γεννητικῶν μορίων τοῦ ἄρρενος μόσχου ζώου εἰς τὰ ὄρη τῆς μεσαίας Ἀσίας εὐρισκομένου.

Νὰ ᾖναι ἀκέρεαι, χωρὶς ραφῆς, ὑπομήκεις, τριγωνταὶ, κυρταὶ κατὰ τὸ ἓν μέρος καὶ κοῖλαι κατὰ τὸ ἄλλο.

Ὁ μόσχος αὐτὸς πρέπει νὰ συνίσταται εἰς κοκκία λιπαρὰ, ὄχι συμπεπλασμένα, βαθυκόκκινα, ἢ φαιομέλινα, ξηρὰ, ὑπόπικρα, εὐωδέστατα καὶ ἰδιάζοντα κατὰ τὴν ὄσμήν.

Νὰ ἐκλέγηται ὁ Τουγκινικὸς μόσχος τὸν ὁποῖον φέρουν ἀπὸ τὸν Τίβετον καὶ τὴν Κίναν· τούτου αἱ φύσαι ὁμοιάζουν κατὰ τὸ μέγεθος μὲ ἀλεκτορίδος ὠν, καὶ ἔχουν ἕξοθεν τρίχας βράχας, σκληρὰς καὶ ὑποφαίους.

Νὰ ἀποβάλληται ὁ Καβαρδινικὸς, ὅστις ἐμπεριέχεται εἰς μεγαλύτερας φύσας, φερούσας τρίχας μακροτέρας καὶ πολιάς. Πρέπει νὰ ἀποβάλληται ὁμοίως καὶ ὁ ἔξω τῶν φύσων πωλούμενος.



Myrrha.

Σμύρα.

Balsamodendron Myrrha.

Cl. Octandria. Ord. Monogynia. Fam. Terebinthaceæ.

Ital. Mirra. *Gall.* Myrrhe. *Angl.* Myrrh. *Ger.* Myrrhe. *Tur.* Μευρέ σαρί.

Arbor in Aegypto superiore et Nubia indigena.

Δένδρον εις την άνω Αίγυπτον και εις την Νουβίαν γεννώμενον.

Succus induratus gummeo-resinosus, granulatus, friabilis, subpellucidus, rubro-fuscus, fracturæ splendentis, saporis amaro-aromatici, odoris fragrantis.

Όπος πεπηγμένος, κομμιρητινώδης, χονδρώδης, ψαθυρός, υποδιαυγής, έρυθρόφαιος, σπιλπνός την θραύσειν, πικρός άρωματιζών την γεύσειν, και ευώδης. Τά βωλάρια διαφέρουν κατά το μέγεθος.

Nasturtii Herba.

Σισυμβρίου Πόα.

Sisymbrium Nasturtium s. Nasturtium officinale.

Cl. Tetradinamia. Ord. Siliquosa. Fam. Cruciferae.

Syn. Nasturtium aquaticum. *Ital.* Nasturzio. *Gall.* Cresson d'eau.

Angl. Watercresses. *Ger.* Brunnenkresse. *Tur.* Σεύ τιτσισί.

Planta biennis ad fossas et rivulos indigena, per totam hyemem virens.

Φυτόν διέτερος εις τας τάφρους και εις τους ρύχιας φύσιμενον, και όλον τον χειμώνα θαλλόν.

Herba recens peracris, caule diffuso ascendente, ex axillis radicante, foliis pinnatis, subsucculentis, saturate viridibus.

Πόα χλωρά δριμυτάτη, με κυλόν πολυσχιδή άνεστραμμένον, εκ των μασηαλών ρίζας εκπέμπουσα, με φύλλα πτερυγώδη, ολίγον έγγυλα, βαθυπράσινα.

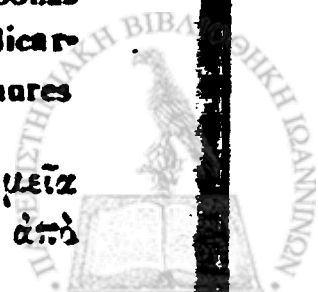
Natrum carbonicum acidulum.

Νάτρον άνθρακικόν οξείον.

Syn. Natrum carbonicum perfecte saturatum s. neutrum, Bicarbonatis Sodæ s. natricus cum Aqua. *Ital.* Dentocarbonato di Soda. *Gall.* Bicarbonate de Soude. *Angl.* Carbonate of Soda. *Ger.* Doppelkohlensaures Natrum.

Præparatum officinarum chemicarum e Natro subcar-

σκευάζεται εις τα χημεία από άνθρακικόν νάτρον και από



bonico et Gase Acidi carbonici.

ἀέριον τοῦ ἀνθρακικοῦ ὀξέος.

Sal in crystallis crustaceis, albis, in aëre non humescentibus, inodoris, saporis potius salini quam alcalini, in Aquæ partibus tredecim solubilibus.

Ἄλας συνιστάμενον εἰς κρυστάλλους ὀσπρακίωδεις, λευκοὺς, εἰς τὸν ἀέρα μὴ διῶγραινομένου, ἀνόσμους, ἀλατώδεις μᾶλλον παρὰ καλικούς τὴν γεῦσιν, καὶ εἰς δεκατρία μέρη ὕδατος διαλυτούς.

Sit Acido carbonico, quantum fieri potest, saturatum, quod cognoscitur, si ejus solutio in Aqua frigida liquore Magnesiæ sulphuricæ non turbatur, ab inquinamentis metallicis plane, a Salibus sulphuricis vel muriaticis fere tiberum, post neutralisationem ope Acidi nitrici liquore Ammonii sulphurati et liquore Barytæ nitricæ ac Argenti nitrici explorandum.

Νὰ ᾖται ὅσον τὸ δυνατὸν κεκορεσμένον ἀπὸ ἀνθρακικὸν ὀξύ. τοῦτο δὲ φαίνεται ὅταν διαλυθῆ εἰς ψυχρὸν ὕδωρ καὶ προσμιχθῆ ἔπειτα θεϊκῆ μαγνησίας διαλυμένη, ἐπειδὴ τότε δὲν θολόνεται τὸ ὑγρὸν. Πρέπει νὰ μὴν περιέχη ἕτερογενεῖς ὕλας μεταλλικὰς διόλου, ἄλατα δὲ, μάλιστα θεϊκὰ καὶ ἀλικὰ, πολὺ ὀλίγα δοκιμάζεται διὰ τῆς ὑγρᾶς ἐνθείου ἀμμωνίας, διὰ τῆς ὑγρᾶς νιτρικῆς βαρύτιδος καὶ διὰ τοῦ νιτρικοῦ ἀργύρου, ἀφ' οὗ πρῶτον διαλυθῆ εἰς νιτρικὸν ὀξύ.

Natrum muriaticum.

Νάτρον ἀλικόν. (* Ἄλας).

Syn. Chloruretum s. Chloretum Sodii, Murias Sodæ, Hydrochloras natrius, Sal commune s. culinare. *Ital.* Muriato di Soda. *Gall.* Sel de cuisine. *Angl.* Salt. *Germ.* Küchensalz. *Turc.* Τυζ.

Paratur in officinis salinis per evaporationem Muriæ.

Σκευάζεται εἰς τὰς ἀλυκὰς ἑξατμίζομένης τῆς θαλάσσης.

Sal neuter ex Acido muriatico et Natro constans, crystallinus, albus, saporis salsi, in aëre nec fatiscens nec deliquescens, in igne

εἶναι ἄλας οὐδέτερον ἀπὸ ἀλικὸν ὀξύ καὶ νάτρον συγχείμενον, κρυσταλλῶδες, λευκὸν τὸ χροῖμα, ἀλυμρὸν τὴν γεῦσιν, εἰς τὸν ἀέρα οὔτε πορούμενον οὔτε



decrepitans, in Aquæ parti-
bus tribus omnino solven-
dus.

διαρρέον, εις τὸ πῦρ ψηθη-
τικὸν καὶ εις τρία μέρη ὕδατος
διαλυτόν.

Natrum subboracicum.

Νάτρον υποβορακικόν.

Syn. Subboras s. Hypoboras Sodæ, Boras natricus cum Aqua, Borax
depuratus s. venetus. Ital. Borace, Gall. Sousborate de soude. Angl.
Subborate of Soda. Germ. Borax. Turc. Τηκίτζο.

Paratur in officinis che-
micis depuratione Boracis
nativi, Tincal dicti, salis
fossilis in Asia media repe-
riundi.

Σκευάζεται εις τὰ χημεία κα-
θαριζομένου τοῦ αὐτοσυστάτου
βόρακος, ἄλατος δηλητηριώδους το-
μένου εις τὰ μεσαία μέρη τῆς
Ἀσίας.

Sal in frustis crystallinis,
albis, duris, aëris attactu fa-
tiscientibus, fractura con-
choidea splendida, sapore
primum dulciusculo, dein
lixivioso. Solvatur in Aquæ
duodecim partibus; leniore
igne tumescat, fortiore in
vitrum Aqua solubile abeat.
Constat e Natro et Acido
boracico, illo prævalente,
nec non magna Aquæ copia.

Ἄλας σμιζόμενον εις τεμά-
για κρυσταλλώδη, λευκά, σκλη-
ρά, διὰ τῆς ἐπιπέφυξης τοῦ αἵρου
διασκορπιζόμενα, κορροϊκή, καὶ
επιληπνὰ τὴν θραύσιν, ὑπόγλυκα
κατ' ἀρχάς καὶ ἔπειτα κοινώδη
τὴν γεῦσιν. Νὰ διαλύεται εις δώ-
δεκα μέρη ὕδατος· νὰ καπνίζη
πυρρῶς ὀλίγον καὶ νὰ δια-
χέηται εις ὕελον διαλυτόν εις τὸ
ὔδωρ ὅταν πυρρῶς ἰσχυρῶς. Σύγ-
κειται ἀπὸ νάτρον ὑπερτεροῦν,
ἀπὸ βορακικὸν ὄξύ καὶ ἀπὸ πο-
λὸν ὔδωρ.

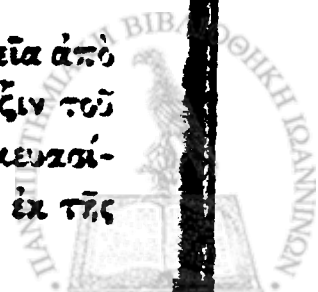
*Natrum sulphuricum
crudum.*

Νάτρον θειικόν ἀγο-
ραϊόν.

Syn. Sulphas Sodæ s. natricus cum Aqua. Sal mirabilis s. cathar-
ticus Glauberi. Ital. Sale mirabile di Glauber. Gall. Sel de Glauber. Angl.
Glauber's Salt. Germ. Glaubersalz.

Paratur in officinis chemi-
cis e residuis distillationis
Acidi muriatici, aut sub
conficiendo ammonium mu-

Σκευάζεται εις τὰ χημεία ἀπὸ
τὰ μένοντα εις τὴν ἀπόστασιν τοῦ
ἁλικοῦ ὀξέος· ἢ εις τὴν οὐνευσι-
αί τῆς ἁλικῆς ἀρμονίας ἐκ τῆς



riaticum ex Ammonio sulphurico ope Natri muratici. θειϊκῆς ἀμμωνίας διὰ τῆς ἀλικῆς σόδας.

Sal neuter in frustis crystallinis, ex Acido sulphurico, Natro et Aqua constans, pelucidus, in aëre fatiscens, quomodo circiter dimidium sui ponderis perdit, saporis mox refrigerantis, dein amari. Solvatur fere in tribus partibus Aquæ. Rejiciatur metallis inquinatus, qui Aqua hydrosulphurata et solutione Kali ferruginoso-hydrocyanici exploratur.

Ἄλας οὐδέτερον συνιστάμενον εἰς τεμάχια κρυσταλλώδη, ἀπὸ θειϊκὸν ὄξύ, νάτρον καὶ ὕδωρ συγκείμενον, διαφανές, εἰς τὸν αέρα πορούμενον, ἀποβάλλον οὕτως τὸ ἥμισυ τοῦ βάρους του, καὶ κατ' ἀρχὰς ψυκτικὸν τὴν γεῦσιν, ἔπειτα δὲ ἔμπικρον. Νὰ διαλύεται εἰς τρία μέρη σχεδὸν ὕδατος.

Νὰ ἀποβάλληται τὸ δολωμένον μὲ μέταλλα, γνωριζόμενον διὰ τοῦ ὑδροθειωμένου ὕδατος, καὶ διὰ τοῦ ὑδροκυανικοῦ σιδηρίζοντος καλίου.

Natrum sub carbonicum crudum.

Νάτρον ὑπαρθρακικὸν ἀγοραῖον.

Syn. Carbonas natricus cum Aqua, Carbonas s. Subcarbonas Sodæ, Sal alkali minerale. *Ital.* Carbonato di Soda alcalino. *Gall.* Sous-Carbonate de Soude. *Angl.* Salt of Soda. *Germ.* Mineralisches Laugensalz.

In officinis chemicis e Natro sulphurico ustione cum Carbonibus et Calcaria pura, tum elixivatione et crystallisatione residui paratur.

Σκευάζουν αὐτὸ εἰς τὰ χημικὰ ἐργαστήρια ἀπὸ τὸ θειϊκὸν νάτρον, καιόμενον μὲ ἄνθρακα καὶ τίτανον κεκαυμένην, ἐξαλουσιάζοντες καὶ κρυσταλλοῦντες τὸ ὑπόλειμμα.

Sal in frustis crystallinis, hyalinis, splendoris glacialis, aëris influxu dehiscens, saporis lixiviosi refrigerantis. Solvatur in tribus partibus Aquæ frigidæ et pari pondere bullientis. Constat e Natro et Acido carbonico, et magna copia Aquæ, sæpissi-

Ἄλας συνιστάμενον εἰς κομμάτια κρυσταλλώδη, ὑελώδη, στιλπνὰ, διὰ τοῦ αἰέρος πορούμενα, κατὰ τὴν γεῦσιν κονιώδη ψυκτικὰ. Νὰ διαλύεται εἰς τρία μέρη ὕδατος ψυχροῦ καὶ εἰς ἰσοστάθμον ζέον. Σύγκειται ἐκ νάτρον, ἐξ ἀνθρακικοῦ ὀξέος καὶ ἐκ μεγάλης ποσότητος κρυσταλλω-



me Natro sulphurico, Natro muriatico et Natro hydrosulphurato immixtis. Rejjiciatur metallis inquinatum, post neutralisationem Acido nitrico, Aqua hydrosulphurata et liquore Kali ferruginoso-hydrocyanici dignoscendum.

αίμου ὕδατος: συχνάκις δὲ ἐμπεριέχει καὶ θειϊκὸν ὑδροχλωρικὸν καὶ ὑδροθειούχον νάτρον. Νὰ ἀποβάλληται τὸ ἐμπεριέχον μέταλλα, τὸ ὑπόϊον ἐξιγνιάζεται, ἀφοῦ κορεσθῆ τὸ νάτρον ἀπὸ νιτρικὸν ὄξύ, διὰ τοῦ ὑδροθειούχου ὕδατος καὶ διὰ τοῦ ὑδροκυανικοῦ σιδηρίζοντος καλίου.

Nicotianæ Folia.

Νικοτιανῆς Φύλλα.

Nicotiana Tabacum.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Solanææ.

Ital. Tabacco. Gall. Tabac. Angl. Tobacco. Germ. Tabak. Turc. Τουτέϋ.

Planta annua Americæ meridionalis, apud nos culta.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὴν νότιον Ἀμερικὴν ἐγγώριον καὶ παρ' ἡμῶν θεραπευόμενον.

Folia acuta, integerrima, pubescentia, viscosa, pallide viridia, sicca flavescencia, odoris insignis, caput gravantis, saporis nauseosi, valde acris amari. Ante anthesin colligenda.

Φύλλα ὀξεύ, ἀσχιδοῦ, γνοῖωδη, ὠχροπράσινα ὅταν ἦναι πρόσφατα, καὶ κιτρινωπὰ ὅταν ξεραθῶσιν. Ἔχουν ἰσχυρὰν ὀσμὴν βάρως εἰς τὴν κεφαλὴν φέρουσαν, καὶ γεῦσιν ναυτιώδη πολλὰ δριμύειαν καὶ πικράν. Νὰ συλλέγωνται πρὶν τῆς ἀνθήσεως.

Nuces moschatæ.

Μοσχοκάρνα.

Myristica moschata.

Cl. Diœcia. Ord. Monadelphia. Fam. Laurinææ.

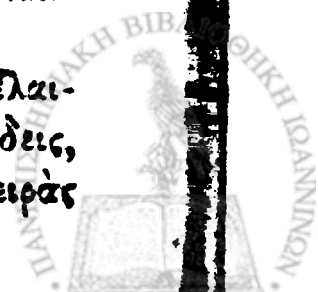
Ital. Noia moscate Gall. Noix muscades. Angl. Nutmegs. Germ. Muskatnusse. Turc. Χιντιστάν Τσιέζι.

Arbor Indiarum orientaliū, præsertim insularum Moluccarum.

Δένδρον εἰς τὴν Ἰνδικὴν καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὰς Μολούκκικὰς νήσους γεννώμενον.

Nuclei subrotandi, oleosi, ponderosi, extus grisei, intus siccis rubicundis variegati,

Πυρήνες ὑποσφύγγυλοι, ελαιώδεις, βαρεῖς, ἐξωθεν τεφρώδεις, ἐνδοθεν μὲ κοκκινωπὰς σειρὰς



saporis. aromatici suavis, πεποικιλμένοι, ἡδεῖς ἀρωμακτι-
 odoris fragrantis. Rejiciantur ζόντες τὴν γεῦσιν καὶ εὐοσμιοι.
 tur vermibus corrupti. Νὰ ἀποβάλλωνται οἱ παρὰ τῶν
 σκωλήκων τρυπημένοι.

Nucces vomicae.

Κάρνα ἐμυστικά.

Strychnos Nux vomica.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Apocynæ.

Ital. Noci vomice. Gall. Noix. vomiques. Angl. Vomiting-nut. Germ.
 Kræhenaugen. Turc. Καρχά πουκέν.

Arbor in Ceylonis et Ma-
 labriæ arenosis locis.

Τὸ δένδρον γίνεται εἰς τοὺς
 ἀμμώδεις τόπους τῆς Ταπροβάν-
 νης καὶ Μαλαβρίας.

*Semina orbiculata, com-
 pressa, umbilicata, tenacis-
 sima, villis ex cinereo-argen-
 teis, splendentibus obsita,
 saporis summopere amari.
 Cautè servanda.*

Σπέρματα περιφερῆ, συντε-
 θλιμμένα, ὀμφαλωτά, γλίσχρα
 πολὺ, καὶ περιβεβλημένα μὲ
 γνοῦν ἀργυρόχρουν στιλπνόν.
 Εἶναι εἰς ἄκρον πικρά. Πρέπει
 νὰ φυλάσσωνται μετὰ προσοχῆς.

Nucistæ Oleum.

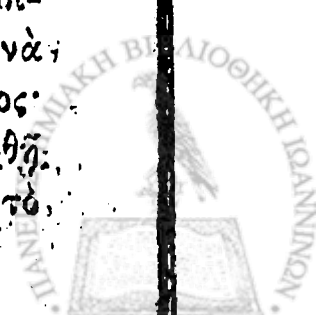
Μοσχοκαρῶν Ἐλαιον.

Myristica moschata.

Syn. Balsamum Nucistæ (expressum). Ital. Olio di noce moscate.
 Gall. Huile de muscade. Angl. Oil of Nutmegs. Germ. Muskat-Oel od:
 Balsam. Turc. Χιωτιστάν Τζεϊζι γαγι.

*Oleum æthereo-pingue e-
 nucibus moschatis contusis
 et leviter calefactis expres-
 sione paratum, compactum,
 fragrans, Aqua levius, in Ae-
 there sulphurico fervente
 solubile solutione pellucida:
 Cave, ne sit Sebo adultera-
 tum, quod in Æthere sul-
 phurico solutum solutionem
 turbidam præbet.*

Ἀπὸ τὰ μοσχοκάρνα θλώ-
 μενα καὶ θερμαινόμενα ὀλίγον
 ἐκθλίβεται τὸ τοῦ μοσχοκαρῶν
 ἔλαιον ἢ τοῦ Μοσχοβάλλα-
 μόν. Εἶναι αἰθέριον καὶ λιπα-
 ρόν, πυκνόν, εὐώδες, ἐλαφρότε-
 ρον τοῦ ὕδατος, καὶ εὐδιάλυτον.
 εἰς τὸ ζέον θειϊκὸν νάφθα τὸ ὀπι-
 ὄν ἀφίνει διαφανές. Πρόσεχε νὰ
 μὴ ἦναι δολωμένον μὲ λίπος.
 τοῦτο γνωρίζεται ὅταν διαλυθῆ-
 εἰς τὸ θειϊκὸν νάφθα, ἐπειδὴ τὸ
 θολώνεται.



*Oleum animale Dip-
pelii.*

Σαρκέλαιον τοῦ Διπ-
πελίου.

Syn. Ol. animale æthereum s. Cornu Cervi rectificatum.

Rectificatione Olei ani-
malis foetidi obtinetur.

Ἀποστάζεται ἐκ τοῦ σαρκε-
λαίου.

Sit limpidum, subflavum,
terue, grav: sp: 0,750, odo-
ris gravissimi, balsamici, val-
de volatile et inflammabile.
Servetur loco obscuro in
lagenulis vitreis, epistomio
vitreo claudendis, inverse
sub Aqua demergendis.

Νὰ ᾖναι διαφάνης, ὑποκίτρι-
νον, λεπτόν, 0,750 βαρῶν, βαρυ-
οσφύτατον, βαλσαμικόν, πολὺ
πτητικόν καὶ φλογίσμον. Πρέ-
πει νὰ φυλάσσεται εἰς σκοτεινὸν
μέρος εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα μὲ ὑέλι-
να πώματα κλεισμένα, καὶ ἐπί-
σομα εἰς τὸ ὕδωρ βυθισμένα.

*Oleum animale foeti-
dum.*

Σαρκέλαιον.

Syn. Ol. animale empyreumaticum s. Cornu Cervi foetidum. *Ital.* Olio animale. *Gall.* Huile empyreumatique. *Angl.* Oil of Hartshorn. *Germ.* Hirschhornæel.

Paratur in officinis che-
micis e variis animalium
partibus destillatione sicca.

Σκευάζεται εἰς τὰ χημικὰ ἐρ-
γαστήρια ἀπὸ διάφορα μέρη
τῶν ζώων διὰ τῆς ἑπράς λεγο-
μένης ἀποστάξεως.

Oleum empyreumaticum,
fusco-nigrum, opacum, odo-
re foetidissimo.

Ἐλαιον ἐμπυρευματικόν, με-
λανόχρουν, σκιαρὸν καὶ βρωμο-
δέστατον.

Olibanum s. Thus.

Λίβανος.

* *Boswellia serrata.*

Cl. Decandria. *Ord.* Monogynia. *Fam.* Terebinthaceæ.
Ital. Olibano. *Gall.* Encens. *Angl.* Incense. *Germ.* Weihrauch. *Turc.*
Ἄκ κωλοῦν.

Arbor Arabiæ Indiarum-
que orientalium.

Εἶναι ὅπως δακρύων αὐτομά-
τως ἀπὸ δένδρον γεννώμενον εἰς
τὴν Ἀραβίαν καὶ Ἰνδικὴν, καὶ
σκληρυνόμενος ἔπειτα εἰς τὸν
ἀέρα.

Succus sponte emanans

Συλλέγεται εἰς δάκρυα βρῦτι-

Et aëre induratus. Grana resinosa, rotunda, sæpius inter sese cobærentia, luteo-albicantia, subpellucida, friabilia, saporis amaro-balsamici, odoris dum accenduntur grati, ad dimidium in Alcohole solubilia.

νώδη, σρογγύλα, πολλάκις μετ' ἀλλήλων συμπεπλασμένα, ὑπόξανθα, ὑποδιαυγῆ, εὐθριπτα, θερμά, βαλσαμικά, καίόμενα με εὐωδίαν, καὶ διαλυτὰ εἰς τὸ οἶνόπνευμα κατὰ τὸ ἥμισυ μέρος.

Olivarum Oleum.

Ἐλαιον.

Olea europæa.

Cl. Diandria. Ord. Monogynia. Fam. Jasmineæ.

Ital. Olio comune. Gall. Huile d'olive. Angl. Oil of olive. Germ. Olivenöl. Turc. Zeitîn yağî.

Arbor apud nos frequenter culta.

Δένδρον παρ' ἡμῶν πολὺ θεραπευόμενον.

Oleum, ex fructibus expressione obtentum, unguinosum, flavescens aut virescens, vix odoratum, saporis mitis.

Ἐλαιον ἐκ τῶν καρπῶν ἀποθλιβόμενον, λιπαρὸν, ὠχρὸν ἢ πρασινίζον, σχεδὸν ἄνοσιμον καὶ μαλακὸν τὴν γεῦσιν.

Oleum Olivarum commune, secunda expressione ope caloris obtentum, coloris obscurioris et odoris proprii inamœni, ad Emplastrata satarnina paranda adhiberi licet.

Ἐλαιον κοινὸν, ἐξάγεται δι' ἰσχυροτέρας θλίψεως· εἶναι βαθύτερον τὸ χρῶμα· ἔχει ἰδιαιτέραν ὀσμὴν ἀηδῆ, καὶ δύναται νὰ χρησιμεύσῃ εἰς μόνην τὴν κατασκευὴν τῶν διὰ μολύβδου ἐμπλάστρων.

Ononidis Radix

Ὄνωρίς· Ρίζα.

Ononis spinosa et Ononis antiquorum.

Cl. Diadelphia. Ord. Décandria. Fam. Leguminosæ.

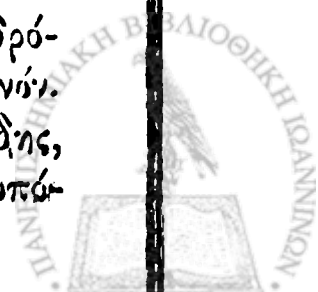
Syn. Radix Restæ Bovis. Ital. Ononide. Gall. Racine d'arrête-Loeuf. Angl. Thornéd rest harrow. Germ. Hauhechel. Turc. Σαμπάν κυράν.

Plantæ perennes, ad vias et fossas vulgares.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τοὺς δρόμους καὶ τὰς τάφρους συχρῶν.

Radix longa, sublignosa, extus grisea, intus fusces-

ῥίζα μακρὰ, ὑποξυλώδης, ἔξωθεν λευκόφαιος, ἐνδοθεν ὑπό-



eens, tenax, saporis inamœ-
ni subacris. Colligenda vere.

ραιος, γλίσχυρα, ἀπὸ τῆς τῆν γεῦ-
σιν καὶ ὀλίγον δριμεῖα. Νὰ ἐκλέ-
γηται τὴν ἀνοιξίν.

Opium.

Ὀπίον.

Papaver officinale et Papaver somniferum.

Cl. Polyandria. Ord. Monogynia. Fam. Papaveraceæ.

Syn. Succus thebaicus, Meconium. Ital. Opio. Gall. Opium. Angl. Opium. Germ. Mohnsaft. Turc. Αρσιόν.

Plantæ annuæ in Oriente
et Aegypto cultæ.

Φυτὰ ἐπέτεια εἰς τὴν Ἀσίαν
καὶ εἰς τὴν Αἴγυπτον θεραπευό-
μενα.

Succus gummi-resinosus,
recens lacteus, vel sponte,
vel ex capsulis immaturis
sauciatis stillans, imo ex-
pressus.

Ὅπως κομμωτηνιώδης, κατ'
ἀρχὰς γαλακτώδης βέων αὐτο-
μάτως ἢ ἐντεμνομένων ἢ καὶ
μάλιστα ἐκθλιβομένων τῶν ὠρί-
μων κωδιῶν, ἔπειτα δὲ ἀναπλασ-
σόμενος εἰς θρόμβους ραιῶς μὲ
φίλλα περιτυλιγμένους καὶ ἐνίο-
τε μὲ σπέρματα πεπασμένους.
Νὰ ᾔηται ξηρὸς, γλίσχυρος, στιλ-
πνὸς τὴν θραῦσιν· νὰ ἔχη ὀσμὴν
ιδίαν δηλητήριον, ναυτιώδη, ναρ-
κωτικὴν, καὶ γεῦσιν πολὺ πικρὰν·
νὰ διαλύηται κατὰ τὸ πλεῖστον
μέρος εἰς τὸ ὕδωρ.

Occurrit in placentis fus-
cis, foliis involutis et sæpe
seminibus asspersis. Sit sic-
cum, tenax, fracture splen-
dentis, odoris proprii viroso-
nauseosi, narcotici, saporis
intense amari, in Aqua ma-
jori ex parte solubile. Opi-
um solum mechanicè a quis-
quiliis mundes, et loco sicco
caute serves.

Τὸ ὄπιον πρέπει νὰ καθαρί-
ζεται μηχανικῶς μόνον ἀπὸ τὰ
περιψήματα, καὶ νὰ φυλάσσεται
μετὰ προσοχῆς εἰς ξηρὸν τόπον.

Origanum Herba.

Ὀριγάνου Ἡβή.

Origanum smyrnæum.

Cl. Didymia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatæ.

Ital. Origano. Gall. Origan. Angl. Marjoram. Germ. Dosten. Turc.

Σατέρ Ὀρεῦ.

Fruticulus in locis mon-
tosis frequens.

Θαμνίσκος ὀρεινὸς συχνός.



Herba florens foliis breve pedunculatis, ovatis, hirtis, e viridi albicantibus, floribus exiguis, albis, in spicis strobilaceis, umbellato-fasli-giatis, odore peraromatico grato.

Πόα ἀρθοῦσα με φύλλα βρα-
χύμιτρα, ὠοειδῆ, δασέα, πρασι-
νωπὰ ἐπίλευκα, καὶ με ἄνθη μι-
κρότατα, λευκὰ, εἰς σάχεις τρο-
βυλώδεις συνεστγκότη, σκιαδο-
ειδῶς κορυφούμενα, καὶ πολύ-
οσμα ἀρωματικά.

Ova gallinacea.

Ὀὰ τῆς ἀλεκτορίδος.

Phasianus Gallus fœmina.

Cl. Aves. Ord. Gallinæ.

Ital. Ova di galline. *Gall.* Oeufs de poule. *Angl.* Eggs of hen. *Germ.* Hühnereyer.

Pœonicæ Radix.

Παιωνίας Ρίζα.

Pœonia officinalis.

Cl. Polyandria. Ord. Digynia. Fam. Ranunculaceæ.

Ital. Peonia. *Gall.* Pivoine. *Angl.* Peony. *Germ.* Gichtrose. *Turc.* Σα-
καίχ ὀτῶ.

Planta perennis Europæ spontanea et hortensis, etiamque apud nos in montibus elatioribus obvia.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώ-
πην ἄγριον καὶ κηπαῖον, ἐνταῦ-
θα δὲ παρ' ἡμῶν εἰς τὰ ὑψηλό-
τατα ὄρη ἀπαντῶμενον.

Radix tuberosa, tubera subglobosa, oblonga aut cylindrica, crassitie digiti minoris ad pollicis usque, extus e rubro fusca, intus albida, sapore satuo vix amaricante, plerumque glupta et longitudinaliter dissecta venalia. Colligatur autumnno.

Ρίζα ὑδνώδης, με ὕδνα ὑποσφαιροειδῆ, προμήκη ἢ κυ-
λινδρικά, ἀπὸ μικροῦ δακτύ-
λου μέχρι ἀντίχειρος πάχος ἔχοντα, ἔξωθεν ἐρυθρόφαια, ἐν-
δοθεν λευκωπὰ, ἄνοστα καὶ μό-
λις πικρίζοντα τὴν γεῦσιν, πω-
λούμενα ὡς ἐπὶ τὸ πολὺ λελεπι-
σμένα καὶ κατὰ μῆκος χωρισμέ-
να. Νὰ συλλέγωνται τὸ φθινό-
πωρον.



Papaveris Capita, Semina et Oleum.

Μήκωνος Κωδίαι, Σπέρμα και Έλαιον.

Papaver somniferum var: seminibus albis.

Cl. Polyandria. Ord. Monogynia. Fam. Papaveraceæ.

Ital. Papavero sonnifero. Gall. Pavot blanc. Angl. White poppy. Germ. Weisser Mohn. Turc. Άκ χασχάς.

Planta orientalis annua, frequenter culta.

Φυτόν επέτειον εις την Ανατολήν συχνόν θεραπευόμενον.

Capita. Capsulæ immaturæ cum seminibus siccatae, Nucis Juglandis magnitudine et ultra, flavo-testaceæ, rugosæ, stigmatate persistente peltato.

Κωδίαι. Φυλάκια άωρα, ύμοῦ με τὸ σπέρμα ξεραμένα, μεγάλα ὅσον κάρυα και επέκεινα, κίτρινα, ρυτιδώδη φέροντα άκίμη τὸ στίγμα εις είδος σκιαδίου.

Semina matura. alba, reniformia, parva, saporis dulcis pinguis.

Σπέρμα ὠριμον λευκόν, νεφροειδές, μικρόν, ὑπόγλυκον και λιπαρόν την γεῦσιν.

Oleum unguinosum e seminibus expressum, flavescens, sapore dulci, odoris fere expers, pond: specif: = 0,929.

Έλαιον λιπαρόν ἐκ τῶν σπερμάτων θλιβόμενον, κίτρινωπόν, γλυκὺ, άνοσμον σχεδόν, και 0,929 βαρύ.

Passulæ majores.

Σταφίδες.

Vitis vinifera.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Viniferæ.

Ital. Zibibbi. Gall. Raisins de Caisse. Angl. Raisins of the sun. Germ. Zibeben. Turc. Κευροῦ εύζούμ.

Frutex Orienti spontaneus, fere in omnis orbis zona temperata et calida cultus.

Θάμνος εις την Ανατολήν αυτόματως φόμενος, και πανταχού εις τὰ εἰκράτα μέρη τῆς γῆς θεραπευόμενος.

Baccæ maturæ sole siccatae. A petiolis aliisque quisquiliis mudentur.

Καρπὸς ὠριμος, εις τὸν ἥλιον ξεραμένος. Νὰ καθαρίζεται ἀπὸ τοὺς μίσχους και ἀπὸ τὰ ἄλλα σκύβαλα.



Passulæ minores.

Σταφίδες Κορινθιακαί.

Vitis vinifera var: apyrena.

Ital. Passole di Corinto. *Gall.* Raisins de Corinthe. *Angl.* Currants. *Germ.* Kleine Rosinen.

Frutex in Europa australi, imprimis ad sinum Corinthium, nec non in insulis adjacentibus cultus.

Θάμνος εἰς τὰ μεσημβρινὰ μέρη τῆς Εὐρώπης καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὸν Κορινθιακὸν κόλπον καὶ εἰς τὰς παρακειμένας νήσους φυόμενος.

Baccæ maturæ sole siccatae. Probe mudentur.

Καρπὸς ὄριμος εἰς τὸν ἥλιον ξηραμένος. Νὰ καθαρίζεται καλῶς.

Petroleum.

Πετρέλαιον.

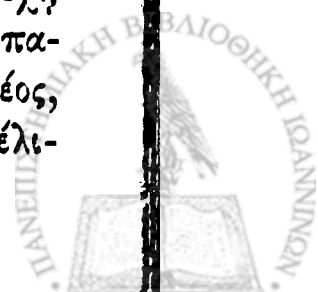
Syn. Oleum Petræ. *Ital.* Petroleo. *Gall.* Petrole. *Angl.* Barbados tar. *Germ.* Steinöl.

Bitumen liquidum in Oriente et variis Europæ locis e terra saxorumque rimis profluens.

Ἀσφαλτώδης ὕλη ὑγρὰ εἰς τὴν Ἀνατολὴν καὶ εἰς διάφορα μέρη τῆς Εὐρώπης ρέουσα ἀπὸ τὰ ρήγματα τῆς γῆς καὶ τῶν πετρῶν.

Liquor flavus aut rubescens, limpidus, plane volatilis, igne deflagrans, saporis acris, odoris inamæni bituminosi, gr: sp: = 0,840—0,854. Cave, ne sit Oleo Terebinthinæ inquinatus, quod addito Acido sulphurico concentrato crustam rubentem deponit, nec Oleo succini, quod eodem Acido addito ita spissescit, ut vitro adæreat.

Ἰγρὸν κίτρινον, ἢ ἐρυθρωπὸν, διαφανές, πάντη πτητικόν, διὰ τοῦ πυρὸς ἀναφλεγόμενον, δριμύτην γεῦσιν, ἀηδὲς τὴν ὀσμὴν ἀσφαλτίζον, καὶ 0,840-0,854 βαρῦ. Πρόσεχε νὰ μὴν ἔχη τερεβίνθινον ἔλαιον, τὸ ὁποῖον κάμνει εἰς τὸν πυθμένα ὑπόσασιν λεπτὴν ἐρυθρωπὴν ὅταν προσεθῆθει οὐδὲν ἄκρατον, ἢ νὰ μὴν ἐμπεριέχη ἠλέκτρινον ἔλαιον, τοσοῦτον παχυνόμενον διὰ τοῦ αὐτοῦ ὀξέος, ὥστε προσκολλᾶται εἰς τὸ βέλιον ἀγγεῖον.



Petroselini Semen.

Σελίνου Σπέρμα.

Apium Petroselinum.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Umbelliferae.

Ital. Petroselino. Gall. Persil. Angl. Parsley. Germ. Petersilie. Turc. Μαϊτζανές.

Planta biennis Europæ australis, frequenter culta.

Φυτόν δίετες εις τὰ μεσημβρινὰ μέρη τῆς Εὐρώπης φυτόμενον καὶ πολὺ κηπεύομενον.

Semina parva, ovalia, virescentia, striata, odoris aromatici, saporis acris et aromatici.

Σπέρμα μικρὸν, ὠσείδες, πρασινωπὸν, ῥαβδωτὸν, ἀρωματικὸν τὴν ὀσμὴν, καὶ δριμύ ἀρωματίζον τὴν γεῦσιν.

Phellandrii Semen.

Φηλανδρίου Σπέρμα.

Phellandrium aquaticum.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Umbelliferae.

Gra. Foeniculum aquaticum. Ital. Felandro acquatico. Gall. Phellandrie aquatique. Angl. Fike leaved. Germ. Wasserfenchel. Turc. Σεῦ βεν μετ εὐώμπευλι.

Planta perennis palustris Europæ.

Φυτόν χροῖον εἰς τοὺς ἐλώδεις τόπους τῆς Εὐρώπης συγγόν.

Semina bruno-virentia, acria, oblonga, striata, sapore ingrato, aromatico-amaro.

Σπέρμα καστανόχρουν πρασινίζον, δριμύ, ὑπόμηκες, ῥαβδωτὸν, ἀπῆδες τὴν γεῦσιν, ἀρωματικὸν μετὰ πικρίας.

Phosphorus.

Φωσφόρος.

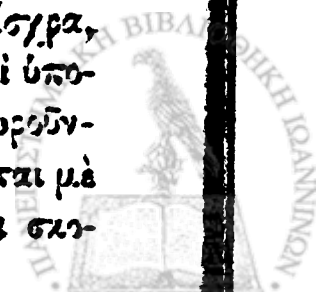
Ital. Fosforo. Gall. Phosphore. Angl. Fosfor. Germ. Phosphor.

Paratur in officinis chemicis destillatione sicca Acidi phosphorici Carbonibus mixti.

Σκευάζεται εἰς τὰ χημεία διὰ τῆς ξηρᾶς ἀπέξεως ἐκ τοῦ φωσφορικοῦ ὀξέος μίγνουμένου με ἀνθρακας.

Substantia compacta, tenax, recens flava, subpellucida, tempore superficie alba obducta, loco obscuro lucens.

Ἔσται ὕλη πυκνὴ, γλίσκρα, καὶ κατ' ἀρχὴν κιτρίνη καὶ ὑποδιαφανής, ἐπειτα δὲ, προχωροῦντος τοῦ καιροῦ, περιβαλλεται με λευκὴν ἐπιδερμίδα. Εἰς τὰ σκα-



Aëri exposita vaporibus lucidis comburitur, odorem alliaceum spargens.

In Aqua non solvatur, attamen in Aethere, Oleis æthereis et unguinosi.

Venalis plerumque in bacillis, quæ in vitris Aqua destillata impletis et accurate clausis loco obscuro caute servantur.

τεινὰ μέρη φέγγει. Ἐκτιθεμένη δὲ εἰς τὸν αἶρα καίεται ἀναπέμπουσα ἀτμοὺς φωτεινοὺς καὶ ὀσμὴν σκοροδῶδη. Εἰς τὸ ὕδωρ δὲν διαλύεται, διαλύεται ὅμως εἰς τὸ νάφθα, ὡς καὶ εἰς τὰ αἰθέρια καὶ τὰ λιπαρὰ ἔλαια.

Τὸ φωσφόρον πωλεῖται εἰς κυλίνδρους, οἵτινες πρέπει νὰ φυλάσσωνται εἰς ἀγγεῖα πλήρη ἀπεσταγμένου ὕδατος καλῶς κλεισμένα καὶ εἰς σκοτεινὰ μέρη κρυμμένα.

Pimpinellæ Radix.

Ἐμπέτρου Ῥίζα.

Pimpinella Saxifraga.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Umbelliferae.

Syn. Pimpinella alba s. Tragoselinum. Ital. Pimpinella. Gall. Boucage à feuilles de pinprenelle. Angl. Small barnett. Germ. Bibernell.

Planta perennis Europæ.

Φυτὸν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώπην φύμενον.

Radix cylindrica, subramosa, strüs annularibus rugosa, extus e fusco-cinerea, intus albida, ligno spongioso, masticata fauces ardore afficiens.

Ῥίζα κυλινδρική, πολύκλωνος, ἐγκαρσίως ρυτιδῶδης, ἔξοθεν τεφρόφαιος, ἔνδοθεν λευκωπὴ, σπογγώδης, καὶ μασσωμένη πυρωτικὴ κατὰ τὸν φάρυγα.

Piper Hispanicum.

Πεπερίς.

Capsicum annum.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Solanæe.

Syn. Piper Indicum s. Turcicum. Ital. Peperone. Gall. Poivre de Guinée ou d'Espagne. Angl. Guinea pepper. Germ. Spanischer Pfeffer. Turc. Kırmızı biber.

Planta annua Americæ australis, apud nos culta.

Φυτὸν ἐπέτειον εἰς τοὺς μεσημβρινοὺς τόπους τῆς Ἀμερι-



Baccæ non penitus maturæ coriaceo - membranae - cœ, comicæ, nitidæ, coloris coccinei, bi - tri - loculares, seminibus albis compressis repletæ, saporis piperacei fervidi.

Peperinum.

In officinis chemicis e Baccis Piperis nigri, præsertim maturis, paratur.

Referat crystallos albas, diaphanas, fere insipidas et inodoras, in Aqua pæne indissolubiles, in Aethere sulphurico parum, in Alcohole calefacto facile, nec non in Oleis æthereis et pinguibus solubiles.

Piper nigrum et album.

Piper nigrum.

Cl. Diandria. Ord. Trigynia. Fam. Urticæ.

Ital. Pepe. Gall. Poivre. Angl. Peper. Germ. Pfeffer. Turc. Καράμπιρ.

Frutex Indiæ orientalis, in insula Java copiose cultus.

Piper nigrum. Baccæ immaturæ siccatae, globosæ, cortice exteriori nigro, rugoso, intus albæ, duræ, odoris aromatici, saporis ferventis.

κτῆς ἐγγύρων καὶ πορὶ ἡμῖν κη-
πευόμενον.

Καρπὸς ὄχι ἐντελῶς ὄρι-
μος, δερματικὸς ὑμενώδης, κω-
νοειδῆς, σπλῆνός, ἐρυθρός, δι-
θύλακος καὶ τριθύλακος, ἀπὸ
σπέρματα λευκὰ συντεθλιμμένα
πλήρης, καὶ καυστικὸς πεπερώ-
δης τὴν γεῦσιν.

Πεπέριον.

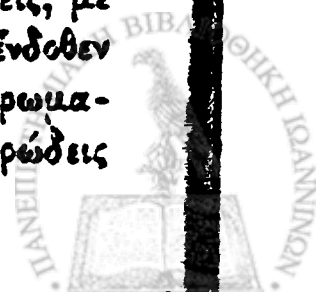
Κατασκευάζεται εἰς τὰ γη-
μεῖα ἀπὸ τὸ μέλαν πέπερι καὶ
κατ' ἐξοχὴν ἀπὸ τὸ ὄριον.

Ἦλη συνισταμένη εἰς κορυφῶ-
λους λευκὰς, διαφανεῖς, σχεδὸν
ἀνόσμους καὶ ἀγύμους, εἰς τὸ
ὑδὼρ πάντῃ ἀδιαλύτους, εἰς τὴν
διὰ τοῦ θειικοῦ ὀξέος αἰθέρα ὀλί-
γον μόνον διαλυτάς, εἰς δὲ τὸ
θερμὸν οἰνόπνευμα καὶ εἰς τὰ
πηκτικὰ καθὼς καὶ εἰς τὰ ἔμ-
μονα εἶλαια εὐδιαλύτους.

Πέπερι μέλαν καὶ λευκόν.

Θάμνος εἰς τὴν Ἰνδικὴν ἐγ-
χώριος, πολὺς δὲ καὶ εἰς τὴν νῆ-
σον Ἰάβην καλλιεργούμενος.

Πέπερι μέλαν. Κόκκοι ἄωροι
ἀπεξηραμένοι, σφαιροειδεῖς, με-
φλοῖον μέλανα ρυσοῦν, ἐνδοθεν
λευκὰ. Εἶναι σκληροὶ, ἀρωμα-
τικοὶ τὴν ὀσμὴν καὶ πυρώδεις
τὴν γεῦσιν.



Piper album. Baccæ maturæ, cortice exteriori nigro privata, læves, albæ, saporis minus acris, quam præcedentes.

Οἱ ὄριμοι κόκκοι, οἵτινες δὲν φέρουν τὸν ἔξοθεν μέλανα φλοῖον εἶναι εἰς χρῆσιν ὑπὸ τὸ ὄνομα λευκὸν πέπερι. Ἡ γεῦσίς τῶν εἶναι ἀσθενεστέρα τῶν προηγουμένων.

Pix alba.

Ῥητίνη λευκή.

Pinus sylvestris.

Cl. Monœcia. Ord. Monadelphia. Fam. Coniferæ.

Syn. Pix s. Resina Burgundica; Resina alba. Ital. Pece bianca. Gall. Poix de Bourgogne. Angl. Dried Pitch. Germ. Weisses Pech oder Harz.

Paratur liquatione Resinæ ex variis Pini speciebus stillantis.

Ἐκτίχεται ἀπὸ τὴν αὐτόρρουτον Ῥητίνην διαφόρων εἰδῶν πίτσος.

Resina e rufo flava, subdiaphana, fractura nitente, friabilis.

Ῥητίνη ξανθομήλιος, ὑποδιαφανής, στιλπνὴ τὴν θραῦσιν καὶ εὐθριπτός.

Pix nigra.

Πίσσα.

Pinus sylvestris.

Syn. Pix solida s. atra s. navalis, Resina Pini empyreumatica solida. Ital. Pece nera. Gall. Poix noire. Angl. Black or Stone Pitch. Germ. Schiffs Pech. Turc. Σίφτ.

Paratur vel evaporatione Picis liquidæ, vel distillatione sicca ligni valde resinosi.

Σκευάζεται ἢ ἐκ τῆς ὑγρᾶς πίτσος διὰ τῆς ἑξατμίσεως, ἢ ἐκ τῶν Ῥητινωδῶν ξύλων διὰ τῆς ξηρᾶς ἀποστάξεως.

Occurrit in frustis atris, fragilibus, calore manus emolliendis.

Συνίσταται εἰς τεμάχια μελανὰ, εὐθραυστα, καὶ διὰ μαλακοῦ πυρὸς μαλασσόμενα.



*Plumbum aceticum
crudum.*

Μολύβδος οξικός άγο-
ραϊός.

Syn. Superacetas s. Acetas Plumbi, Acetas plumbicus c. Aqua, Saccharum Saturni. *Ital.* Zucchero di Saturno. *Gall.* Acetate de plomb. *Angl.* Sugar of lead. *Germ.* Bleizucker. *Turc.* Κερασί Τουζέδ.

Paratur e Plumbi lamellis Aceto in finetorum calore corrosis, dein in Aceto solutis crystallizando.

Σκευάζουν αυτόν εις τὰ γη-
μεΐα διαλύοντες πλατύσματα
μολύβδου εις άπεσταγμένον όξος
και κρυσταλλούντες έπειτα τὸ
άλας.

Resert crystallos minu-
tas, albas, prismaticas, cohæ-
rentes, subdiaphanas, splendoris sericei, saporis primum subdulcis dein styptico-metallici, in Aquæ partibus duabus solubiles. Constat e Plumbo oxydato Acido acetico, et Aqua. *Cautissime* serva.

Νά περιστάνη κρυστάλλους
μικράς, λευκίς, πρισματικές,
συνεχομένας μετ' άλλήλων υπο-
διαφανείς, μεταξώδεις τήν σιλ-
πνότητα, υπογλύκους τήν γεύσιν
κατ' άρχάς, έπειτα δέ στυφί-
σας μεταλλώδεις, και διαλυτούς
εις δύο μέρη ύδατος. Σύγκειται
από οξειδωμένον μολύβδον, από
οξικόν όξύ και άπό ύδωρ. Φυλασ-
σέ το μετὰ μεγάλης προσοχής.

*Plumbum oxydatum
(rubrum).*

Άρμιον.

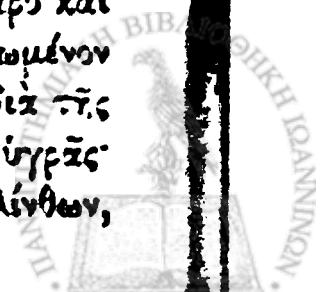
Syn. Oxydum Plumbi rubrum, Superoxydum plumbosum, Dentoxydum s. Tritoxydum Plumbi, Minium. *Ital.* Minio. *Gall.* Oxyde rouge de plomb. *Angl.* Red lead. *Germ.* Mennige.

Præparatur in officinis chemicisustione Plumbioxydulati (flavi).

Σκευάζουν αυτό εις τὰ γημεΐα
καίοντες υποξειδωμένον μολυ-
βδον κίτρινον.

Pulvis ex aurantiaco ruber, valde ponderosus, purus, nec Cupro inquinatus, quod liquore Ammonü caustici, nec laterum pulvere, quod tubo ferruminatorio

Νά ήναι φλογώδες τὸ χρῶ-
μα όταν λειωθῆ, πολὺ βαρὺ και
καθαρόν. Όταν ήναι δολωμένον
με χαλκόν, γνωρίζεται δια τῆς
καυστικῆς άμμωνίας τῆς ύγρῆς
δολώνεται δέ και δια κλίνθων,



exploratur. Constat e Plumbi et Oxygenio.

καὶ τότε γνωρίζεται διὰ τοῦ σαλπικγίου. Σύγκειται ἐκ μολύβδου καὶ ὀξυγόνου.

Plumbum oxydulatum (fusum).

Λιθάργυρος.

Syn. Oxydulum Plumbi fusum s. semivitreum, Oxydum plumbicum, Protoxydum Plumbi, Lithargyrum. *Ital.* Lithargirio. *Gall.* Litharge. *Angl.* Litharge. *Germ.* Bleiglätte. *Turc.* Μουρτεσέγι.

In depuratione Argenti et Auri ope Plumbi peracta obtinetur.

Γίνεται καθαριζομένου τοῦ ἀργύρου καὶ τοῦ χρυσοῦ διὰ τοῦ μολύβδου.

Referat squamulas e rubro flavas, nitidas, ponderosas, e Plumbo et Oxygenio constantes. Cupro ne sit inquinatum, quod in solutione, Acido nitrico parata, addito liquore Ammonii caustici, ita ut prævaleat, colore cæruleo dignoscitur.

Νὰ συνίσταται εἰς λεπίδια ξανθὰ, στιλπνὰ καὶ βαρέα, συγκείμενα ἐκ μολύβδου καὶ ὀξυγόνου. Νὰ μὴ περιέχη γαλκόν, τὸν ὑποῖον διακρίνεις ἐκ τοῦ γινόμενου κυανοῦ χρώματος, ὅταν διαλύσης ὀλίγην λιθάργυρον εἰς νιτρικὸν ὄξυ καὶ προσθήσῃς καθαρᾶς ἀμμωνίας ὑγρᾶς ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ ὑπερτερῇ.

Plumbum subcarbonicum.

Ψιμίθιον.

Syn. Sub-s. Proto-Carbonas Plumbi, Carbonas plumbicus, Cerussa. *Ital.* Bianco di piombi. *Gall.* Cérusse. *Angl.* White lead. *Germ.* Bleiweiss.

In officinis chemicis e Plumbo vaporibus Aceti corrosivo, aut e Plumbo subacetico ope Acidi carbonici paratur.

Σκευάζεται εἰς τὰ γημεῖα ἐκ τοῦ μεταλλικοῦ μολύβδου διαβιβρωσχομένου ἀπὸ τοὺς ἀτμούς τοῦ ὄξους, ἢ ἐκ τοῦ ὀξικοῦ μολύβδου διὰ τοῦ ἀνθρακικοῦ ὀξέος.

Sit niveum, valde ponderosum, friabile, digitos inquinans, e Plumbo oxydato et Acido carbonico constans. Carbonibus impositum igne

Νὰ ᾔηται γιονόλευκον, πολὺ βαρὺ, εὐθριπτον, εἶψον τοὺς δακτύλους, καὶ ἀπὸ ὀξειδωμένον μολύβδου καὶ ἀνθρακικὸν ὄξυ συγκείμενον.



tubuli feruminatorii Plum-
bum metallicum, nec Uretæ
aut Barytæ sulphuricæ vesti-
gia relinquat.

Τιθέμενον εἰς ἀνθρακᾶ καὶ
πυρακτούμενον διὰ σαλπιγγίου
γὰ ἀφίνη μεταλλικὸν μόλυβδον,
καὶ να μὴ δεικνύη ἴγνη κρητί-
δος ἢ θειικῆς βαρύτιδος.

Polygalæ amaræ
Herba.

Πολυγάλου Πόα.

Polygala amara,

planta perennis in Suecia,
et

Φυτὸν γρόνιον εἰς τὴν Σουη-
κίαν ἐγγώριον.

Polygala amarella,

in Germania proveniens.

Φύεται εἰς τὴν Γερμανίαν.

Cl. Diadelphia. Ord. Octandria. Fam. Polygalæ.

Ital. Polygala amara. Gall. Polygale amère. Angl. Milk-wort. Germ. Kreuzblume. Turc. Σουδλαυτζισαδ δ:εϋ.

*Herba florens cum radici-
bus fibrosis, foliis radicali-
bus spatulatis, caulinis lan-
ceolatis brevibus, floribus
parvis, cærulescentibus, sa-
pore subamaro, subdulci.*

*Πόα ἀνθοῦσα, με ρίζας γε-
νιώδεις, με φύλλα τῆς μὲν ρίζης
σπαθροειδῆ, τοῦ δὲ καυλοῦ λογ-
χοειδῆ βραχέα, καὶ με ἀνθ. μι-
κρά, κυανωπά. Ἡ γεῦσις τῆς εἶ-
ναι ὑπόπικρος, καὶ ὑπόγλυκος.*

Poma acidula.

Μήλα ὑπόξινα.

Pyrus Malus.

Cl. Icosandria. Ord. Pentagynia. Fam. Rosaceæ.

Ital. Melo. Gall. Pommier. Angl. Appletree. Germ. Apfel-Baum. Turc. Ἐνά.

Arbor Europæ frequen-
ter culta.

Δένδρον εἰς τὴν Εὐρώπην θε-
ραπευόμενον.

Sint matura, incorrupta.

Νὰ ἴναι ὄριμα καὶ ἀδιάφθα-
τα.

Pruna.

Κοκκίμηλα.

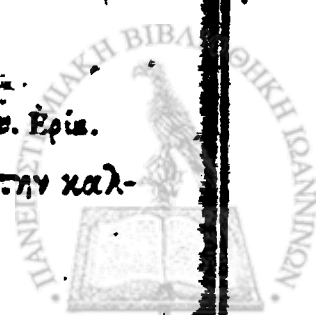
Prunus domestica.

Cl. Icosandria. Ord. Monogynia. Fam. Rosaceæ.

Ital. Susino. Gall. Prunes. Angl. Plums. Germ. Pflaumen. Turc. Ἐρία.

Arbor Europæ culta.

Δένδρον εἰς τὴν Εὐρώπην καλ-
λιεργούμενον.



Drupæ siccatae oblongæ,
carnosæ, rugosæ, nigræ, aci-
dulo-dulces.

Καρπὸς ἀποξηραμμένος,
ὑπομήκης, σαρκώδης, ρυτιδω-
δης, μέλας, ὀξύγλυκος.

Psyllii Semen.

Ψυλλίου Σπέρμα.

Plantago Psyllium.

Cl. Tetrandria. Ord. Monogynia. Fam. Plantagineæ.

Ital. Pulicaria. *Gall.* Herbe aux puces. *Angl.* Fleasseed. *Germ.* Flöhsaa-
me. *Turc.* Καρνί γιαρίχ τοχουμῷ.

Planta annua, apud nos in
arenosis cultis frequens.

Φυτόν ἐπέτειον, εἰς τοὺς ὑφάμ-
μους ἀγροὺς τῆς Ἑλλάδος συ-
χνόν.

Semina exigua, oblonga,
e nigro fusca, splendentia,
hinc convexa, inde subcon-
cava, valde mucilaginosa.

Σπέρμα μικρὸν, ἐπίμηκες, με-
λανόφαιον, στιλπνόν, ἐξ ἑνὸς μέ-
ρους κυρτὸν, ἐκ τοῦ ἄλλου ὀλί-
γον κοῖλον, καὶ πολὺ βλεννώδες.

Pulegii Herba.

Γλήγωρος Πόα.

Mentha Pulegium.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatæ.

Ital. Puleggio. *Gall.* Pouliot. *Angl.* Penny royal mint. *Germ.* Polei. *Turc.*
Φλισκεῦν.

Planta perennis, in agris
et ad vias frequentissima:

Φυτόν χρόνιον εἰς τοὺς ἀγροὺς
καὶ εἰς τοὺς δρόμους συχνότατον.

Herba florida aromatica,
hirsuta, foliis oppositis,
ovatis, denticulatis, floribus
verticillatis, dilute violaceis:

Πόα ἀρθοῦσα ἀρωματική,
λασία, μὲ φύλλα ἀντιπεφυκῆτα,
ὠρειδῆ, ὑποδοντωτὰ, καὶ μὲ
ἄνθη σπονδυλωτῶς πεφυκῆτα
(σπονδυλωτὰ), ἰσχυρὰ ἔκλευκα.

Pulsatillæ Herba.

Ἀνεμώνης τῆς λειμωνίας
Πόα.

Anemone pratensis.

Cl. Polyandria. Ord. Polygynia. Fam. Ranunculaceæ.

Syn. Pulsatilla nigricans. *Ital.* Pulsatilla. *Gall.* Coquelouid. *Angl.*
Meadow anemone. *Germ.* Küchenschelle. *Turc.* Νευμάν περρί.

Planta perennis, in Euro-

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν ἄρ-



pa boreali et media frequens.

κτώαν και εύκρατον Εύρώπην συχνόν.

Herba florens acerrima et urens, foliis bipinnatifidis pilosis, pedunculo involu-crato, floribus solitariis, petalis extus sericeis, intus cyaneis, apice reflexis. Serva in vitris clausis, uti venefica.

Πόα άνθοΐσα δριμυτάτη και καυστική, με φύλλα πολυσχιδή, λεπτοσχιδή, δασέα, με καυλίον δασύ, και με άνθη μοναδικά, έχοντα τὰ πέταλα έξοθεν μεταξώδη, ένδοθεν κυανή, και εις τὸ άκρον άνεστραμμένα. Φύλαττε εις ύέλινα άργεΐα κλεισμένα ως δηλητήριον.

Pyrethri Radix.

Πυρέθρου Ρίζα.

Anthemis Pyrethrum s. Anacyclus Pyrethrum.

Planta perennis Africæ borealis, nec non Europæ meridionalis.

Φυτόν χρόνιον εις τὰ έόρεια μέρη τής Αφρικής και εις τὰ νότια τής Εύρώπης έγχώριον.

Anacyclus officinarum.

Planta annua incertæ originis, in Germania culta.

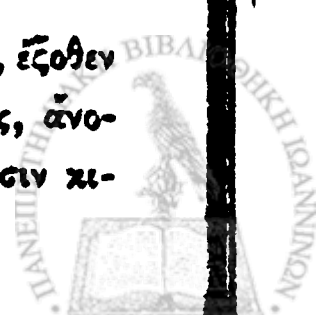
Φυτόν επέτειον εις τήν Γερμανίαν καλλιεργούμενον. Είναι δέ άγνωστον πόθεν κατάγεται.

Cl. Syngenesia. Ord. Polygamia superflua. Fam. Corymbifera.

Ital. Piretro. Gall. Pyrethre. Angl. Pellitory of Spain. Germ. Bertram-Tute. Οΐδιώλ κηχαί.

Radix cylindrica, simplex, extus subflava, inodora, saporis acerrimi salivam provocantis.

Ρίζα κυλινδρική, άπλή, έξοθεν φια, ένδοθεν ύπομυκλινος, άνοσμος, δριμυτάτη τήν γούσιν κινούσα πτύαλον.



Quassia Lignum.

Κάσσιον Ξύλον.

Quassia amara.

Arbor Surinami.

Δένδρον τοῦ Σουριναίου.

Quassia excelsa.

Arbor Indiæ occidentalis.

Δένδρον εἰς τὰς δυτικὰς Ἰνδίας ἐγγώριον.

Cl. Decandria. Ord. Monogynia. Fam. Magnoliæ.

Ital. Legno quassio o del Surinam. Gall. Quassie. Angl. Quassia wood. Germ. Bitterholz. Turc. Âzî âgâzî.

Lignum sumi opere amarum, albo-flavescens, leve, inodorum, cortice ex albocinereo fragili tectum, a ligno Rhois Metopodii fraudulenter substituto, cujus decoctum solutione Ferri sulphurici oxydati affusa nigrescit, bene distinguendum.

Ξύλον εἰς τὸ ἄκρον πικρὸν, λευκὸν ὑπόχρον, ἐλαφρὸν, ἄνοσμον, καὶ περιβεβλημένον μὲ φλοιὸν τεφρώδη εὐθραυστον. Πρέπει νὰ διακρίνεται καλῶς ἀπὸ τὸ ξύλον τοῦ μετοποδίου, τὸ ὁποῖον πωλεῖται δολίως ἀντὶ τοῦ κασσίου. Τὸ ἀφέψημα ἐκείνου μιγνυόμενον μὲ θεικὸν σίδηρον ὀξειδωμένον ἐκμελανοῦται.

Quercus Cortex et Glandes.

Δρυὸς Φλοιὸς καὶ Βάλαροι.

Quercus Aegilops.

Cl. Monœcia. Ord. Polyandria. Fam. Amentaceæ.

Ital. Querce. Gall. Chêne. Angl. Oak. Germ. Eiche. Turc. Misî âgâzî.

Arbor nobis maxime vulgaris.

Δένδρον παρ' ἡμῖν συχνότατον.

Cortex ramorum juniorum tenuis, glaber, extus cinereus, intus rubescens, saporis subamari, valde adstringentis. Ver colligatur.

Ὁ φλοιὸς τῶν νεωτέρων ἀκρεμόνων εἶναι λεπτὸς, λεῖος, ἔξοθεν τεφρόχρους, ἐνδοθεν κοκκινωπὸς, ὑπόπικρος καὶ πολὺ στυπτικὸς τὴν γεῦσιν. Νὰ συλλέγηται τὴν ἀνοιξιν.

Glandes s. Nuces quernæ cylindricæ, testa coriacea,

Βάλαροι κυλινδρικοί, μὲ λένος δερματώδες, στιλπνόν,



nitida, glabra, semine con-
formi, extus rufescenti-albo,
parenchymate albo, solido.
Fructus maturi absque eu-
pulis sumantur.

λεῖον, ομοιόμορφον μετὰ τὸ σπέρ-
μα, καὶ ἐξώθεν λευκίζανθον· τὸ
παρέγγυμά των εἶναι λευκὸν καὶ
στερεόν. Πρέπει νὰ λαμβάνηται τοῖς
ώριμους καρποῖς ἀνευ τῶν ἐλύ-
τρων.

Ratanhæ Radix et
Extractum.

Ῥατανίας Ῥίζα καὶ
Ἐχρῦλισμα.

Krameria triandra.

Cl. Tetrandria. Ord. Monogynia. Fam. Polygaleæ.

Ital. Ratanha. Gall. Ratanhie. Angl. Ratanhy. Germ. Ratanhia.

Suffrutex americanus.

Θαμνίσκος εἰς τὴν Ἀμερικὴν
ἐγγύσιος.

Radix cylindrica, tortu-
osa, interne lignea et sub-
rufa, externe rugosa, bru-
nea, sapore styptico-suba-
maro.

Ῥίζα κυλινδρική, ἐλικτή,
ἔσωθεν ξυλώδης καὶ ὑπὸξανθος,
ἔξωθεν ῥυττή, καστανόχρους καὶ
στυπτική μετὰ τινος πικρίας τὴν
γεῦσιν.

Extractum Ratanhæ ve-
nale, e Radicibus recentibus
in Brasilia paratum, brune-
um, fragile, fractura vitrea,
saporis valde styptici, in
Aqua bullienti fere ex toto
solubile.

Ῥατανίας ἐχρῦλισμα ἀγο-
ραῖον. Κατασκευάζεται εἰς τὴν
Βρασιλίαν ἐκ τῶν νεαρῶν ῥιζῶν.
Εἶναι καστανόχρουν, εὐθραυστον,
υελώδες τὴν θραῦσιν, πολὺ στυ-
πτικὸν τὴν γεῦσιν, καὶ σχεδὸν
ὅλον διαλυτὸν εἰς τὸ ζεστὸν
ὑδωρ.

Rhei Radix.

Ῥῆ Ῥίζα.

Rheum australe s. Rheum Emodi.

Cl. Eneandria. Ord. Trigynia. Fam. Polygonæ.

Ital. Rabarbaro. Gall. Rhubarbe. Angl. Rubarb. Germ. Rhabarber.
Turc. Ραβίν.

Planta perennis Chinæ.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν χώραν
τῶν Σινῶν φύσιμον.

Radix compacta, plerum-
que in taleolas, sæpissime

Ῥίζα πυκνή, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖ-
στον κεκομμένη εἰς τεμάχια,

perforatas, dissecta, ponderosa, extus lutea, intus e roseo variegata, salivam flavedine tingens, sapore et odore specifico nauseoso. πολλάκις τρυπημένη, βαρεῖα, ἔξωθεν κιτρίνη, ἔσωθεν ἐσιγμένη με ἐρυθρὸν καὶ λευκὸν χρῶμα. Βάφει τὸν σίελον κίτρινον, καὶ ἔχει ὄσμην καὶ γεῦσιν ἰδίαν ναυτιώδη.

Rhododendri Folia. ῥοδοδέδρου φύλλα.

Rhododendron chrysanthum.

Cl. Decandria. Ord. Monogynia. Fam. Ericaceæ.

Ital. Rododendro. Gall. Rosage à fleurs blanche. Angl. Yellow flowered rhododendron. Germ. Sibirische Scheerose.

Frutex Sibiricæ orientalis. Θάμνος εἰς τὴν Σιβηρίαν ἐγχώριος.

Folia oblonga, acuta, coriacea, margine reflexa, juniora subtus ferruginea, adulta subtus viridia, sapore amaro, adstringente. Φύλλα ὑπομήκη, ὀξέα, δερματώδη, ἐντετραμμένα κατὰ τὰ ἄκρα, τὰ νεώτερα ἰόχροα κατὰ τὰ πρηνῆ, τὰ παλαιότερα πράσινα, πικρὰ καὶ τυπτικά.

Rhæados Flores. ῥοιάδος ἄρθος.

Papaver Phœas.

Cl. Polyandria. Ord. Monogynia. Fam. Papaveraceæ.

Ital. Papavero rosolaccia. Gall. Coquelicot. Angl. Cornrose. Germ. Klatschrose. Turc. Κελιντζίκ τζιτζεγί.

Planta annua, inter segetes frequentissima. Φυτὸν ἐπέτειον εἰς τὰ λήια συγνότατον.

Petala magna, rubra, odore inamoeno, subnarcotico, sapore mucilaginoso. Evoluta colligenda. Πέταλα μεγάλα, ἐρυθρὰ, ὄσμην ἀηδῆ ὑποναρκωτικὴν, καὶ βλεννώδη γεῦσιν ἔχοντα. Νὰ δρέπωνται ὅταν ᾖναι ἀνοικτά.

Ricini Oleum. ἔλαιον κίκινον.

Ricinus communis.

Cl. Monœcia. Ord. Monadelphia. Fam. Euphorbiaceæ.

Ital. Olio di Ricino. Gall. Huile de Ricin. Angl. Wert India Castoroil. Germ. Castoroel. Turc. Χίντ γιαγί καὶ ἀπουλμουλουκ γιαγί.

Paratur expressione ex Σχευάζεται εἰς τὴν Ἰνδικὴν



seminibus decorticatis in India occidentali, etiamque in Gallia.

καὶ τὴν Γαλλίαν ἀπέλαβομένον τῶν λελεπισμένων σπερμάτων.

Oleum unguinosum spissiusculum, album aut subflavum, in Alcohole absoluto solubile, inodorum, sapore miti, non acri.

Ἐλαιον λιπαρὸν, ὀλίγον παχὺ, λεκκὸν ἢ ὑπωγρόν, εἰς τὸ οἰνόπνευμα διαλυτὸν, ἀνοσμὸν, μειλίχιον τὴν γεῦσιν, καὶ ὄσφιμον.

Rorismarini Folia et Oleum.

Λιβανωτίδος Φύλλα καὶ Ἐλαιον.

Rosmarinus officinalis.

Cl. Diandria. Ord. Monogynia. Fam. Labiales

Græc. Ῥοσμάρῖος. Ital. Rosmarino. Gall. Rosmarin. Angl. Rosemary. Turc. Rosmarin. Tarc. Πισσαργὶ ἔτιω.

Frutex Orientis et Europæ australis.

Θάμνος εἰς τὴν Ἀνατολὴν καὶ τὴν νότιον Εὐρώπην γεννώμενος.

Folia brevissime petiolata, linearia, rufossa, odoris aromatici, saporis camphorati, terebinthinacei.

Φύλλα μὲ βραχυτάτους μίσχους, ἐπιπέδη, ἰσχνὰ, βυτιδώδη, ἀρωματικὰ, κακίχημα, ἀπορροῦν ἀραιθίζοντα.

Oleum, destillatione ex Herba florente paratum, virescenti albidum, graveolens, grav: sp: = 0,905.

Ἀπὸ τῆν ἀνοσσοῦσαν πῶλον σκευάζεται διὰ τῆς ἀποστάξεως τὸ τῆς λιβανωτίδος ἔλαιον, τὸ ὁποῖον πρέπει νὰ ἴηται λεκκωτὸν πρασινῶδες, βαρύσμον, καὶ 0,905 βερέ.

Rosarum Flores.

Ῥόδα.

Rosa centifolia.

Cl. Icosandria. Ord. Polygynia. Fam. Rosaceæ.

Ital. Rosa Bossa. Gall. Rose à rent feuilles. Angl. Red rose. Germ. Centifolien-Rose. Turc. Kışal.

Frutex Asia temperata, in hortis creberrimus.

Θάμνος εἰς τὰ ἐκκρατὰ μεστὸς τῆς Ἀσίας καὶ εἰς τοὺς κήπους συχνότατος.



Petala pallide rubentia, odoris gratissimi, saporis subdulcis, leniter adstringentis. Ante perfectam evolutionem colligenda.

Πέταλα ἐρυθρά μετ' ὠχρότητος, εὐωδέστατα, ὑπόγλυκα, καὶ ὑπόστυφα. Πρέπει νὰ συλλέγωνται πρὶν ἀκόμη ἀνοίξωσι πολύ.

Rosarum Oleum.

Ἐλαιον ῥόδινον.

Rosa moschata.

Paratur in Oriente destillatione e petalis hujus fruticuli orientalis.

Ἀποστάζεται εἰς τὴν Ἀνατολὴν ἐκ τῶν πετάλων τοῦ θαμνίσκου τούτου.

Oleum æthereum è flavescente album, temperatura 8° in massam albam crystallinam transiens, odoris fragrantissimi suavissimi.

Ἐλαιον αἰθέριον, ὠχρόλευκον, κατὰ τὴν 8^{ην} μοίραν τῆς θερμοκρασίας εἰς λευκὴν ὑλὴν ἀποκρυσταλλούμενον, πολυοσμώτατον καὶ εὐωδέστατον.

Rubiæ tinctorum Radix.

Ἐρυθροδάρου Ῥίζα.

Rubia tinctorum.

Cl. Tetrandria. Ord. Monogynia. Fam. Rubiaceæ.

Ital. Robbia. Gall. Garance. Angl. Red matter. Germ. Færberroethe, Krapp. Turc. Πογά κιοκιού.

Planta perennis Orientis, Tartariæ et Europæ australis.

Φυτὸν δίετες τῆς Ἀνατολῆς, εἰς τὴν Ταρταρίαν καὶ εἰς τὰ μεσημβρινὰ μέρη τῆς Εὐρώπης γεννώμενον.

Radix tenuis, oblonga, fibrillosa, extus e rubro fusca, intus obscure rufa, adstringens, subamara, quo rubicundior, eo præstantior. Colligenda autumnò.

Ῥίζα λεπτή, μακρὰ, ἰνώδης, ἔξοθεν ἐρυθρόφαιος, ἔνδοθεν κασάνογρος, στυπτικὴ, ὑπόπικρος καὶ ὅσον ἐρυθροτέρα τόσο καλλιτέρα. Νὰ συλλέγηται τὸ φθινόπωρον.

Rubi Idæi Fructus.

Βάτου ἰδαίας Καρπός.

Rubus Idæus.

Cl. Icosandria. Ord. Polygynia. Fam. Rosaceæ.

Ital. Lamponi. Gall. Framboisier. Angl. Raspberry. Germ. Himbeere.

Frutex Europæ, passim cultus.

Θάμνος εἰς διάφορα μέρη τῆς Εὐρώπης κηπαῖος.



*Bacca recentes composi-
tae, rubentes, basi canae, suc-
co subacidulo grato, odore
suavissimo.*

Καρπός πρόσφατος σίνδε-
τος έρυθρός, κατά την βάση
κοίτης, περιέχων γυλόν ύπόζυ-
νον, εύστομον, και εύωδέσατος.

Rutæ Herba.

Πηγάνου Πόα.

Ruta graveolens.

Cl. Decandria. Ord. Monogynia. Fam. Rutaceæ.

Ital. Ruta. Gall. Rue. Angl. Rue. Germ. Raute. Turc. Saitif ötu.

Fruticulus Orientis, Afri-
co borealis et Europæ au-
stralis.

Θαμνίσκος εις την Ανατο-
λήν, εις την βορειοτέραν Αφρι-
κήν και εις την νότιον Ευρώπην
φύσιμος.

*Herba subaromatica, a-
maro-acris, e viridi coeru-
lescens, foliis supradecom-
positis. Ante anthesin col-
ligenda.*

Πόα άρωματική, δριμεία με-
τά πικρίας γλυκύγλωσος, έχου-
σα φύλλα πάντη έστριμμένα. Νά
συλλέγεται πριν της άνθήσεως.

Sabadillæ Semen.

Φθειράγγης Σπέρμα.

Veratrum Sabadilla.

Cl. Polygamia. Ord. Monoecia. Fam. Colchicæ.

Ital. Sabadiglia. Gall. Cevadille. Germ. Mexicanischer Leuseseame.

Planta perennis Mexica-
na.

Φυτόν χρόνιον εις τον Μεξι-
κόν φύσιμος.

*Semina oblonga, acuta,
uno latere subplana, altero
convexa, e fusco nigra, sæ-
pissime capsula membrana-
cea flavescente inclusa, sa-
poris acerrimi et nauseam
moventis. Cautè servanda.*

Σπέρμα επίμηκες, όξύ, κα-
τά την μίαν πλευράν σχεδόν
πλατύ, και κατά την άλλην κυρ-
τόν, μελανόφαιον, έγκλεισμένων
πολλάκις εις θυλάκιον ύμενώ-
δες κιτρινωπόν, δριμύτατον και
ναυτιώδες την γευσιν. Νά φυ-
λάσσεται μετά προσοχής.



Sabinæ Herba.

Βράθυος Πόα.

Juniperus Sabina.

Cl. Diœcia. Ord. Monadelphia. Fam. Coniferæ.

Ital. Sabina. *Gall.* Savinier. *Angl.* Savine. *Germ.* Sade-od: Sevenbaum.
Turc. Καρά ἀρδίτζ.

Frutex sempervirens Europæ australis.

Θάμνος αειθαλής, εἰς τὴν μεσημβρινὴν Εὐρώπην γεννώμενος.

Summitates ramorum foliis acerosis adpresis, brevissimis, obscure viridibus, glabris, sapore gravi amaricante, odore terebinthinaeo, narcotico. Vere colligantur, et secundum leges servantur.

Τὰ ἄκρα τῶν κλαδίων, μὲ φύλλα βελονοειδῆ τεθλιμμένα, ἐραγύτατα, βαθυπράσινα, ψιλὰ, δριμύα, ἔμπικρα τὴν γεῦσιν, καὶ τερμινθώδη ναρκωτικὰ τὴν ὄσμην. Νὰ συλλέγωνται τὴν ἀνοιξιν καὶ νὰ φυλάσσωνται κατὰ τοὺς νόμους.

Saccharum.

Σάχαρ.

Saccharum officinarum.

Cl. Triandria. Ord. Digynia. Fam. Gramineæ.

Ital. Zucchero. *Gall.* Suere. *Angl.* Sugar. *Germ.* Zucker. *Turc.* Σακέρ.

Paratur e succo hujus plantæ perennis, inter tropicos frequenter cultæ.

Σκευάζεται ἐκ τοῦ σακχαροκαλάμου, ὅστις θεραπεύεται πολὺ μεταξὺ τῶν τροπικῶν.

Massa candida, dulcis, fracture crystallino-granulosæ, splendidæ, in Aquæ dimidia parte et in Alcohole fervido solubilis.

Ἰλη λευκὴ, γλυκεῖα, κρυσταλλώδης καὶ χονδρώδης τὴν θραῦσιν, σιλπνὴ, εἰς τὸ ἥμισυ μέρος τοῦ ὕδατος, καὶ εἰς τὸ ζεστόν οἰνόπνευμα διαλυτή.

Sagapenum.

Σαγαπηρόν.

Ferula Persica.

Cl. Pantandria. Ord. Digynia. Fam. Umbelliferæ.

Syn. Gummi serapinium. *Ital.* Sagapino. *Gall.* Gomme Sérapihique.
Angl. Sagapenum. *Germ.* Serapin-Gummi.

Planta perennis Persiæ,

φυτὸν χρόνιον εἰς τὴν Περ-



Mediæ, aliarumque orienta-
lium regionum.

σίαν καὶ Μηδείαν καὶ εἰς ἄλλας
χώρας τῆς Ἀνατολῆς γεννώμε-
νον.

Succus aëre condensatus
gummi-resinosus, in frustis
plerumque granulosis co-
hærentibus, extus ex albido
fuscéscentibus, intus albo
et luteo variegatis, odoris
suballiacei, saporis amari
subacris.

Ὅτις εἰς τὸν αἶρα συντε-
στῆκώς κομμικτινιώδης, συν-
στάμενος εἰς βῶλους ὡς ἐπὶ τὸ
πλείστον γονδρώδεις, συμπε-
πλασμένους, ἔξοθεν φαιωποῦς
ἐκλεύκους, ἐνδοθεν ἐκ λευκοῦ καὶ
καὶ κίτρου πέποικιλμένους, ὑπο-
σκληροδῶδη ὀσμὴν ἔχοντας, καὶ
πικροῦς μετὰ δριμύτητος τῆ
γεῦσιν.

Sago.

Σάγον.

Sagus Rumphii.

Cl. Hexandria. Ord. Trigynia. Fam. Palmæ.

Ital. Sago. Gall. Sagou. Angl. Sago. Germ. Sago.

E substantia medullari
hujus palmæ, in insulis Mo-
luccanis frequentis, paratur.

Γίνεται ἀπὸ τὴν ἐντεριώνην
τοῦ φοίνικος τούτου, ὅστις εὐρί-
σκεται πολὺς εἰς τὰς Μολουκι-
κὰς νήσους.

*Grana parva, subrotun-
da, alba vel subrubra, in*
Aqua, Vino et Aceto solubi-
lia, amylacea.

Βωλάρια μικρὰ, ὑπεστρόγ-
γυλα, λευκὰ ἢ ὑπέρυθρα, εἰς τὸ
ὑδωρ, εἰς τὸν οἶνον καὶ εἰς τὸ
ὄξος διαλυτὰ, ἀμυλώδη.

Salep Radix.

Ὅρχεως Ρίζα.

Orchis mascula, pyramidalis, longibracteata et latifolia.

Cl. Gynandria. Ord. Monandria. Fam. Orchidæ.

Ital. Testicolo di cane, Salep. Gall. Salep. Angl. Salap. Germ. Salep.
Turc. Σαλίπ.

*Radices (tuberd) e Per-
sia allatæ, de Orchidis spe-
ciebus ignotis collectæ, sunt*
ovato oblongæ, subdapha-

Ρίζαι βολβοειδεῖς συναγ-
μέναι ἐκ διαφορίων ειδῶν ἀνώ-
στων ὄρχεως καὶ κημιζόμεναι
ἐκ τῆς Περσίας. Εἶναι ὠσιθεῖς,



næ, albido-flavescentes aut leviter griseæ, duræ cornu instar, ponderosæ, simplices rarius palmatæ, pulveratæ et Aqua fervida infusæ massam valde gelatinosam referentes.

Adhiberi quoque possunt Radices specierum supra dictarum aliarumque nobis indigenarum. Colligantur mense Junio seminibus maturis scapoque marcescente, epidermide detracta paululum in Aqua coquantur, et filo connexæ celeriter siccantur.

ὑπομήκεις, υποδιαφανείς, λευκώποὶ ὑπωχροί, ἢ ὀλίγον τεφρόχροοί, κερατοειδεῖς τὴν σύσασιν, ἑαρεῖαι, ἀπλαῖ, σπανιώτερον πλατυσχιδεῖς. Ὅταν λειοτριφθεῖσαι ἑραγῶσιν εἰς ζεστόν ὕδωρ συνίστανται εἰς εἶδος πηκτῆς.

Ἐμποροῦμεν νὰ μεταχειριζόμεθα ἀντὶ τούτων καὶ τὰς ῥίζας τῶν ἄνω εἰρημένων εἰδῶν ὡς καὶ τῶν ἄλλων τῶν φυομένων εἰς τὴν Ἑλλάδα. Νὰ συλλέγωνται τὸν Ἰούνιον, ὅταν ᾖ τὸ σπέρμα ὠριμὸν καὶ μαραίνηται ὁ σκᾶπος (καυλός)· περιαισθηθείσης δὲ τῆς ἐπιδερμίδος νὰ ἐψήνωνται ὀλίγον εἰς τὸ ὕδωρ καὶ διαπερώμεναι ἔπειτα εἰς ὕρμον νὰ ζηραίνωνται ταχέως.

Salicis Cortex.

Ἰτέας Φλοιός.

Salix fragilis et Salix alba.

Gl. Dioecia. Ord. Diandria. Fam. Amentaceæ.

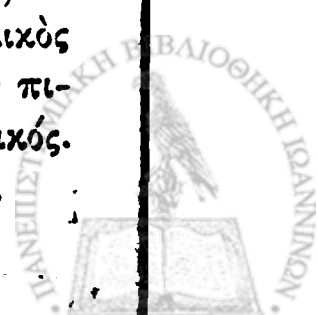
Ital. Salice. Gall. Saule. Angl. Willow. Germ. Weide. Turc. Σουγιούτ ἀγάτζ.

Arbores in Europa frequentes.

Cortex ramorum biennium et triennium tenuis, fibrosus, extrorsum fuscus, levis, nitidus, intus lutescens, odore balsamico, sapore balsamico amaro, dein valde styptico. Vere colligatur.

Δένδρα εἰς τὴν Εὐρώπην γεννώμενα.

Φλοιὸς τῶν διένων καὶ τριένων κλάδων, λεπτὸς, ἰνώδης, ἔξωθεν φαῖος, λεῖος, σιλπνός, ἔνδοθεν ξανθωπός, θαλασμικός τὴν ὁσμὴν, καὶ τὴν γεῦσιν πικρὸς καὶ ἔπειτα πολὺ στυπτικός. Νὰ συλλέγηται τὴν ἀνοιξίν.



Salviæ Herba.

Ἑλεμισφάκου Πόα.

Salvia officinalis.

Ital. Salvia. *Gall.* Sauge. *Angl.* Sage. *Germ.* Salbei. *Turc.* Λὰ τζαί.

Fruticulus in Europa australi obuius.

Θαμνίσκος (φρύγανον) εἰς τὴν μεσημβρινὴν Εὐρώπην ἐγγύως.

Folia aromatica, amari-
cantia, lanceolata, rugosa,
subvillosa, incano-viridia,
in caule tetragono opposita.
Ante anthesin colligenda.

Φύλλα ἀρωματικά, ἔμπικρα,
λογχοειδῆ, ῥυττά, γνοιώδη, πρᾶ-
σινα ἐπίλευκα, ἀντιπερυκίσα
ἐπὶ καυλοῦ τετραγώνου. Νὰ συλ-
λέγωνται πρὶν τῆς ἀνθήσεως.

*Sambuci Flores et
Baccæ.*

Ἄκτῆς Ἄρθη καὶ Σφαιρία.

Sambucus nigra.

Cl. Pentandria. Ord. Trigynia. Fam. Caprifoliaceæ.

Ital. Sambuco. *Gall.* Sureau. *Angl.* Elder. *Germ.* Flieder od: Hollu-
der. *Turc.* Μερτίρ τζιτζι.

Arbuscula per totam Eu-
ropam proveniens, passim
cultæ.

Θαμνίσκος εἰς ὅλην τὴν Εὐ-
ρώπην φυτόμενος καὶ εἰς διάφορα
μέρη θεραπευόμενος.

Cymæ florentes corollis
albis, quinquelobis, calyce
minimo quinquedentato,
odore subnarcotico. Tem-
pestate sicca colligendæ et
petiolis rejectis siccandæ.

Ἄρθη εἰς εἶδος σκιαδίου
συνθεθειμένα, μὲ στεφάνην λευ-
κὴν, πεντάλοβον, μὲ κάλυκα πο-
λὸ μικρὸν, πεντόδοντον, ὑποναρ-
κωτικά τὴν ὀσμὴν. Νὰ συνά-
γωνται, ὅταν ᾔηται ὁ καιρὸς ξη-
ρὸς, καὶ νὰ ξηραίνωνται ἀπο-
βαλλομένων τῶν μίσχων.

Baccæ maturæ recentes,
orbiculatæ, nigrae, semini-
bus tribus, succo e violæceo
fusco, saporis acidulo-dulcis.

Σφαιρία ὄριμα πρόσφατα
περιφερῆ, μέλανα, τρίςπερμα,
ἐμπεριέχοντα χυλὸν οἰνωπὸν
μέλανα καὶ ὀξύγλυκον.

Santali rubri Lignum. Ξύλον Σαγάληνον κόκκινον.

Pterocarpus santalinus.

Cl. Diadelphia Ord. Decandria. Fam. Leguminosæ.

Ital. Sandalo rosso. *Gall.* Santal rouge. *Angl.* Red saunders. *Germ.*
Rothes Sandelholz. *Turc.* Κιρκιζι Σαντάλ.

Arbor Indiæ orientalis,
præcipue Ceylonæ.

Δένδρον εἰς τὴν Ἰνδικὴν καὶ
κατ' ἐξοχὴν εἰς τὴν Ταπροβάντην
ἐγγύως.



Frusta ad longitudinem versus scissa, compacta, rubra, extus sæpe coloris obscurioris, sapore blando adstringente. Præferatur lignum colore floride rubro et rejiciatur scobs heterogeneis inquinata.

Κομμάτια κατὰ μῆκος ἐσχι-
σμένα, πυκνά, κόκκινα, ἔξωθεν
πολλάκις βαθύτερα τὸ χρῶμα,
καὶ μαλθακὰ στύφοντα τὴν γεῦ-
σιν. Νὰ προτιμᾶται τὸ ξύλον
τὸ ἔχον ἀνθηρότερον τὸ χρῶμα
καὶ νὰ ἀποβάλλωνται τὰ ρινί-
σματὰ ἐπειδὴ ἐμπεριέχουν ἑτε-
ρογενῆ μέρια.

Sapo domesticus.

Σάπων διὰ στέατος.

Syn. Sapo Sodæ sebaceus s. vulgaris. *Ital.* Sapone di soda grasso. *Gall.* Savon de suif. *Angl.* Soft Soap. *Germ.* Hausseife.

Paratur e liquore Kali caustici et Sebo præcipue bubulo invicem coctis, addito sub finem Natro muriatico.

Σκευάζεται ἀπὸ καυστικὸν
κάλιον καὶ ἀπὸ στέαρ κατ' ἐξο-
χὴν βόειον, ἐψηνόμενα μετ' ἄλ-
λῆλων, καὶ πρὸς τὸ τέλος με-
ἀλικὸν νάτρον μιγνυόμενα.

Massa cinerascens, subpellucens, Sæpone Hispaniæ durior, fractus grumulosus, in octo partibus Alcoholis diluti bullientis solubilis et gelatinam sistens æquabilem, opalescentem.

Ἦλη τεφροειδῆς, ὑποδιαυ-
γῆς, σκληροτέρα τοῦ κρητικῆς
σάπωνος καὶ θρομβώδης τὴν
θραῦσιν. Διαλύεται εἰς ὀκτὼ μέ-
ρη ζεστοῦ οἴνοπνεύματος κεκραμ-
μένου καὶ συνιστᾷ οὕτως πη-
κτὴν ὀπαλίζουσαν.

Sapo Hispanicus.

Σάπων κρητικὸς.

Syn. Sapo Hispanicus albus s. Alicentinus s. Sodæ. *Ital.* Sapone olioso. *Gall.* Savon d'Alicante. *Angl.* Spanish Soap. *Germ.* Spanische Seife. *Turc.* Σπάνη σαπουνιῦ.

Paratur e liquore Natri caustici et Oleo Olivarum in Gallia australi, Hispania et insula Creta.

Σκευάζεται ἀπὸ καυστικὸν
νάτρον καὶ ἔλαιον εἰς τὰ μεσημ-
βρινὰ μέρη τῆς Γαλλίας, εἰς τὴν
Ἰσπανίαν καὶ εἰς τὴν Κρήτην.

Sit albus; non rancidus, siccus, in Spiritu vini ex toto solubilis, in Aqua solutione turbida, spumosa.

Νὰ ἦναι λευκὸς, ὄχι σαπρὸς,
ξηρὸς, καὶ εἰς τὸ οἴνοπνευμα
ὅλος διαλυτός. Νὰ θολώνῃ τὸ
ὑδωρ διαλυόμενος εἰς αὐτὸ καὶ
νὰ ἀφρίζῃ.



Saponariæ Radix.

Σαπουνιού 'Ρίζα.

Saponaria officinalis.

Cl. Decandria. Ord. Digynia. Fam. Caryophylleæ.

Ital. Saponaria *Gall.* Saponaire. *Angl.* Soapwort. *German.* Seifenkraut.

Turc. Σαπουνιού ότεύ.

Planta perennis Europæ, etiamque apud nos indigena.

Φυτόν χρόνιον εις την Ευρώπην, και εις την Ελλάδα φύμενον.

Radix fusiformis, tuberculis oppositis, ad tubercula fibris obsita, epidermide rubicunda, in sicca fuscescente, cortice exteriori albido, parenchymate sulphureo, solido, saporis primum dulcisculo-mucilaginosi, dein amari subacris. Vere effodienda.

Ρίζα άτρακτοειδής, με αντιπεφυκώτας κωνδύλους φέροντας επιβρίζια, με επιδερμίδα κοκκινωπήν μεν όταν ήναι πρόσφατος, ραιωπήν δε όταν ήναι ξερά, με φλοιόν λευκωπών, και με παρέγγυμα θειόχρουν σερειόν. Η γεύσις της είναι κατ' αρχάς γλυκειά θλεινώδης, έπειτα πικρά και ολίγον δριμεία. Να ανορύσεται την άνοιξιν.

Sarsaparillæ Radix.

Σαρσαπαρίλλης 'Ρίζα.

Smilax syphilitica aliaque hujus generis species.

Cl. Dioecia. Ord. Hexandria. Fam. Asparagineæ.

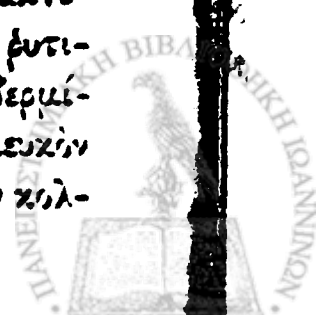
Ital. Salsapariglia. *Gall.* Salseparalle. *Angl.* Sarsaparilla. *German.* Sarsaparille. *Turc.* Σαπαρίνα χικαριύ.

Plantæ perennes Americane, in Mexicana et Brasilia frequentes.

Φυτά χρόνια της Αμερικης εις τον Μεξικόν και εις την Βρασιλίαν συχνά.

Radix longa, vix digitum crassa, longitudinaliter rugosa, flexilis, epidermide fusca, ligno subspongioso albo, saporis fatui.

Ρίζα μακρά, μόλις ένα δάκτυλον παχέια, κατ' μήκος ρυτιδώδης, εύκαμπτος, με επιδερμίδα φαινή, και με ξύλον λευκόν ύποσπογγώδες. έχει γευσιν κολλώδη.



Sassafras Lignum.

ξύλον Σασάφριον.

Laurus Sassafras.

Cl. Enneandria. Ord. Monogynia. Fam. Laurineæ.

Ital. Sassofrasso. Gall. Sassafras. Angl. Sassafras Wood. Germ. Fenchelholz.

Arbor Americæ septentrionalis.

Δένδρον εις την βόρειον Ἀμερικὴν ἐγχώριον.

Radix (false Lignum dic-
ta) longa, subdura, rubes-
cens, cortice ferrugineo, lig-
noso spongioso, odoris foc-
niculacci, saporis subdulcis
aromatici.Φέρουν τὴν ῥίζαν αὐτοῦ (κα-
κῶς λεγομένην ξύλον) εις κομ-
μάτια ἐπιμήκη, ὑπόσκληρα, ξαν-
θωπά, μὲ φλοιὸν σκωριόχρουν,
καὶ μὲ ξύλον σπογγῶδες, μαρα-
θρίζοντα τὴν ὀσμὴν, καὶ ὑπό-
γλυκα τὴν γεῦσιν.*Scammonium.*

Σκαμμωρία.

Convolvulus Scammonia.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Convolvulaceæ.

Ital. Scamonea. Gall. Scammonée. Angl. Scamony. Germ. Scammo-
nium. Turc. Μαχμουτιγιέ.Succus aëre condensatus
radice incisa hujus plan-
tæ perennis orientalis, præ-
sertim in Syria frequentis.Ὅπως εἰς τὸν ἀέρα συνεσθηκῶς
σταλάζων ἐκ τῆς ἀφέλκουμένης
ρίζης τοῦ χρονίου τούτου φυτοῦ
τοῦ ἑλαστάνοντος εἰς τὴν Ἀνα-
τολίην καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὴν
Συρίαν.*Substantia gummeo-resi-
nosa* cinerea, levis, friabilis,
peris, fracturæ parum splen-
dentis. In Aqua partim so-
lutione virescente turbida,
in Alcohole partim limpida
solvitur. Cæterum eo meli-
or, quo Aqua solubilior.Ἦλη κομμυρητινώδης, τε-
φρόχρους, ἐλαφρά, εὐθριπτος,
δριμεία καὶ ὀλίγον στιλπνὴ τὴν
θραῦσιν. Ταύτης διαλύεται μέρ-
ος μόνον εἰς τὸ ὕδωρ, τὸ ὁποῖον
πρασινίζει καὶ θολώνεται· διαλύ-
εται δὲ καὶ εἰς τὸ οἰνόπνευμα
κατὰ μέρος, ἀλλὰ τοῦτο μὲν
διαφανές.Ὅσω περισσότερον διαλύεται
εἰς τὸ ὕδωρ, τόσω καλλητέρα
εἶναι.

Scillæ Bulbus s. Radix. Ἐπίλλησ Βολβός ἢ τοῖ Πίλα.
Scilla maritima.

Cl. Hexandria. Ord. Monogynia. Fam. Liliaceæ.

Ital. Scilla. *Gall.* Oignon de mer. *Angl.* Sea onion. *Germ.* Meerzwiebel. *Turc.* Ἀτὰ σιχλί.

Planta perennis, in oris maris mediterranei, præcipue in insulis Archipelagi frequentissima.

Bulbus ovato-globosus, ponderosus, epidermide tenerrima fusco rubente; squamæ interiores albidæ, recentes succo mucilaginoso peracti, cutim rodente scatentes. Ante anthesin effodendus.

Φυτόν διετές εἰς τὰ παράλια τῆς Μεσογείου, καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὰς νήσους τοῦ Ἀρχιπελάγους συχνότατον.

Βολβός σφαιροειδὴς ὑπομήκης, βαρὺς καὶ ἐνδεδυμένος τριφερωτάτην ἐπιπρωμίδα ἐρυθροβαρβατον. Οἱ ἐνδύτεροι αὐτοῦ λοβοὶ εἶναι λευκοὶ καὶ ὅταν ᾖναι πρόσφατοι γέμουν ἀπὸ γλυκὸν εὐφρανώδη ὀσμώτατον καὶ διαδριβερώσκοντα τὸ δέριμα. Λα ἀνορύσσεται πρὶν τῆς ἀνθίσεως.

Scordii Herba.

Σκορδίου Πόα.

Teucrium Scordium.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatæ.

Syn. Chamædrys aquatica. *Ital.* Scordio. *Gall.* Germandrée aquatique. *Angl.* Watergamauder. *Germ.* Knoblauchsgamauder. *Turc.* Σαρμενιὰν ἔρι.

Planta perennis in Europæ humidis.

Folia in caulibus quadrangulis opposita, subsessilia, oblonga, serrata, subtus pubescentia, recentia odore alliaceo, sapore amaro, sicca odore et sapore mitiore.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὰ ὑγρά μέρη τῆς Εὐρώπης φυόμενον.

Φύλλα εἰς καυλῖα τετράγωνα ἀντίθετα, σχεδὸν ἐπιπερωπῆτα, ὑπομήκη, πριονώδη, ἔργονα κατὰ τὰ πρηνῆ, σκορδωδὴ τὴν ὀσμὴν καὶ πικρὰ ὅταν ᾖναι, γλωρὰ, ξηρανθέντα δὲ γίνονται ἀσθενέστερα καὶ κατὰ τὴν ὀσμὴν καὶ κατὰ τὴν γεῦσιν.

Radix flexuosa, nodosa, ramosa, extus lutescente-fusca, intus albida, saporis acris pungentis.

Ρίζα έλικτή, υζώδης, πολύκλωνος, έξωθεν μηλιόρατος, ένδοθεν λευκότη, δριμετά δόκτικη τήν γεύσιν.

Sennæ Folia.

Σένης Φύλλα.

Cassia lanceolata,

Nubiæ, et

της Νουβίας και

Cassia obtusata s. Senna,

Aegypti superioris suffrutices.

της άνωτέρας Αιγύπτου θαμνία.

Ital. Senna. Gall. Sené. Angl. Senna. Germ. Senna. Turc. Σεννακιά.

Foliola oblonga et obovata, mucronulata, subtus præsertim pubescentia, viridi-lutescentia, saporis subacris, amaricantis, subnauseosi, odoris proprii ingrati.

Φύλλα υπομήκη και οβειδή, σχεδόν ακανθωτά, υγροπόρινα και κατά τὰ προνή, μέγιστα γναφαλώδη, ολίγον δριμετά έμπικρα και ναυτιώδη κατά τήν γεύσιν, άηδύ, δε και ιδιάζοντα κατά την όσμήν.

Sepiæ Os.

Σήτιον (Σηπίας έίφος).

Sepia officinalis.

Cl. Mollusca. Ord. Cephalopoda.

Ital. Osse di Sepie. Gall. Os de sèche. Angl. Cuttle, fish bone. Germ. Weisses Fischhorn.

Molluscnm maris mediterranei.

Μαλάκιον εις τήν Μεσόγειον θαλάσσαν διακτώμενον.

Pars testacea in dorso animalis posita, oblonga, hinc planiuscula, illinc convexa, porosa, friabilis, e Calcaria carbonica constans.

Όστρακώδες μέρος κατά τήν βάχην του ζώου εύρισκόμενον, έπίμηκες, πλατύ κατά τὸ έν και κυρτόν κατά τὸ άλλο μέρος, πορώδες, εύθριπτον, και εξ άνθρακίης τιάνου συγκείμενον.

Serpentarice Radix.

Όφίτου Ρίζα.

Aristolochia Serpentaria.

Cl. Gynandria. Ord. Hexandria. Fam. Aristolochiæ.

Ital. Serpentaria di Virginia. Gall. Serpentaire. Angl. Virginian Snake-root. Germ. Virginische Schlangenzurzel. Turc. Γενιδερριά κωντραχίβας.

Planta perennis Virginiae

Φυτόν χρόνιον εις τήν Βιργι-

et Carolina.

Radix fibrosa, rhizomate brevi, radiculis longis, copiosis, tenuissimis, intricatis, e fusco-lutescentibus, saporis acris aromatici, odoris fragrantis camphoracei.

νίαν καὶ Καρολίην ἐγγώριον.

Ῥίζα ἰνώδης, με ῥίζωμα βραχὺ, καὶ με ἀποφυάδας πόλλας, μακράς, λεπτοτάτας καὶ περιπεπλεγμένας. Ἡ γεῦσις τῆς εἶναι δριμύια ἀρωματικῆ, ἡ δὲ ὀσμὴ τῆς πόλλη καὶ καφουρώδης.

Serpylli Herba.

Ἐρπύλλου Πόα.

Thymus Serpyllum.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatae.

Ital. Serpillo. Gall. Serpolet. Angl. Mother of thyme. Germ. Qdendel. Turc. Kexiz otu.

Fruticulus Europæus, in apricis frequentissimus.

Θυμνίσκος εἰς τοὺς πρόσηλίτους τόπους τῆς Εὐρώπης συχνότατος.

Herba florens amara et aromatica, fragrans, caule prostrato, foliis parvis, ovalis, obtusis, basi ciliatis, floribus capitatis purpurascens.

Πόα ἀνθοῦσα πικρὰ καὶ ἀρωματικῆ, πολύσμος, με κὰυλὸν ἔρποντα, με φύλλα μικρὰ, ὠειδῆ, ἀμβλέα, κατὰ τὴν βάσιν τριχωτὰ, καὶ με ἄνθη συνεχηκότα σφαιροειδῶς καὶ πορφυρᾶ.

Nota. Varietas aut species foliis oblongo-lanceolatis, acutiusculis, apud nos in locis montosis frequens, ejusdem virtutis est. Mense Junio et Julio colligenda.

Σημ. Ἡ διαφορὰ ἢ τὸ εἶδος ἐκείνο τὸ ὁποῖον ἔχει τὰ φύλλα ὑπομήκη λογχώδη, ὑποξέα, καὶ εὐρίσκεται εἰς τὰ ὄρεινα μέρη τῆς Ἰλλάδος συχνόν, ἔχει τὴν αὐτὴν δύναμιν. Νὰ συλλέγηται κατὰ τὸν Ἰούνιον καὶ Ἰούλιον.

Siliqua dulcis.

Κεράτια.

Ceratonia Siliqua.

Cl. Polygamia. Ord. Trioccia. Fam. Leguminosæ.

Ital. Caroba. Gall. Carouge. Angl. Carob. Germ. Johannisbrod. Turc. Καρούπ.

Arbor Orientis et Europæ australis.

Δένδρον εἰς τὴν Ἀνατολὴν καὶ εἰς τὴν νότιον Εὐρώπην ἐγγώριον.



Legumen coriaceum, compressum, pulpa sicca, dulci, seminibus interjacente repleta.

Καρπός δερματώδης, συμπιεσμένος, πλήρης από σάρκα ξηράν γλυκείαν, μεταξύ της οποίας εφίσκονται σπέρματα.

Simaruba Cortex.

Σιμαρούβης Φλοιός.

Simaruba officinalis s. Quassia Simaruba.

Cl. Diœcia. Ord. Tândria. Fam. Magnoliæ.

Ital. Simaruba. *Gall.* Simarube. *Angl.* Stave Wood. *Ger.* Rinde.

Arbor Americana, in Gujana frequentissima.

Δένδρον της Αμερικής εις την Γουιάνην σφνότερον.

Cortex Radicis in frustis longis, tenacibus, epidermide luteo-rubescente, cortice exteriori tenuissimo, interiori crassissimo, omnino fibroso, fibris tenuibus, facile separandis, lutescentibus, saporis peramari.

Φλοιός της ρίζης συνστίμενος εις κομμάτια μικρά, γλίσπρα, περιβεβλημένα με επιδερμίδα ξηράν, και φέροντα το μὲν ἔξω μέρος (τὸν φλοιὸν) λεπτότατον, τὸ δὲ ἐνδὼ ἢ τὸν φλοιὸν παχύτατον και συσκιμμενον ἀπὸ ἴνας λεπτὰς εὐχρηστέως και κερρωπίας. Ἡ γούσις του εἶναι πολὺ πικρά.

Sinapeos Semen.

Σινάπεως Σπέρμα.

Sinapis nigra.

Cl. Tetradynameia. Ord. Siliquosa. Fam. Crucifera.

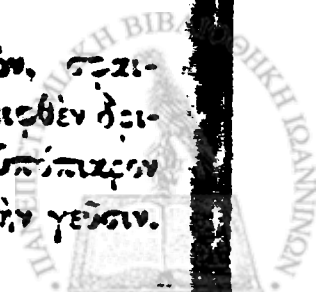
Syn. Eruca nigra. *Ital.* Senapa nera. *Gall.* Moutarde grande. *Angl.* Common Mustard. *Ger.* Schwarzer Senf. *Tur.* Karah Tchorasi.

Planta annua nobis spontanea et culta.

Φυτόν ἐπέτειον, πρὸ τῶν αἰτομάτων φρσίμενον και καλλιεργούμενον.

Semina exigua, globosa, nigricantia, trita odoris acris, saporis fervidi acris, subamari.

Σπέρμα πολὺ μικρὸν, σφαιροειδές, μελινωπὸν, τριπθὲν δαιμὴ τὴν ὀσμήν, και ὑπὸ πικρὸν θερμὸν και ὀξετικὸν τὴν γούσιν.



Solani nigri Folia. Στρέγγου τοῦ μέλανος Φύλλα.

Solanum nigrum.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Solanææ.

Ital. Solatro. *Gall.* Morelle noire. *Angl.* Black nightshade. *Germ.* Schwarzer Nachtschatten.

Panta annua, in locis incultis et ruderatis obvia.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τοὺς χέρους τόπους καὶ εἰς τὰ ἐρείπια εὕρισκόμενον.

Folia petiolata, lato-ovata, acuta, repando-dentata, odore narcotico, sapore nauseoso. Ut *venefica* servanda.

Φύλλα μισγωτά, εὐρέα ὠοειδῆ, ὀξέα, ἀραιῶς ὀδοντωτά, ναρκωτικὰ τὴν ὀσμὴν καὶ ναυτιώδη τὴν γεῦσιν. Νὰ φυλάσσονται ὡς δηλητήρια.

Spongia marina.

Σπόγγος.

Spongia officinalis.

Cl. Protozoa. Ord. Phytozoa.

Ital. Spugna. *Gall.* Eponge. *Germ.* Wasch-Schwamm. *Turc.* Σουκχιά.

Zoophytum maris mediterranei et maris rubri.

Ζωόφυτον εἰς τὴν Μεσόγειον καὶ τὴν Ἐρυθρὰν θάλασσαν γινώμενον.

E fibris tenuissimis contexta, porosa, elastica, lapillis et aliis heterogeneis corporibus sæpe intextis. *Spongia* in frustis minoribus, *Spongia equorum* dicta, ad carbonem *Spongiæ* parandum sufficit.

Σύγκειται ἀπὸ ἴνας λεπτοτάτας, πόρους ἐν τῷ μεταξύ ἐχούσας. Εἶναι δὲ ἐλαστικὸς καὶ περιέχει ἐμπεπλεγμένα λιθάρια καὶ ἄλλας ἑτερογενεῖς ὕλας. Τὰ μικρὰ κομμάτια τῶν λεγομένων ἱπποπόγγων ἐπαρκοῦν εἰς σκευασίαν τοῦ κεκαυμένου σπόγγου.

Stannum.

Κασσίτερος.

Syn. Jupiter. *Ital.* Stagno. *Gall.* Etain. *Angl.* Tin. *Germ.* Zinn. *Turc.* Βαλί.

Paratur e mineris Stanni, præcipue in Anglia et India orientali.

Ἐξάγεται ἀπὸ τὰ περιέχοντα αὐτὸν μικτομέταλλα εἰς τὴν Ἀγγλίαν καὶ εἰς τὴν Ἰνδικήν.



Metallum ductile, album; splendoris ferè argentei, cum stridore flexile, fractura uncinatum, in igne facile liqueſcens, grav: sp: 7,350. Stannum ex Malacca allatum præferendum est. Rejiciatur quod Cupro et nimia copia Arsenici inquinatum est; illud in solutione, liquore Kali ferruginoso-hydrocyanici instillato, præcipitato brunco, hoc odore allaceo, si tubi inflammatorii flammæ exponitur, dignosci potest.

Μέταλλον διαμειν, λευκόν, ὡς ὁ ἄργυρος σχεδὸν στιλπνόν, καμπτόμενον τριζόν, θραύμενον ἀγρωσρώδες, εἰς τὸ πῦρ ἐξυψενυτον, καὶ 7,350 βαρῶ. Ο Κατισίτερος ὁ φερόμενος ἀπὸ τῆν Μαλάκην εἶναι προτιμηταῖος. Νὰ ἀποβάλληται ὁ περιέχων χαλκὸν ἢ ἀρσενικὸν εἰς μεγάλην ποσότητα καὶ ἐκείνος μὲν γινώριζεται ἐκ τῆς γινόμενης φαιᾶς ὑποστάθης, ὅταν διαλυθῆ εἰς ἀλκὸν ὄξυ καὶ μίθῃ με ὕδρωκαυκαῖον καλίου ἐνσιότρων οὔτος δὲ ἐκ τῆς ἐξεργουμένης σποροδωδου ὁμοῦς ὅταν πυρακτιῶθῆ διὰ τῶ σαλπηγγίου (φουσιτερίου).

Stibium.

Στίμι.

Syn. Regulus Antimonii. Ital. Antimonio. Gall. Antimoine. Angl. Antimony. Germ. Spiessglanz.

In officinis metallariis e Stibio sulphurato nigro addito Ferro liquatione paratur.

Σχευάζεται εἰς τὰ μεταλλουργικὰ ἐργαστήρια ἐκ τοῦ ἐνθεῖου στίμι γινουμένου καὶ μινουμένου με σίδηρον.

Metallum e cœruleſcente album, nitens, fragile, lamellosum, in aëre ignitum fumo albo avolans, pond: spec: 6,8.

Μέταλλον κυανώδισκον, τῖλθον, εὐθραυστον, πλακιδωτὸν, ἀναθυμώμενον εἰς λευκὸν καπνὸν ὅταν καίηται, καὶ 6,8 βαρῶ.

Stibium oxydulatum

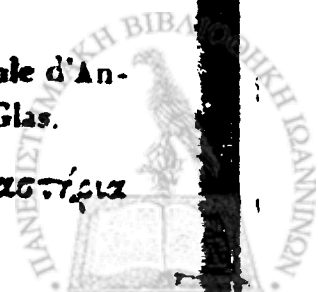
Στίβιος ὀξυδωτός.

vitreum.

Syn. Vitrum Antimonii. Ital. Vetro d'Antimonio. Gall. Oxidule d'Antimoine vitreux. Angl. Glass of Antimony. Germ. Spiessglanz-Glas.

In fabricis Oxydulum sti-

Γίνεται εἰς τὰ ἐργαστήρια



bii griseum, leni igne e Sulphureto Stibii obtentum, fundendo paratur.

Venale in tabulis planis flaviuscule-rubris, lucide hyacinthinis, splendentibus, fractura vitrea, facile pulveratu. Constat e Stibio, Oxygenio et minima Sulphuris quantitate. Pulveratum in Acido muriatico aut tartarico coquendo fere ex toto solvatur.

ἀπὸ θειωμένον στίμι μέλαν μεταβαλλόμενον δι' ὀλίγου πυρός εἰς ὀξειδωμένον στίβι τεφρόχρουν, καὶ χωνευόμενον ἔπειτα δι' ἰσχυρᾶς πυρακτώσεως.

Πωλεῖται εἰς δελτάρια πλατέα, στιλπνὰ, ὑακίνθινα, ὑελώδη τὴν θραῦσιν, εὐλείαντα, καὶ συγκείμενα ἀπὸ στίμι, ὀξυγόνον, καὶ ὀλίγον θεῖον. Ἐψηνόμενος λεῖος εἰς ἀλικὸν ἢ τρυγικὸν ὄξυ νὰ διαλύεται σχεδὸν ὅλος.

Stibium sulphuratum nigrum.

Στίμι ἐρθειορ.

Syn. Sulphuretum Stibii nativum, Antimonium crudum. *Ital.* Solfuro d'Antimonio. *Gall.* Antimoine cru. *Angl.* Sulphuret of Antimony. *Germ.* Schwefel Spiessglanz. *Turc.* Τιμίρ πεζάν.

Eliquatur e mineris Stibii sulphurati.

Massa ponderosa, solida, radiis seu striis crystallinis splendentibus chalybeo grisea, tritura inquinans, grav: sp: 4,800, in igne facile liquescens, odorem Sulphuris accensi spargens, et volatilis.

Ἐκχωνεύεται ἀπὸ τὰ ἐμπεριέχοντα αὐτὸ ὀρυκτά.

Εἶναι βαρὺ, στερεὸν καὶ στιλπνόν, συγκείμενον ἀπὸ ἀκτῖνας ἢ ἴνας κρυσταλλοειδεῖς λαμπυρίζουσας· ἔχει χρῶμα τεφρῶδες ὁμοιάζον μὲ τὸ τοῦ χάλυβος· ἡ εἰδικὴ αὐτοῦ βαρύτης εἶναι 4,800· εἰς τὸ πῦρ χωνεύεται εὐκόλως καὶ ἀναθυμιᾶται, ἀποπνέον ὄσμην θείου καιομένου.

Stœchadis Mores.

Στοιχάδος Ἄρθη.

Lavandula Stœchas.

Cl. Didynamia. Ord. Gymnospermia. Fam. Labiatæ.

Ital. Stecade. *Gall.* Stœchas d'Arabie. *Angl.* French lavender. *Germ.* Stœchas. *Turc.* Καρμπὰς τζιτζεγί.

Fruticulus in insulis Archipelagi frequens.

Θαμνίσχος εἰς τὰς νήσους τοῦ Ἀρχιπελάγους συχνός.



Flores in spica comosa
coarctati, colore purpureo,
odore grato camphoraceo,
sapore aromatico, amaro.

Ἄρθη συνεστιαῖα εἰς τή-
ν ἐπίλησον, πορφύρα, εὐσμου-
καροῦντα, πικρά καὶ ἀρω-
ματικά τῶν γένων.

Stramonii Folio et Semina. Στραμονίου Φύλλα καὶ Σπέρμα.

Datura Stramonium.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Solanaceae.

Ital. Pome spinoso. *Gall.* Stramoine. *Angl.* Thorn apple. *Ger.*
Stechapfel. *Turc.* Ταταλί έπυ.

Planta annua ex India
orientali oriunda, nunc in
Europa frequentissima.

Φυτὸν ἐπέτειον ἀπὸ τῆν Ἰνδι-
κὴν μὲν καταγόμενον, σήμερον
δὲ καὶ εἰς τὴν Εὐρώπην συχνὸν
ἀπαντῶμενον.

Folia magna, ovata, den-
tato-sinuata, glabra, intense
viridia, odore nauseoso nar-
cotico, sapore amaro, ingra-
to. Ante anthesin colligen-
da et caute servanda.

Φύλλα μεγάλα, ὠσειδῆ, ἐκ-
θυσμῶδῆ ὀδοντωτὰ, ὑλὰ, ἐκ-
θύλωρα, νεφτωδῆ καὶ νεφω-
τικὰ τῶν ὀσμήν, καὶ πικρὰ ἀρ-
δῆ τῶν γένων. Πρέπει νὰ συλ-
λέγωνται πρὶν τῆς ἀνθίσεως καὶ
νὰ φυλάσσωνται μετὰ προσοχῆς.

Semina reniformia, sub-
rugosa, extus nigra, intus
alba, summe narcotica. Cau-
te servantur.

Σπέρμα νεφροειδῆ, ὑπερυπι-
δωδῆ, ἔσωθεν μαῦρον, ἔξωθεν
λευκόν, καὶ εἰς ἄκρον νεφωπι-
κόν. Νὰ φυλάσσεται μετὰ προ-
σοχῆς.

Strychninum.

Στρήγγιον.

Præparatum officinarum
chemicarum e Nucibus vo-
micis.

Κατασκευάζεται εἰς τὰ γυ-
μῆζ εἰς τῶν ἐμετικῶν καρῶν.

Substantia alcalina sub-
crystallina, alba, odoris ex-
pers, saporis amarissimi,
nauseosi, in Aqua sere in-
solubilis, in Aethere sul-
phurico parum, in Alcohole

Ἦν ἀκαλακειδῆς, ὑπερυ-
ζαλλωδῆς, λευκῆ, ἄνευμικ, πι-
κροτάτα, νεφτωδῆς τῶν γένων,
εἰς τὸ ὕδωρ σχεδὸν ἀδιαλυτῆς,
εἰς τὴν αἰθέρα ὀλίγον διαλυτῆς,
εἰς δὲ εἰς τὸ οἶνον καὶ εἰς τὰ

et in Oleis æthereis facile solubilis. *Cautissime* servetur.

αιθέρια έλαια εύδιάλυτος. Νά φυλάσσεται μετά μεγίστης προσοχής.

Styrax calamita.

Στύραξ.

Styrax officinalis.

Cl. Decandria. Ord. Monogynia. Fam. Ebenaceæ.

Syn. *Styrax solidus*, *Resina Styracis.* *Ital.* *Storace.* *Gall.* *Styrax solide.* *Angl.* *Storax.* *Germ.* *Iudenweihrauch.* *Turc.* Πουχούρι μεριγέυ.

Arbor Europæ australis, Aethiopiæ ac Orientis.

Δένδρον εις τὰ μεσημβρινά μέρη τῆς Εὐρώπης, εις τὴν Αἰθιοπίαν καὶ εις τὴν Ἀνατολὴν γεννώμενον.

Resina e trunco sauciatostillans et aëre indurata, venalis in massis majoribus minoribusque molliusculis, extus opacis, griscis, intus hadio-rufis, granulosis, micantibus, odoris grati benzoini.

Ῥητίνη ρέουσα ἐκ τοῦ ἀφελκουμένου στελέχους, καὶ συσταμένη ἔπειτα εἰς τὸν ἀέρα. Πωλεῖται εἰς θρόμβους μεγάλους καὶ μικροὺς, ὀλίγον μαλακοὺς, ἔξωθεν σκιαροὺς, ψαροὺς, ἔνδοθεν εὐθυζάνθους, χονδρώδης, λαμπυρίζοντας καὶ εύδιάλυτας ὡς ἡ βενζίνη.

Styrax liquidus.

Μελιστύραξ.

Liquidambar styraciflua.

Cl. Monoecia. Ord. Polyandria. Fam. Amentaceæ.

Syn. *Storax. liquida.* *Ital.* *Storace liquida.* *Gall.* *Styrax liquide.* *Angl.* *Liquid Storax.* *Germ.* *Flüssiger Storax.* *Turc.* Καρὰ κιννιόυζ γιραχί.

Succus e ramis hujus arboris Americæ septentrionalis eliquatus.

Ὅπως ἐκτμηκόμενος ἀπὸ τοὺς κλάδους τοῦ δένδρου τούτου τοῦ γεννωμένου εἰς τοὺς θερμότερους τόπους τῆς βορείου Ἀμερικῆς.

Balsamum nativum melis spissitudinis, e grisco in viride vergens, odoris benzoini, saporis aromatico-acris. In Alcolio fore totum solvatur.

Βάλσαμον αὐτόρρηκτον μελιτώδες τὴν σύσασιν, τεφρῶδες πρασιζόν τὸ χρῶμα, δριμύ καὶ ἀρωματικὸν τὴν γεῦσιν. Νά διαλύεται σχεδὸν ὅλον εἰς τὸ αἰνόπνευμα.



*Succinum ejusque Oleum
crudum.*

Ital. Succino. *Gall.* Ambre jaune. *Angl.* Yellow amber. *Germ.* Bernstein. *Turc.* Κεχρίπαρ.

Bitumen in oris maris
Baltici, præsertim Borussiae
frequens.

Refert frustula pellucida
rarius opaca, flavedinis va-
riæ, fragilia, fracturæ con-
choideæ, splendoris pinguis
aut vitrei, Carbonibus im-
posita gratum odorem spar-
gentia.

Oleum sub præparatione
Acidi succinici obtentum,
empyreumaticum, spissius-
culum, fuscum, odore bitu-
minoso, summe volatile et
inflammabile, pond: sp:
0,886. Addito Acido nitrico
concentrato abeat in mas-
sam resinosa Moschum
quodam modo redolentem.

Ἡλεκτρον, καὶ τὸ ἐξ αὐτοῦ
Ἐλαιον τὸ ἀγοραϊον.

Ἀσφαλτώδης ὕλη εἰς τοὺς
αἰγιαλοὺς τῆς Βαλτικῆς θα-
λάσσης, καὶ κατ' ἐξοχὴν εἰς τὰ
παράλια τῆς Πρωσίας εὐρισκο-
μένη.

Συνίσταται εἰς κομμάτια δια-
φανῆ καὶ σπανίως σκιαρῆ, κα-
τὰ τὸ μᾶλλον καὶ ἥττον κίτρινα,
εὐθραυστα, κογχουειδῆ τὴν θραῦ-
σιν καὶ ὑελώδη ἢ λιπαρὰ τὴν
στιλπνότητά. Καίόμενον εὐω-
διάζει.

Ἐλαιον πορίζομενον ἐκ τῆς
κατασκευῆς τοῦ ηλεκτρικοῦ
ὀξέος. Εἶναι ἐμπυρευματικόν,
ὀλίγον παχὺ, φαιόν, ἀσφαλτώ-
δες τὴν ὁσμὴν, εἰς ἄκρον συπι-
κὸν ἀναφλεκτικὸν καὶ 0, 886,
βαρὺ. Μιγνύομενον μὲ νιτρικὸν
ὀξύ ἄκρατον νὰ πηρῶνται εἰς
ῥητινώδη ἀποπνέουσαν
ὀπωσθῶν μύσγου ὁσμὴν.

Sulphuris Flores.

Syn. Sulphur sublimatum. *Ital.* Solfo. *Gall.* Soufre. *Angl.* Sulphur.
Germ. Schwefel. *Turc.* Κιουκιούρτ ζετζιγί.

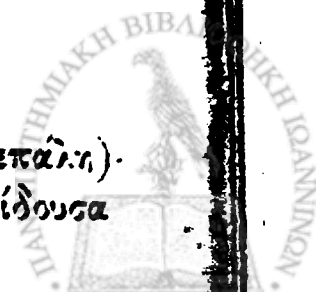
In officinis chemicis e
Sulphure aut e mineris Sul-
phur continentibus ope sub-
limationis obtinetur.

Pulvis subtilissimus, co-
loris citrini, igne flamma

Θεῖον Ἄρθος.

Ἐξχνίζεται εἰς τὰ χημεία
ἐκ τοῦ θεῖου ἢ ἐκ τῶν περιεχόν-
των θεῖον ὀρυκτῶν.

Κίτρις λεπτοτάτη (πεπαλῆ).
κιτρίνη, ἥτις καίεται ἀναδίδουσα



coerulea ardens et vapores
acidus suffocantes eructans.
Cave, ne Sulphur sit Arse-
nico inquinatum.

κυανήν φλόγα, καὶ ἀναθυμιῶσα
ἀτμούςσας ὀξεῖς πνιγηρούς. Πρόσεχε
να μὴ περιέχη ἀρσενικόν.

Tamarindi.

Ὁξυφοίνικες.

Tamarindus indica.

Cl. Monadelphia. Ord. Triandria. Fam. Leguminosæ.

Ital. Tamarindi. Gall. Tamarins. Angl. Tamarind. Germ. Sauerdatteln.

Turc. Tamiş mırı.

Arbor Arabiæ et Indiæ
orientalis.

Δένδρον εἰς τὴν Ἀραβίαν καὶ
εἰς τὴν Ἰνδικὴν γεννώμενον.

Pulpa ex leguminibus
contusis et maceratis exem-
ta. Sit nigricans, recens,
succosa, odoris vinosi aci-
duli, saporis grati acidi.
In Aqua macerata aut coc-
ta Cupri nil prodat, id
quod lamina ferrea polita
cognoscitur. Semina a Pul-
pa sub usu separa. Serva lo-
co frigidus sicco.

Μεταχειρίζονται τὴν ἐκ τῶν
καρπῶν σάρκα διὰ τῆς βρέξεως
καὶ κόψεως ἐξαγομένην. Νὰ ἦ-
ναι μελανωπὴ, νεαρὰ, ἔγγυλος
οἰνώδης καὶ ὑπόξινος τὴν ὀσμῆν.
ἠδεῖα δὲ καὶ ὀξεῖα τὴν γεῦσιν.
Διαβρεγομένη ἢ ἐψηνομένη εἰς
ὑδωρ νὰ μὴ δεικνύη ἴχνος χαλ-
κοῦ, ὅστις ἐξελέγχεται διὰ πλα-
τύσματος λείου σιδήρου. Κατὰ
τὸν καιρὸν τῆς χρήσεως χωρίζε
τὰ σπέρματα ἀπὸ τὴν σάρκα.
Νὰ τὴν φυλάττης εἰς ψυχρὸν
καὶ ξηρὸν τύπον.

Tanaceti Herba et Oleum.

Θηρανθέμιδος Πόα καὶ
Ἐλαιον.

Tanacetum vulgare.

Cl. Syngenesia. Ord. Polygamia superflua. Fam. Corymbiferae.

Ital. Tanaceto. Gall. Tanaisic. Angl. Tansay. Germ. Rainfarn. Turc.

Σουγυλτζάν ὀτσῦ.

Planta perennis Europæ,
in incultis et ad ripas aqua-
rum.

Φυτόν χρόνιον εἰς τοὺς χέρ-
σους καὶ παρύγρους τόπους
τῆς Εὐρώπης βλαστάνον.



Herba amaro-aromatica, foliis bipinnatis, incis, floribus compositis, corollulis tubulosis, flavis, odore foliorum minus ingrato.

Oleum æthericum destillatione ex Herba florente paratur. Sit flavescens, graveolens, pond: sp: 0,932.

Taraxaci Radix.

Leontodon Taraxacum.

Cl. Synguesia. Ord. Polygamia equalis. Fam. Cichoraceæ.

Ital. Tarassaco. Gall: Fissenlit. Angl. Piss-a-bed. Germ. Pflasterkrautlein. Turc. Καρὰ χιντκιά.

Planta perennis in Europæ pascuis frequens.

Radix cylindrica, nigra, medulla lutescente, recens lactescens, saporis valde amari. Vere vel autumnio et quidem pro Succo extractione unacum foliis junioribus lactescentibus effodienda.

Πόσα πικρά αρωματισμένα, με φύλλα διπλῶς πτερυγώδη, ἐσχημαμένα, καὶ με ἄνθη σύνθετα ἀπὸ μικρὰς στεφάνης συρηγώδεις, μελάνους καὶ κατὰ τὴν ὀσμὴν ὀλιγώτερον ἀτρεῖς ἀπὸ τὰ φύλλα.

Ἐλαιον αἰθέριον. Ἀποσταλλάζεται ἐκ τῆς ἀνθούσης πόσης. Νὰ ἴηται κιτρινωπὸν, ἐκρηκτικὸν καὶ 0,932 βαρ.

Πικραθάκης Ῥίζα.

Φυτὸν γρύνιον εἰς τοὺς ἀγρούς τῆς Εὐρώπης συχνόν.

Ῥίζα κυλινδρική, μελανή, ἔχουσα ὠγρὰν ἐντεριώντην καὶ σαλάζουσα γάλα ὅταν ἴηται πρόσφατος. Ἐχει γεῦσιν πικροτάτην.

Νὰ συνάγεται τὴν ἀνοιξὶν ἢ τὸ φθινόπωρον, καὶ νὰ ἀνορεύσεται πρὸς ἐκχυλισμὸν ὁμοῦ μετὰ τὰ γαλακτοῦχα μικρὰ φύλλα.

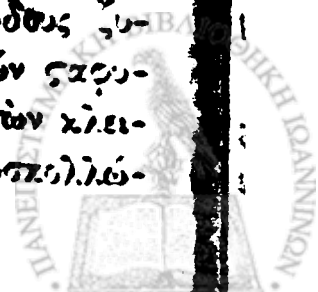
Tartarus crudus et depuratus.

Τρυξ ἀγοραιοῦ καὶ καθαρισμένη.

Syn. Tartar Potassæ acidulus, Bitartar kalicus cum Aqua. Ital. Tartaro. Gall. Tartre. Angl. Tartar. Germ. Weinstein. Turc. Κιρμι Ταρτάρ.

Sal sub fermentatione vinosi succi Uvarum ad parietes vasorum clausorum depositus.

Ἄλας διὰ τῆς οἰνώδους ζυμώσεως τοῦ χυλοῦ τῶν σταφυλίων εἰς τὰς πλευράς τῶν κλεισθέντων ἀγγείων προσκεκλιμένον.



Tartarus crudus in frustis difformibus albidis aut rubris, sapore acido refrigerante, e Kali, Acido tartarico prævalente et Aqua, principio tinctorio aliisque heterogeneis immixtis, constans.

Εἶναι κομμάτια ἄμορφα, λευκὰ ἢ κόκκινα, ὀξεία, ἀπὸ κάλιον, τρυγικὸν ὀξύ ὑπερτεροῦν, ἀπὸ ὕδωρ, καὶ ἀπὸ ἄλλας χρωματιστικὰς καὶ ἑτερογενεῖς ὕλας συνιστάμενα.

Tartarus depuratus (Crystalli s. Cremor Tartari) in officinis chemicis depuratione Tartari crudi obtinetur.

Τὸ εἰς τὰ χειμῆα ἀπὸ τὴν τρύγα τοῦ οἴνου καθαριζόμενον καὶ κρυσταλλούμενον ἄλας λέγεται *Τρυγὸς Κρυστάλλοι*.

Sal in crystallis duris, albis, subdiaphanis, e Kali, Acido tartarico prævalente et Aqua constans, in Aquæ partibus octaginta solubilis. Cave, ne sit Cupro inquinatus.

Εἶναι ἄλας πυκνὸν εἰς κρυστάλλους ὑποδιαφανεῖς, λευκοὺς συνιστάμενον, ἀπὸ κάλιον, τρυγικὸν ὀξύ ὑπερτεροῦν καὶ ὕδωρ συγκείμενον, εἰς ὀγδοήκοντα μέρη ὕδατος διαλυτόν. Πρόσεγε νὰ μὴ περιέχη χαλκόν.

Tauri Fel.

Χολή ταυρεῖα.

Bos Taurus domesticus.

Cl. Mammalia. Ord. Hooplōpoda.

Ital. Fiele di bue. Gall. Fiel du bœuf. Angl. Oxgal. Germ. Ochsen-galle.

Turc. Σιγίρ Σαφρασί.

Ex vesicula fellea animalis recenter mactati colligatur et statim inspissetur.

Πῆζον εὐθύς συναγθεῖσαν ἀπὸ τὴν χοληδόχον κύστιν τοῦ προσφάτως ἐσφαγμένου ζώου.

Sit bruneo-viride, odoris gravis, proprii, inamœni, saporis amarissimi nauseosi.

Νὰ ἦναι φαιὰ πρασινίζουσα, βαρεῖα καὶ ἀηδὴς τὴν ὀσμὴν, πικροτάτη δὲ καὶ ναυτιώδης τὴν γεῦσιν.



Terebinthina communis.

Τερεβινθίνη.

Pinus sylvestris et Pinus maritima.

Cl. Monœcia. Ord. Monadelphia, Fam. Coniferae.

Ital. Trementina commune. Gall. Térébinthine commune. Angl. Common Turpentine. Germ. Gemeiner Terbentina. Turc. Τερμιντί.

Arbores Europæ.

Δένδρα τῆς Εὐρώπης.

Balsamum naturale flui-
dusculum, tenax, sordide
flavescens, turbidum, odo-
ris peculiaris, saporis amari,
acris.

Βάλαμον αὐτόρρητον, ὑπό-
ρευστον, γλίστρον, ὑπωγρον, ὀν-
λόν, ἰδιάζον τὴν ὀσμὴν, καὶ
δριμύ μετὰ πικρίας τὴν γεῦσιν.

Terebinthinae Oleum.

Ἐλαίον τερεβινθινόν.

Syn. Oleum æthereum Pini s. Laricis. Ital. Olio di Trementina. Gall. Essence de Térébinthine. Angl. Oil of Turpentine. Germ. Terpentinaöl.

Paratur distillatiue e
Terebinthina communi et
laricina.

Ἀποσάζεται ἐκ τῆς τερεβιν-
θίνης ῥητίνης καὶ ἐκ τῆς λάρικας.

Sit incoloratum, limpi-
dum, valde volatile, odore
terebinthinaceo forti, sapo-
re urente, summe inflam-
mabile, gr: sp: o, 870.

Νὰ ᾖναι ἄχρον, διαφανές,
πολὺ πτητικόν, περινεθίζον τὴν
ὀσμὴν, καυσικὸν τὴν γεῦσιν, εἰς
τὸ ἄχρον φλογισίμον καὶ ο, 870
βαρῦ.

Terebinthina laricina.

Λάριξ.

Pinus Larix.

Syn. Tereb. Veneta. Ital. Trementina di Venezia. Gall. Térébenthine de Vénise. Angl. Venice Turpentine. Germ. Venedianischer Terbentin.

Arbor Europæ mediæ
alpina.

Δένδρον ὄρεινόν τῆς μεσαιῆς
Εὐρώπης.

Balsamum naturale e
trunco stillans, spissiuscu-
lum, tenax pellucidum, fla-
vescens, odoris peculiaris,
saporis amari subacris.

Βάλαμον αὐτόρρητον,
σταλάζον ἐκ τοῦ στελέχους, ὀλί-
γον παχὺ, γλίστρον, ὑποδιαρα-
νές, ὑπωγρον, ἰδιάζον τὴν ὀσμὴν,
πικρὸν μετ' ὀλίγης δριμύτητος
τὴν γεῦσιν.

Terebinthina pistacina.

Τερεβινθίνη Χία.

Pistacia Terebinthus.

Cl. Diœcia. Ord. Pentandria. Fam. Terebinthinae.

Syn Tereb: Cypria s. Chia. Ital. Trementina. di Cipro. Gall. Térébintbine de Chio. Angl. Cyprian Terepintine. Germ. Cyprischer Terhentin.

Arbor in Insula Chio vulgaris.

Δένδρον εἰς τὴν Χίον συγνόν.

Balsamum naturale e trunco sauciato stillans, spissum, tenax, pellucidum, subflavens, odoris et saporis subtilitate omnium specierum Terebinthinæ præstantissimum.

Βάλσαμον φυσικὸν σταλάζον ἐκ τοῦ ἀφελκουμένου στελέχους, παχὺ, γλίσγρον, διαφανές, ὑπωγρον, καὶ κατὰ τὴν λεπτότητα τῆς ὀσμῆς καὶ γεύσεως ὑπερέχον ὄλων τῶν ἄλλων εἰδῶν τῆς τερεβινθίνης.

Tiliæ Flores.

Φιλύρας Ἄρθος.

Tilia Europæa.

Cl. Polyandria. Ord. Monogynia. Fam. Tiliaceæ.

Ital. Tiglia. Gall. Tilleul. Angl. Limetree. Germ. Linde. Turc. ὄγλα μούρ ζιτζεγί.

Arbor Europæ.

Δένδρον εἰς τὴν Εὐρώπην φύμενον.

Flores calyce albido, intus villosa, petalis albido-luteis, odoris suaveolentis, saporis debilis submucilaginosi. In vasis clausis servandi.

Ἄρθη μὲ κάλυκα λευκωπὸν, ἔνδοθεν ἐριώδη, μὲ πέταλα λευκωπὰ ἔπωγρα, ἡδύσμα, ἀσθενῶν τὴν γεῦσιν καὶ ὑπομυξώδη. ἰαφυλάττωνται εἰς ἀγγεῖα κλεισμένα.

Tormentillæ Radix.

Ἑπταφύλλου ῥίζα.

Tormentilla erecta.

Cl. Icosandria. Ord. Polygynia. Fam. Rosaceæ.

Ital. Tormentilla. Gall. Tormentille. Angl. Septfoil. Germ. Tormentill. Turc. ἰντζιμβάρ.

Planta perennis Europæ.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώπην φύμενον.



Radix (rhizoma) cylindrica, superne digitum crassa, nodosa, geniculata, fibris copiosis obsessa, extus fusca, intus rosea, inodora, valde styptica.

Ῥίζα κυλινδρική, εἰς τὸ ἄνω μέρος ὅσον δάκτυλος πηχεῖα, ὀζώδης, γονυώδης, μὲ ἐπιφύδακας πολλὰς, ἐξωθεν φαιὰ, ἐνδοθεν βροδόχρους, καὶ πολὺν στυπτικῆν.

Toxicodendri Folia.

Τοξικοδέτρου φύλλα.

Rhus Toxicodendron.

Cl. Pentandria. Ord. Trigynia. Fam. Terebinthaceæ.
Ital. Sommaco. Gall. Sumach. Angl. Poison oak. Germ. Giftsumach.
Tarc. Σουμάχ.

Suffrutex Americæ borealis, in Europa cultus.

Θαμνίσκος εἰς τὰ ἑσπερὰ μέρη τῆς Ἀμερικῆς ἐγγυώριος καὶ εἰς τὴν Εὐρώπην κηπευτός.

Folia ternata, foliolis ovatis, acuminatis, repandis, denticulatis, recentia, uti totus frutex, succo cutim at tactu inflammante venefico scatentia. Cautè servanda.

Φύλλα ἀνὰ τρία περικτότα, μὲ παραφύλλα ὠσειδῆ, ὀξεία, ἀκροσχιδῆ καὶ ὀλίγον ὀδοντωτά. Περιέχουσι δὲ καὶ ταῦτα καθὼς καὶ τὸ φυτὸν ὅλον ἀφθινον γυλὸν δηλητήριον, ὅστις ἐγγυῶν τὸ δέρμα φέρει φλεγμονήν. Νὰ φυλάσσονται μετὰ προσοχῆς.

Tragacanthæ Gummi.

Τραγακάνθη; κόμμι.

Astragalus aristatus.

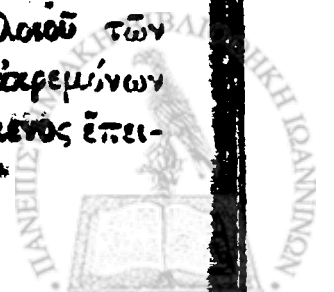
Cl. Diallephia. Ord. Decandria. Fam. Leguminosæ.
Ital. Tragacante. Gall. Gomme Adragant. Angl. Gum Tragacanth.
Germ. Tragant-Gummi. Tarc. Τραγάκαμμί.

Frutex in Peloponnesi montibus maxime vulgaris.

Θάμνος εἰς τὰ ὄρη τῆς Πελοποννήσου συχνότατος.

Succus e cortice truncorum ramorumque stillans ac sole induratus.

Χυλὸς ἐκ τοῦ φλοιῶ τῶν στελεχῶν καὶ τῶν ἀκρεμίωνων σταλαζῶν καὶ συνιστάμενός ἐπιπτα εἰς τὸν ἥλιον.



Gummi in frustulis variæ formæ, plerumque multifarie contortis, subdiaphanis, albis et flavescens, inodoris, saporis mucilaginosi, in Aqua ad mucilaginem spissam intumescens, difficillimè solvendis.

Τὸ Κόμμι τοῦτο συνίσταται εἰς βωλάρια διαφέροντα τὸ σχῆμα ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον πολυειδῶς συνεστραμένα, ὑποδιαυγῆ, λευκὰ καὶ κιτρινωπὰ, ἄνοσμα, βλενωδῆ τὴν γεῦσιν, καὶ εἰς τὸ ὕδωρ δυσδιάλυτα μὲν, πολὺ ἐξοιδούμενα ὅμως εἰς γυλόν.

Trifolii fibrini Herba.

Μηρυαρθοῦς Πόα.

Menyanthes trifoliata.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Gentianæ.

Ital. Trifoglio palustre. *Gall.* Trèfle des marais. *Angl.* Back-beau
Germ. Bitterklee.

Planta perennis palustris Europæ.

Φυτόν χρόνιον εἰς τοὺς ἐλώδεις τόπους τῆς Εὐρώπης γεννώμενον.

Folia valde amara, ternata, foliolis oblongis, glabris, pallide viridibus.

Φύλλα πολὺ πικρά, ἀνὰ τρία πεφυκότα, μὲ παραφύλλα ὑψηλῆκη, ψιλὰ, ὠχροπράσινα.

Tritici Furfures.

Πίτυρα τοῦ σίτου.

Triticum hybernum et Triticum turgidum.

Cl. Triandria. Ord. Digynia. Fam. Gramineæ.

Ital. Crusca. *Gall.* Son. *Angl.* Bran. *Germ.* Kleyen.

Gramina culta.

Σιτώδη φυτά.

Residua seminum in farinam redactorum paleacea.

Ἰσχυρώδη λείψανα τοῦ σπέρματος τριβομένου εἰς ἄλευρον.

Ulmī Cortex.

Πελίας Φλοιός.

Ulmus campestris.

Cl. Pentandria. Ord. Digynia. Fam. Amentaceæ.

Ital. Olmo. *Gall.* Orme. *Angl.* Elm. *Germ.* Ruster.

Arbor Europæ.

Δένδρον εἰς τὴν Εὐρώπῃ φυτόμενον.



Cortex interior e luteo subfuscus, lævis, tenax, americans. E ramis non nimis tenuibus vere detrahendus.

Βίβλος ξανθός, λεῖος, γλί-
σχος, υπόπικρος. Νὰ περιαι-
ρηται τὴν ἀνοιξιν ἀπὸ κλάδων
ὄχι πολὺ λεπτοῦς.

Urticæ Folia.

• Κρίθης Φύλλα.

Urtica pilulifera.

Cl. Monœcia. Ord. Tetrandria. Fam. Urticæ.

Ital. Ortica. Gall. Ortie. Angl. Nettle. Germ. Nessel. Turc. Ισιργὴν ἐτσῷ.

Planta annua in ruderatis maxime vulgaris.

Φυτόν ἐπέτειον εἰς τὰ ἐρεί-
πια καὶ εἰς τοὺς γέρσους τόπους
συχνότατον.

Folia recentia teneriora urentia, cordata aut ovata, profunde dentata, longe petiolata, utrinque pilis rigidis obsessa.

Φύλλα νεαρὰ τρυφερὰ κυ-
στικὰ, κισσοειδῆ ἢ ὠσειδῆ, βα-
θείως ὀδοντωτὰ, μὲ μακρὸν μί-
σγλ., καὶ ἐκατέρωθεν ἔχοντα
τρίγυς σκληράς. Νὰ συλλέγων-
ται τὴν ἀνοιξιν.

Vere colligenda.

Uva Ursi Folia.

Ἄρκτοχομάρου Φύλλα.

Arbutus Uva Ursi.

Ital. Uva ursina. Gall. Bousserole. Angl. Tralling bearberry. Germ. Barentraube.

Fruticulus Europæ sem-
pervirens.

Θαμνίσκος αἰγλώρος εἰς τὴν
Εὐρώπην φύμενος.

Folia breviter petiolata, obovata, integerrima, gla-
bra, rigidiuscula, subtus
venis reticulata, saporis bal-
samico - styptici. Cave, ne
sint intermixta Folia Vacci-
nii Vitis Idææ in pagina in-
feriore punctata

Φύλλα βραχύμισγα, ὑπω-
ειδῆ, ἀσμιδῆ, ψιλὰ, ὀλίγον σκλη-
ρὰ, ἀμφιβληστροειδῆ ἐκ τῶν
φλεβῶν κατὰ τὰ πρανή, καὶ
βαλσαμικὰ στύφοντα τὴν γεῦ-
σιν. Πρότεγε νὰ μὴν ᾔναι με-
μιγμένα μὲ τῆς ἰδιαίας βάρτου
φύλλα, τὰ ὅποια εἶναι ἠμύμνα
κατὰ τὰ πρανή.

Valerianæ Radix.

Νάρδου τῆς ἀγρίας
(Φοῦ) Ρίζα.

Valeriana sylvestris.

Syn. *Valeriana minor.* Ital. Valeriana. Gall. Valeriane. Angl. Valerian. Germ. Baldrian. Turc. Keçi otu.

Planta perennis Europæ.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώπην ἐγγώριον.

Radix (rhizoma) brevis, tuberculata, extus cinereo-brunea, intus alba, subcarnosa, fibras emittens copiosissimas, capillares, odore gravi subcamphorato, sapore amaro-acri.

Ρίζα βραχεῖα, κονδυλώδης, ἔξωθεν τεφρόφαιος, ἔνδοθεν λευκή, ὑποσαρκώδης, φέρουσα ἐπιρρίζια τριχοειδῆ πολλά. Ἡ ὄσμη τῆς εἶναι βαρεῖα ὑπόκαφουρώδης ἢ δὲ γεῦσις τῆς πικρὰ μετὰ δριμύτητος.

Vanilla.

Βανίλλη.

Vanilla aromatica.

Ital. Vaniglia. Gall. Vanille. Angl. Vanilla. Germ. Vanille. Turc. Βανίλλια.

Planta parasitica scandens Novæ Hispaniæ.

Φυτόν παράσιτον περιαλλόκαυλον εἰς τὴν νέαν Ἰσπανίαν ἐγγώριον.

Capsulæ immaturæ compressæ, lineares, versus basin angustatæ, imcurvæ, coloris e fusco atrī, seminibus pulpam pinguem rufescentem referentibus farctæ, odoris fragrantissimi benzoini, saporis aromatici grati.

Θῆκαι ἄωροι, τεθλιμμένοι, γραμμώδεις, πρὸς τὴν βᾶσιν στενώτεροι, ἐπίκυρτοι, ξανθόφαιοι ἐν χρῶμα, πλήρεις ἀπὸ σπέρματα ὁμοιάζοντα μὲ λιπαρὰν σάρκα ξανθὴν, εὐωδέστατα, καὶ ἀρωματικὰ τὴν γεῦσιν.

Veratrinum.

Φθειράγγιον.

Præparatur in officinis chemicis e Seminibus Veratri Sabadillæ.

Κατασκευάζεται εἰς τὰ χημεῖα ἐκ τοῦ σπέρματος τῆς φθειράγγης.

Substantia alkalina pulverulenta, alba, odoris

ἴλη ἀλκαλοειδῆς χνοώδης, λευκή, ἄνοσμος, ἐπικίνδυνον



expers, in narem perducta sternutationem periculosam movens, saporis acris urentis, non amari, in Aqua parum, in Alcohole facillime, nec non in Aethere sulphurico et in Oleo Terebinthinæ calesfacto solubilis.

πικρὸν φέρουσα, δριμυτάτη τῆς γεῦσιν, ὄχι ὁμῶς πικρὰ, εἰς τὸ ὕδωρ ὀλίγον μόνον, ἢ δὲ τὸ οἰνόπνευμα εἰς διὰ τοῦ θεϊκοῦ ὀξέος νάρθηκα καὶ εἰς τὸ θερμὸν τερεβίνθινον ἔλαιον ὀλη διαλυτή. Νὰ φυλάσσεται μετὰ μεγίστης προσοχῆς.

Maxime caute servetur.

Verbasci Flores.

Φλόμον τῆς θηλείας
Ἄρθος.

Verbascum Thapsus et Verbascum thapsiforme.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Solenem.

Ital. Verhasco. Gall. Bouillon blanc. Angl. Great mullein. Germ. Wollblume. Turc. Συγίρ κούζουγεῦ.

Plantæ biennes, in locis incultis Europæ frequentes.

Φυτόν χρόνιον εἰς τοὺς χέρσους τόπους τῆς Εὐρώπης γεννώμενον.

Flores quinquelobi, irregulares, flavi, odoris debilis rosacei, mucilagine referti. Tempestate sicca colecti loco sicco cito siccandi et in vasis bene clausis servandi.

Ἄρθη πεντάλοβα, ἀνώμαλα, ὠχρὰ, ἀσθενῆ καὶ βοδιζόντα τὴν ὄσμην, μυξώδη. Νὰ συλλέγωνται ὅταν ἦναι ὁ καιρὸς ἑτηρὸς, νὰ ζηραίνωνται ταχέως εἰς ἑτηρὸν μέρος, καὶ νὰ φυλάσσωνται εἰς ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Vinum.

Οἶνος.

Vitis vinifera.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Vinifera.

Ital. Vino. Gall. Vin. Angl. Wine. Germ. Wein.

Liquidum fermentatione alcoholica e succo Baccarum progenitum.

Ἰγρὸν διὰ τῆς οἰνώδους ζυμώσεως ἐκ τῶν σταφυλῶν γεννόμενον.

Prostent sequentes Vinorum species:

Πρέπει νὰ ἀπόκεινται τὰ ἀκόλουθα εἶδη τῶν οἴνων

Vinum album Insulæ Naxi;

Οἶνος λευκός.



Vinum rubrum Insulæ
Syræ;

Οἶνος μέλας. Σύριος.

Vinum alcoholicum,
Insulæ Santerinæ.

Οἶνος λεπτομερής. Θιραϊτός.

Violarum Flores.

Ἰωρ Ἄρθος.

Viola odorata.

Cl. Pentandria. Ord. Monogynia. Fam. Cistineæ.

Ital. Viola. *ninivola*. Gall. Violette de Mars. Angl. Sweet violet.

Germ. Märzveilchen. Turc. Μενέξι.

Planta perennis Europæ
spontanea et hortensis.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Εὐρώ-
πην ἄγριον καὶ κηπευτὸν φύ-
μενον.

Flores recentes calyce
calcarato, corollis pentape-
talis, labiosis, intense cœru-
leis, odore gratissimo, sapo-
re mucilaginoso, amari-
sculo.

Ἄρθογαρά, μὲ κάλυχα κεν-
τρῶτον, μὲ στεφάνην πενταπέ-
ταλον, λοβωτὴν, κυανὴν θα-
λασσίαν τὸ χρώμα, εὐωδέστατα,
καὶ βλενωδὴ ὑπόπικρα τὴν
γεῦσιν.

Viscum album.

Ἰξία (ὕφεαρ).

Viscum album.

Cl. Diœcia. Ord. Tetrandria. Fam. Caprifoliaceæ.

Syn. *Viscum quercinum*. Ital. Vischio. Gall. Gui. Angl. Mistel.
Germ. Mistel. Turc. Ηούριζ.

Fruticulus parasiticus
sempervirens Asiæ et Eu-
ropæ.

Θαμνίον παράσιτον αἰείλω-
ρον εἰς τὴν Ἀσίαν καὶ εἰς τὴν
Εὐρώπην φύμενον.

Ramuli juniores dichotomi,
ad caulis et ramorum
divisiones subnodosi, e viri-
di-flavescentes, una cum
foliis oppositis, coriaceis,
nitidis. Utraque recentia
parenchymate glutinoso,
sapore amariuscule, sub-
aromatico. Ante anthesin col-
ligantur.

Θαλλοὶ διχότομοι, εἰς τὰς
μασχάλας τοῦ καυλοῦ καὶ τῶν
κλαδίων ὑπόζώδεις, χλωροκί-
τρινοι, μὲ φύλλα ἀντιπεφυκότα,
δερματώδη, στιλπνὰ, περιέγον-
τα, ὅταν ᾔηται πρόσφατα, ἰξώ-
δες παρέγχυμα, ὑπόπικρον καὶ
ὑπαρωματικόν. Πρέπει νὰ συλ-
λέγωνται πρὶν τῆς ἀνθήσεως.



Zedoariae Radix.

Ζάδερα.

Curcuma Zedoaria s. Curcuma Zerumbet.

Cl. Monandria. Ord. Monogynia. Fam. Scitamineæ.

Ital. Zedoaria. Gall. Zedoaire. Angl. Zedoary. Germ. Zittwer. Turc. Ζεδοεινιάς.

Planta perennis Indiæ orientalis.

Radix oblonga, radiculis et epidermide plerumque resectis, compacta, extus cinerea, intus albida, saporis subacris, aromatici, camphorati. Sunt majores seu *Zedoariae longæ* et minores seu *Zedoariae rotundæ*.

Φυτόν γόνιον εις την Ινδικήν εν γένειον.

Ῥίζα ἐπιμήκης με ἐπιδερμίδα νεύροισιν καὶ ὑλώδη ἐκ τῶν ἀποκεκολλημένων ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον ἐπὶ ῥιζίων. Εἶναι πικρὴ, ἐξωθεν τριφώδης, ἐνδθεν λευκωπὴ, ὀλίγον δερματίζ, καὶ ἀρωματικὴ καρυοειδής. Εὐρίσκονται δύο εἰδῶν Ζάδερας, μεγάλη ὀκλαδὴ ἢ ἐπιμήκης, καὶ μικρὰ ἢ ὡς ἢ τρογγυλὴ.

Zincum.

Ψευδάργυρος.

Ital. Zinco. Gall. Zinc. Angl. Zinc. Germ. Spiauter.

Paratur e mineris Zinci Carbonibus mixtis destillatione obliqua in India orientali, Anglia et Silesia.

Σκευάζεται διὰ τῆς πλατῆς ἀπορρέουσης μνησθόμενων τῶν περιεχόντων αὐτὸν μεταλλῶν με ἀνθρακας εις την Ινδικήν καὶ εις την Ἀγγλίαν.

Metallum ex albido cærulescens, fragile, tenax, grav: sp: 6,862 — 7, 200. Ignitum sub aëris accessu flamma virente ardens in Oxydum calens citrinum tunc album mutatur.

Μεταλλὸν λευκωπὸν κυανίζον, εὐθραυστον, γλίσχυρον, καὶ 6,862—7,200 βαρῶ. Πυρεταίμενον εις τὸν αέρα καίεται ἀναφίδον πρασίνην φλόγα καὶ μεταβάλλεται εις ὀξειδίου ὀχρῶν μὲν ἐν ὄσῳ εἶναι θερμὸν, λευκὸν δὲ ὅταν ψυχρανθῆ.

Eligatur Indicum, rejiciatur Ferro Cupro Aquinatum. Ferrum cognos-

Νὰ προτιμᾶται ὁ Ινδικός, καὶ νὰ ἀποβάλληται ὁ ὀχρῶν σιδῆρον ἢ χαλκόν.

fitur, si in solutione Zinci, Acido nitrico effecta, addito liquoze Kali subcarbonici præcipitatum floccoso-bru- neum nascitur; Cuprum co- lore cæruleo, addita liquoze Ammonii caustici, detegi- tur.

δὲ οὗτοι διαλυθέντος τοῦ ψευ- δαργύρου εἰς νιτρικὸν ὄξύ· διό- τι τότε, ἐὰν περιέχη σίδηρον, τὸ ὑγρὸν ἀνθρακικὸν κάλιον φέρει ὑποσάθμην κοκκιδώδη φαιάν, ἐὰν δὲ περιέχη χαλκόν, οὗτος ὑφιζάνει εἰς κυανὴν ὑποσάθμην διὰ τῆς ὑγρᾶς ἀμμωνίας τῆς καυστικῆς.

Zincum sulphur- cum crudum.

Θεικὸς Ψευδάργυρος.
ἀγοραῖος.

Ital. Sulphas Zinci s. zincicus. *Vitriolum album.* *Ital.* Vetriolo bianco. *Gall.* Sulphate de Zinc. *Angl.* Sulphate of zinc. *Germ.* Zinkvitriol.

Præparatur in officinis metallariis e mineris Zinci.

Σκευάζεται εἰς τὰ μεταλλουρ- γεῖα ἐκ τῶν περιεχόντων ψευ- δάργυρον ὄρυκτῶν.

Sal crystallinus, compac- tus, albus, saporis nauseosi adstringentis, in partibus tri- bus Aquæ solubilis, plerum- que Ferro et Cupro inqui- natus, quod liquoze Kali ferruginoso-hydrocyanici et Ammonii caustici dignosci- tur. Rejjciatur, quod Cupro inquinatus est.

Ἄλλας κρυσταλλῶδες, πυ- κνόν, λευκόν, ναυτιῶδες τὴν γεῦσιν καὶ στυπτικόν, εἰς τρία μέρη ὕδατος διαλυτὸν καὶ ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον μὲ σίδηρον καὶ χαλκόν μεμιγμένον. Ταῦτα ὁ- μως γνωρίζονται διὰ τοῦ ὑγροῦ τοῦ σιδηρίζοντος ὑδρακυανικοῦ καλίου καὶ διὰ τῆς καυστικῆς ἀμμωνίας. Νὰ ἀποβάλληται τὸ περιέχον χαλκόν.

Zingiberis Radix.

Ζιγγιβέρεως ῥίζα.

Zingiber officinarum.

Cl. Monandria. Ord. Monogynia. Fam. Scitamineæ.

Ital. Genzero. *Gall.* Gingembre. *Angl.* Ginger. *Germ.* Ingwer *Τουρ.* Ζεντζερή.

Planta perennis Indiæ orientalis.

Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Ἰνδι- κὴν ἐγγώριον.



Radix (rhizoma) tuberculosa, ponderosa, extus ex albo cinerea, intus e rubenti alba, saporis peracris, odoris aromatici. Solum alba, quæ recens decorticator, utere.

Ῥίζα κονδυλώδης, βροεῖα, ἔξωθεν τεφρώδης λευκισπῆ, ἐνδοθεν λευκὴ ἐρυθροῦσα, δριμυτάτη τὴν γεῦσιν ἀρωματικὴ τὴν ὀσμὴν. Νὰ μετχειρίζεται τὴν λευκὴν μόνην, ἥτις γίνονται τοιαύτη λεπισθεῖσα κόβωφαιος καὶ ξηρανθεῖσα.

ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΠΡΩΤΟΥ ΜΕΡΟΥΣ.

Εξος.



THECHNICA

PHARMACEUTICA.

ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΝ

ΤΕΧΝΙΚΟΝ ΜΕΡΟΣ.

Acetum aromaticum. Ὄξος ἀρωματικόν.

Syn. Acetum antisepticum s. prophylacticum s. bezoardicum. Ital. Aceto aromatico. Gall. Vinaigre de quatre valeurs. Angl. Thieves-Marseilles-Vinegar. Germ. Gewürz-od: Rœuber-Essig.

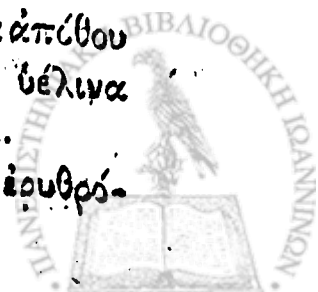
Rp. Radicis Angelicæ, Ἀ. ἀγγελικῆς ῥίζης,
Bulborum Allii recentium, σκοροόδου προσφάτου,
singulorum partes duas, ἑκάστου μέρη δύο,
Herbæ Absinthii, ἀψινθίου πόας,
« Salviæ, ἔλελιφάσκου,
« Menthæ piperitæ, ἠδυόσμου τοῦ πεπερώδους,
« Rutæ, πηγάνου καὶ
« Rorismarini, λιδάρωτιδος,
singulorum partes quatuor, ἑκάστου μέρη τέσσαρα,
Caryophyllo-um καρνοφύλλων

partem unam. μέρος ἓν.

Concisis et contusis affunde Συγκόψας καὶ συνθλάσας ἐπίχυσον
Aceti crudi ὄξους

partes nonaginta sex, μέρη ἐννευήκοντα ἑξ,
et digere per triduum in καὶ ἄφες αὐτὰ νατεργαζόμενα
vase clauso; tunc exprimendo τρεῖς ἡμέρας εἰς ἀγγεῖον κλει-
do cola, et liquorem subsi- σμένον ἀποθλίψας ἔπειτα ἀπέθου
dendo declaratum conserva in τὸ ὑγρὸν καταστάνειν εἰς βέλεια
vitris bene obturatis. ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Sit coloris e rubro fuscι. Τὸ χρώμα του νὰ ἦναι ἐρυθρο-
φαιον.



Acetum camphoratum.

Rp. Acidi acetici concentrati camphorati

partem unam,

Aceti destillati

partes decem.

Misceantur.

Όξος καφούρινον.

A. όξικου όξέος άφράτου καφουρίνου

μέρος έν,

δέξους άπεσταγμένου

μέρη δέκα.

Μίξορ.

Acidum citricum.

Ital. Acido citrico. Gall. Acide de citron. Angl. Acid citric. Germ. Citronensäure.

Rp. Succu Citri recenter expressi

quantum vis.

Ebulliendo ac seponendo depuratum coque in aheno stanneo et sensim adde sub perpetua agitatione

Cretæ pulveratæ,

quantum ad saturationem Acidi requiritur. Vas ab igne remotum sepone, ut

Calcaria citrica subsidat. Liquidum supernatans caute

decanta, sedimentum vero

Aqua fervida ablue et sicca.

Partibus hujus duabus adde

Acidi sulphurici crudi

partem unam,

antea

Aquæ destillatæ

partibus decem.

dilutam. Bacillo vitreo sæpius agitando digere in vase vitreo per viginti quatuor

horas. Miscellam pano linteo

Μηδικόν όξύ.

A. Μηδικών μήλων γυλού άριθ.λίπτου

όσον θέλεις.

Δι άντζέσεως και άποθέσεως καθαρισθέντα έψησον εις άγγειον κασσιτέρινον, και ανακινών συνεχώς τὸ υγρόν πρόσθεσ κατά μικρόν

κρητίδος λείας

όσον άρκαί προς κόρον του όξέος.

Απόθῃ, τὸ άγγειον εκ του πυρός δια να υποσταθῃ η μηδική τί-

τανος, και άποχύσεσ έπειτα τὸ έπιπλέον υγρόν μετά προσοχῆσ

άπόπλυνῃ τὴν υποσταθῆν με ζέον ύδωρ και έήρανον αυτην.

Εις τρίτης μέρη δέω πρόσθεσ

θεικου όξέος άγορατου

μέρος έν,

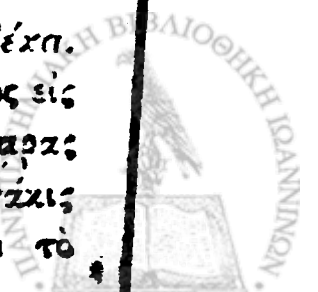
συνκερασθέντος πρώτερον με

άπεσταγμένοσ ύδατος

μέρη δέκα.

Αφ' ού κατεργασθῶσιν αυτως εις ύελινον άγγειον εικοσι τέσσαρα:

όρος, ανακινούμενα συνεχώς με ύελινον φαθίον, εαλε τὸ



missam Aqua frigida ab-
 lue et manibus aut prelo
 ligneo exprime; quod re-
 manet cum Aquæ frigidæ
 portiuncula misce, iterum
 exprime, et hanc operatio-
 nem repete, donec Aqua pla-
 ne insipida defluat. Liquo-
 res acidi commixti et colati
 stent per aliquot horas, tum
 caute decantati in vase por-
 cellaneo plano leni calore
 ad Syrupi tenuioris spissi-
 tudinem evaporent. Sepone
 per viginti quatuor horas,
 denuo cola, et lenta evapo-
 ratione in crystallos redige,
 quam operationem repete,
 quamdiu crystalli albae con-
 crescent. Crystallos omnes
 collectas sicca et bene serva.

Sint crystalli albae, in aë-
 re quidquam humescentes,
 saporis peracidi, in Aquæ
 minore quantitate quam una
 parte solubiles, quæ solutio
 liquore Kali subcarbonici
 præcipitatum crystallinum
 non demittat, Acido sulphu-
 rico et Metallis non inqui-
 nate.

Acetum Colchici.

*Rp. Bulborum Colchici
 siccatorum*

partem unam.

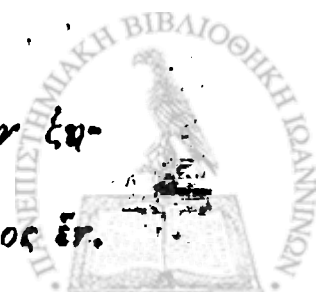
μίγμα εἰς λίνον, ἀπόπλυνον αὐτὸ
 μὲ ψυχρὸν ὕδωρ, καὶ ἐκθλιψον.
 ἔπειτα ἢ διὰ τῶν χειρῶν ἢ διὰ
 ξυλίνου πιεστήρος τὸ δεῦπόλειμ-
 μα μίξας μὲ ὀλίγην ποσότητα
 ὕδατος ψυχροῦ, ἐκπίεσον πάλιν,
 καὶ ἐπανάλαβε τὴν ἐγγείρισιν
 ταύτην μέχρις οὗ τὸ ἐκπιεζόμενον
 ὕδωρ γένη πάντη ἄχυμον. Συμ-
 μιχθέντα τὰ ὀξέα ὑγρά ἄφες τι-
 νὰς ὥρας εἰς ἡσυχίαν, καὶ ἔπειτα
 ἀποχύσας αὐτὰ μετὰ προσοχῆς,
 ἐξάτρισον εἰς πορφυροῦν ἀγγεῖον
 πλατὺ μέχρι συστάσεως ἀραιοῦ
 σεραπίου. Απόθου πάλιν εἴκοσι
 τέσσαρας ὥρας, καὶ διηθήσας
 τέλος τὸ ὑγρὸν πῆξον διὰ ἐλα-
 φρᾶς ἐξατμίσεως κρυστάλλους,
 ἐπανερχόμενος εἰς τὴν ἐγγείρισιν
 ταύτην ἐνόσω συνίστανται κρύ-
 σαλλοὶ λευκαί. Ταύτας συναγα-
 γῶν ἔπειτα ὅλας ἀποξήρανον καὶ
 φύλαξον καλῶς.

Νὰ ἦναι κρύσαλλοὶ λευκοί,
 εἰς τὸν ἀέρα ὀλίγον νοτιζόμενοι,
 ὀξύτατοι τὴν γεῦσιν, καὶ εἰς ὀλι-
 γώτερον τοῦ ἐνὸς μέρους ὕδατος
 διαλυτοί. Εἰς τὸ διάλυμα αὐτῶν
 προστιθέμενον ὑπανθρακικὸν κά-
 λιον νὰ μὴ κόμνη ὑποστάθην
 κρυστάλλωδη. Πρέπει νὰ ἦναι
 καθαρὸ ἀπὸ θεικῶν ὀξῶ καὶ ἀπὸ
 μέταλλα.

Ἄξιον κολχικόν.

*Α. Κολχικοῦ βολβῶν ἐν-
 ῶν*

μέρος εἰ.



Concisus affunde
Aceti crudi

partes sex,

Alcoholis

partem unam.

Macera per tres dies. Li-
quorem exprimendo cola,
tum filtra et *caute* conserva.

Sit pellucidum, e brunco
rubrum.

Eodem modo parentur:

Acetum Rosarum,

limpidum, rubrum;

Acetum Rutæ,

coloris e fusco viridis, lim-
pidum, et

*Acetum Scillæ s. scil-
liticum,*

pellucidum, brunco-rub-
rum, *caute* servandum.

Acetum destillatum.

Ital. Aceto distillato. *Gall.* Vinaigre distillé. *Angl.* Destilled Vinegar.
Germ. Destillirter Essig.

Rp. Aceti crudi

partes sedecim,

*Carbonum vegetabilium
pulveratorum*

partem unam.

Destilla e retorta vitrea
aut e vesica destillatoria
cuprea, Stanno obducta mu-
nitaque capitello unacum
tubo refrigeratorio e Stanno
puro parato. Rejiçiatur
pars sedecima primo prodi-

κόβορ και επίρυσον

οξους αγοραίου

μέρη ἕξ,

οίροπνεύματος

μέρος ἓν.

Ἀφ' οὗ διαβραχώσι τρεῖς
ἡμέρας, ἐκπίεσον τὸ ὑγρὸν καὶ
διηθήσας φύλαξον αὐτὸ μετὰ
προσοχῆς.

Νὰ ᾔηται διαφανὲς καὶ ἐρυ-
θρόχαιον.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον νὰ πα-
ρασκευάζωνται καὶ τὰ ἄλλουδα.

*Οξος ρόδινον,

καθαρὸν, ἐρυθρόν

*Οξος πηγύρινον,

φπόγλωρον, καθαρὸν

*Οξος θειλλητικόν,

διαφανὲς, ἐρυθρόχαιον. Νὰ φυ-
λάσσεται μετὰ προσοχῆς.

*Οξος ἀπεσταγμένον.

A. οξους αγοραίου

μέρη δέκα ἕξ,

ἀρθραχος λείου

μέρος ἓν.

Ἀπίεσθαι ἐξ ὑελίνης κερ-
τίνης (κυστολάιους φιλίας) ἢ
ἐκ φήσης γαλκίας γινωμέτης,
ἥτις νὰ ἔχη ἐπίκρανον καὶ ποι-
λίνα ψυχτέρην ἀπὸ καθαρὸν
κασσίτερον κατεσκευασμένον.
Νὰ ἀποβληθῇ τὸ δέκατον ἕκτον

ens et continuetur destil-
latio, quamdiu Acetum lim-
pidum, coloris expers et ab
empyreumate liberum obti-
netur. In vitris bene clausis
servetur.

μέρος τὸ κατ' ἀρχὰς ἀποσταλαχ-
θὲν, καὶ νὰ ἐξυκολουθήσῃ ἡ ἀπο-
στάλαξις ἐνίσω τὸ ὄξος διέρχεται
διαυγές, ἄχρουν καὶ ἀμέτοχον
ἐμπυρεύματος. Πρέπει νὰ φυλάσ-
σῃται εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα καλῶς
κλεισμένα.

Partes viginti quatuor suf-
ficient ad neutralisationem
partis unius Kali subcarbo-
nici e Tartaro.

Εἴκοσι καὶ τέσσαρα μέρη αὐ-
τοῦ νὰ ἐξαρκῶσι πρὸς χορτασ-
μὸν ἑνὸς μέρους ὑπανθρακικοῦ
καλίου ἀπὸ τρύγα.

*Acidum aceticum aro-
matico camphoratum.*

*Rp. Camphoræ
drachmam dimidiam,
Olei Caryophyllorum
guttas viginti,
Olei Citri
guttas decem.*

Solve in

*Acidi acetici concentrati
unciis quatuor.*

Sit limpidum et flaves-
cens.

Ὁξικὸν ὀξὺ ἀρωματικὸν
μετὰ καφουράς.

Α. καφουράς
δραχμὴν ἡμισίαν,
ἐλαίου καρνοφιλλίου
σταλαγματῶς εἴκοσι,
ἐλαίου μηδικοῦ
σταλαγματῶς δέκα.

Λύσον εἰς

ὀξικοῦ ὀξέος ἀκράτου
οὐγγίαις τέσσαρας.

Νὰ ᾔηται διαυγές καὶ ὑπώ-
χρον.

*Acidum aceticum aro-
maticum.*

*Rp. Acidi acetici con-
centrati*

unciam unam,

*Olei Caryophyllorum
drachmam unam,*

Olei Lavandulæ,

α Citri,

singulorum scrupulos duos,

Ὁξικὸν ὀξὺ ἀρωματικὸν.

Α. ὀξικοῦ ὀξέος ἀκράτου

οὐγγίαν μίαν,

ἐλαίου καρνοφιλλίου

δραχμὴν μίαν,

ἐλαίου τιφίρου,

α μηδικοῦ,

ἑκάστου γράμματα δύο.



*Olei Bergamottæ,
Rorismarini,
singul: scrupulum unum,
Olei Cassiæ cinnamomeæ
guttas decem.*

Misce, ut fiat liquor lim-
pidus, e flavo fuscescens.

ελαίου περγαμινού.
α της λιβαρωτίδος
ανά γραμμα εγ,
ελαίου κινναμωμίνου
στα.λαγμιους δέκα.

Μίξον. Πρέπει να ήναι υγρόν
διαυγές και ωχροχραιο.

*Acidum aceticum cam-
phoratum.*

*Rp. Camphoræ paulilo
Alcoholis irroratæ
partem unam.*

Dissolve in

*Acidi aceticî concentrati
partibus quinquaginta.*

Serva in vitris epistomio
vitreo clausis.

Liquor coloris expers,
odore et sapore acido, cam-
phorato, coctus plane vola-
tilis. Addita pari copia Aquæ
Camphora præcipitetur.

Όξιχόν οξύ καφούρινον.

Α. καφουράς μετ' ολίγου
οίνοπνεύματος διδευμένης
μέρος εγ.

Διάλυσον εις

όξιχού όξέος άκράτου
μέρη πενήκοντα.

Φύλαξον εις άγγεία με ύελινον
πώμα κλεισμένα.

Ρευστόν άχρον, όξύ, καφου-
ρίζον την όσμήν και γευσίν έψι-
νόμενον να άριπταται όλον.
Όταν μιγνύεται δε με την αυτην
ποσότητα ύδατος να συνιζάνη
ή καφουρά εις τον ευθύν.

*Acidum aceticum con-
centratum.*

Syn. Alcohol Aceti. Ital. Acido acetico. Gall. Acide acétique. Angl.
Acetic Acid. Germ. Essigsäure.

*Rp. Plumbi acetici pul-
verati*

partes triginta.

Ingere retortæ amplæ tu-
bulatæ, balneo arenæ im-
positæ, et affunde per tubulum

Όξιχόν οξύ άκρατον.

Α. όξιχού μόλυβδου λει-
ου

μέρη τριάκοντα.

Βάλε εις ύελίνην κερατίνην
εύρειαν δίσομον, και άμμοχλώ-
σας αυτην επίχεε δια του έπι-



retortæ miscellam ex

*Acidi sulphurici crudi
partibus novem,
Aquae communis*

partibus quindecim.

Adaptato excipulo amplo ac commissuris probe clausis fiat destillatio igne primum remissiori sub finem pedetentim aucto, donec nullæ amplius guttæ in excipulum cadunt. Tunc immitte alteri retortæ

*Mangani oxydati subtilissime pulverati
partem unam,*

et destillato affuso destilla ad siccum. Acidum in vitris beuc obturatis serva.

Sit hyalinum, odoris proprii acetici, at non sulphurosi, saporis acris pungentis, grav: spec: 1,050 — 1,060, ab Acido sulphurico et muriatico, quod liquore Barytæ aceticæ et Argenti nitrici, nec non a Plumbo liberum, quod Aqua hydro-sulphurata cognoscitur. Partes duæ sufficiant ad neutralisationem partis unius Kali subcarbonici depurati.

ρου σομίου μίγμα συγκείμενον
ἀπὸ

θειϊκοῦ ὀξέος ἀκράτου
μερη ἑννέα,
ὑδατος

μέρη δεκαπέντε.

Πρόσφερε εἰς τὴν κερατίνην δοχεῖον εὐρύχωρον, καὶ, ἀφ' οὗ χρισθῶσιν ἀκριβῶς οἱ ἀρμοὶ, ἀπόσαζε, κατ' ἀρχὰς μὲν διὰ μαλακοῦ πυρῆς, ἔπειτα δὲ διὰ λαμπροτέρου, ἕως νὰ μὴ πίπτωσι πλέον σταλαγμοὶ εἰς τὸ δοχεῖον. Βάλε ἔπειτα εἰς ἄλλην κερατίνην

μαγγανησίου ὀξειδωμένου
λειοτάτου

μέρος ἓν,

καὶ ἐπιχύσας τὸ ἀποσαχθέν πρότερον ἀπόσαζε μέχρι ξηροῦ. Μετὰ τὴν ἀπόσαξιν φύλαξον τὸ ὄξυ εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Νὰ ᾔηται ὑελοφανές, νὰ ἔχη ὄσμην μὲν ἰδίαν ὄξους καὶ ὄχι θείου, γεῦσιν δὲ δριμύτην καὶ δάκνουσαν. Τὸ βάρος του νὰ ᾔηται 1,050 — 1,060, καὶ νὰ μὴ ἐμπεριέξη θειϊκὸν ἢ ἀλυκὸν ὄξυ ἢ μύλυθρον καὶ τὰ μὲν ὀξέα γνωρίζονται διὰ τῆς ὀξικῆς βαρύτητος καὶ διὰ τοῦ νιτρικοῦ ἀργύρου, ὁ δὲ μύλυθος διὰ τοῦ ὑδροθειωμένου ὑδατος. Δύο μέρη αὐτοῦ νὰ ἐξαρκῶσι πρὸς κόρον ἑνὸς μέρους ὑπανθρακικοῦ καλίου.



Acidum benzoicum
sublimatione paratum.

Berζοϊκόν όξύ διά της
έξαγρίσεως παρεσκευασμένον.

Syn. Flores Benzoës. *Ital.* Acido benzoico. *Gall.* Fleures de Benzoïn.
Angl. Flowers of Benzoin. *Germ.* Benzoë-Saeure.

Benzoës pulveratæ

Berζόςης λείας

libitam quantitatem in ol-
lam sigulinam immitte, cu-
jus orificium charta conica
obtegas. Calore eousque
aucto, ut Resina fluat, *Acidum*
forma acicularum nitro-
ris argentei sublimatur. *Co-*
nium chartaceum sæpius re-
nova, et flores barba pennæ
collectas exime, quamdiu
coloris non nimis flavescen-
tis appareant.

έσον θέλεις βάλει εις όσρακίνην
χύτραν, της όποιας τὸ στόμιον
νὰ σκεπίσης με κωνικὴ δέη; πε-
ριβαλινμένον χαρτίον, καὶ θέρ-
μανον μέγρι συντήξεως τῆς βη-
τότης. Το όξύ έξτηγνίξεται εις
εἶδος βελονιδίων στιλπνὸν ὡς
ὁ άργυρος. Πρέπει νὰ ἀλλάσ-
σης συχνάκις τὸ κωνικὸν χαρ-
τίον, καὶ νὰ ἀποξήης με πτερόν
τοὺς προσιζάνοντας κρυτάλλους,
ένόσω δέν εἶναι πύλὸ κίτρινοι
κατὰ τὸ χρώμα.

Sint crystalli splendentes,
aciformes, quæ Oleo emy-
pyreumatico scatent, cete-
rum ejusdem indolis ac
Acidum via humida para-
tum.

Κρύσταλλοι στιλπνοί, βελονο-
ειδεῖς, περιέχοντες πολὺ έμπε-
ρευματικὸν έλαιον. Κατὰ τὰ ἀλ-
λα νὰ ὁμοιάζη με τὸ σκευαζό-
μενον διά της ἀναλύσεως όξύ.

Acidum benzoicum via
humida paratum.

Berζοϊκόν όξύ διά της ἀναλύ-
σεως παρεσκευασμένον.

Rp. Benzoës pulveratæ
partes decem,
Kali subcarbonici depurati
partem unam,

A. Berζόςης λείας
μέρη δέκα,
καλίον ἱπαρθρακικοῦ κεκα-
θασμένου
μέρος ἓν,

Aquæ communis
partes triginta sex,
Coque in lebetæ stanneo
aut aurichalceo, Stanuo ob-
ducto, per horam dimidiam,

έδατος
** μέρη τριάκοντα έξ.*
Έψησον εις λέβητα κασσιτέ-
ρινον ἢ ὀρεγάλχειον γανωμένον
ἡμίσειαν ὥραν, ἀναταράσσων αἰ-



massam continue agitando. Resinam calore conglutinatam exime, refrigeratam pulvera, et Aquam bulliendo deperditam renovans demum in eodem lixivio coque. Lixivium refrigeratum filtra in vas vitreum, et Acidum benzoicum ex illo ope

Acidi sulphurici diluti

sensim instillati præcipita.

Lixivio decantato sedimentum Aqua destillata abluere, inter chartam bibulam sicca, et in vitris serva.

Sit pulvis subcrystallinus, albus, odoris proprii debilis, saporis subacris, in Aquæ frigidæ partibus ducentis, in Alcoholis partibus duabus et dimidia solubilis, ex qua solutione Acidum ope Aquæ præcipitatur. Leni calore avolet forma vaporis albi sternutationem et tussim excitantis.

Acidum boracicum.

Syn. Sal sedativum Homburgii. Ital. Acido borico. Gall. Acide boracique. Angl. Acid of borax. Germ. Borax-Sæure.

Rp. Nutri subboracici pulverati partes quatuor.

τὰ συνεχῶς. Λαβὼν δὲ τὴν διὰ τοῦ πυρὸς συμπεπλασθεῖσαν ῥητίνην λείωσον ἀφ' οὗ ψυχρανθῆ, καὶ ἀναπλήρων τὸ ἐξατμιζόμενον διὰ τῆς ἀναζέσεως ὕδατος ἐψησον πάλιν εἰς τὴν αὐτὴν κωνίαν. Τὴν ψυχρανθῆσαν ἀλουίσαν ταύτην διήθησον τέλος εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον, καὶ καταθέθισον ἀπ' αὐτῆς τὸ βενζοϊκὸν ὄξύ ἐν σάζων ὀλίγοι κατ' ὀλίγον

θειϊκὸν ὄξύ κεκραμμένον.

Ἀπογύσας ἔπειτα τὴν κωνίαν, ἀπόπλυνον τὴν ὑποσάβηνην με ἀπεσαγμένον ὕδατος, καὶ ἀφ' οὗ τὴν ξηρανθῆ εἰς ἐμπορικὴν χαρτίον, φυλάξαι εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον.

Νὰ ᾖναι παιπάλῃ ὑπερχυσαλλώδης καὶ λευκῆ· νὰ ἔχη ὄσμην ἰδίαν ἀσθεῖῃ, καὶ γεῦσιν ὀλίγον δριμύτην· νὰ διαλύεται εἰς διαφόρα μέρη ψυχροῦ ὕδατος, καὶ εἰς δύο ἡμισυ οἶνοπνεύματος· ἀλλὰ τὸ διαλυθὲν ὄξύ νὰ καθιζάνῃ πάλιν προστιθεμένου ὕδατος θερμαινόμενῃ δι' ἀπαλοῦ πυρὸς νὰ ἀναθυμᾶται εἰς εἶδος ἀτμοῦ λευκοῦ διεγείροντος πταρμὸν καὶ ἔγη.

Boracicum ὄξύ.

Α. γάτρων ὑποβορακικοῦ λείου (χρυσόχλωμας) μέρη τέσσαρα.



Ebulliant in vase vitreo cum
partibus decem

Ἐβλήσων εἰς ὑδατὸν ἀργεῖον μὲ
♦ δέκα μέρη

Aquæ destillatæ.

ὑδατος.

Liquori adhuc calenti instil-
la.

Καὶ ἐν ἀζῶν εἰς τὸ ὑγρὸν τοῦτο
θερμὸν εἰτέτι ὄν

Acidi sulphurici rectificati
partem unam,

θειικοῦ ὀξέος ἀρεσταλαγμένου
μῆκος ἑρ,

frequenter bacillo vitreo
agitando, et se pone vas loco
frigido, quamliu crystalli
concresecunt. Liquorem his
exentis residuum reiterata
evaporatione ac refrigera-
tione in crystallos redige.
Crystallos collectas et sic-
catas dissolve in

ἀνακίνει συχνάκις μὲ ὑδατὸν
ὀρθρὸν ἀποθήμενος δὲ ἔπειτα
τὸ ἀργεῖον εἰς ψυχρὸν μέρος, ἄρας
αὐτὸ ἄσυχρον ἕως οὗ γίνονται
κρυστάλλοι, τοὺς ὁποῖους ἀραι-
ρεῖς, καὶ ἐπαναλαμβάνεις τὴν
κρυστάλλωσιν τοῦ ὑπολειπομένου
ὑγροῦ διὰ τῆς ἐξάτμισιως καὶ
ψύξεως. Συνάξας μετὰ ταῦτα
τὰς κρυστάλλους καὶ ἀποξηράνας
αὐτὰς διαλύσον εἰς

quinque partibus

πέντε μέρη

Aquæ destillatæ,

ὑδατος ἀρεσταλαγμένου,

et lege artis iterum e solu-
tione elice.

καὶ ἐξάτμισον πάλιν κατὰ τὴν
μέθοδον διὰ νὰ μείνωσιν αἱ κρύ-
σταλλοι.

Sint squamulæ albidæ,
splendidæ, saporis amari-
culi sabacidi. Solvantur in
Aquæ partibus viginti et
quinque Alcoholis, quæ so-
lutio inflammata flamma vi-
ridi ardeat. Ope tubi fer-
ruminatorii ignitæ globu-
lum vitreum pelucidum
præbeant.

Πρέπει νὰ ᾔναι λεπίδια λευ-
κωπὰ, στιλπνὰ, ὑπίπικρα καὶ
ὑπὸξίνα τὴν γέυσιν. Νὰ διαλύ-
ωνται εἰς εἴκοσι μέρη ὑδατος καὶ
εἰς πέντε οἶνοπνεύματος· τὸ δὲ
διάλυμα τοῦτο νὰ καίηται μὲ
πρασίνην φλόγα. Πυρονόμενα
διὰ τοῦ σαλπικτρίου νὰ συντή-
κωνται εἰς σφαιρίον ὑδατὸν δια-
φανές.



Acidum hydrocyanicum.

Ὑδροκυανικὸν ὀξύ.

Syn. Acidum borussicum s. zooticum (alcoholicum). *Ital.* Acido idrocianico prussico. *Gall.* Acide hydrocyanique s. prussique. *Angl.* Hydrocyanic Acid. *Germ.* Blausäure.

Rp. Kali ferruginoso-hydrocyanici triti partem unam.

A. ὑδροκυανικοῦ καὶ σιδηροτύτου λείου μέρος ἓν.

Immitte in cucurbitam vitream altiore et adde miscellam refrigeratam ex

Βάλε εἰς ὑελίτην σικύαν ὑψηλὴν, καὶ πρόσθεε μίγμα ψυχρὸν συγκείμενον ἀπὸ

Acidi phosphorici partibus duabus, Alcoholis absoluti partibus tribus.

φωσφορικοῦ ὀξέος μέρη δύο, οἰνοπνεύματος λειψύδρου μέρη τρία.

Orificio cucurbitæ tela gossypina (Mousseline) oblecto applicetur alembicus cum excipulo, cui

Σκέπασον τὸ στόμιον τῆς σικύας μὲ βαμβάκερον ὑθόνιον, καὶ προσάρμοσον ἀρβικὰ μὲ δοχεῖον, εἰς τὸ ὑποῖον ἐάλλεις πρότερον

Alcoholis absoluti pars una

οἰνοπνεύματος λειψύδρου μέρος ἓν.

antea immissa est. Juncturis bene clausis et excipulo in Aquam frigidam immisso fiat destillatio blando calore ex arenæ balneo, quamdiu liquidum transit, ita ut residuum humidiusculum nec pro-us siccum remaneat. Finita destillatione et vasis refrigeratis liquori obtento adde

Ἀφ' οὗ κλεισθῶσιν ἀκριβῶς οἱ ἀρμοὶ καὶ ἐληθῆ τὸ δοχεῖον εἰς ψυχρὸν ὕδωρ, ἀποστράγγε διὰ πυρὸς μαλακοῦ καὶ δι' ἀμμωνιασικῆς ἐνώσῃ διέρχεται ὑγρὸν ἀλλὰ τὸ ὑπόλειμμα πρέπει νὰ μείνη ὑλίγον νοτερόν, καὶ νὰ μὴ γένη πάντη ξηρὸν. Μετὰ τὴν παύσιν τῆς ἀποσταλάξεως, ἀφ' οὗ ψυχρανθῶσι τὰ ἀγγεῖα, πρόσθεε εἰς τὸ στάλαγμα

Alcoholis absoluti

οἰνοπνεύματος λειψύδρου

tantum, ut liquoris sit sex-
partes totius

ἕξον χρειάζεται, διὰ νὰ γένη τὸ ὑγρὸν ὅλον ἐξάκις βαρύτερον τοῦ



pondere Kali ferruginoso-hydrocyanici adhibiti. Serva in vitris unciae dimidiæ capacibus, charta nigra obductis, ut summe venficum.

Sit hyalinum, odoris alcoholici ac Amygdalarum amararum insignis, et coctum, penitus avolet. Grana centum, liquoris Kali caustici, tum liquoris Ferri muriatici oxydati, denique Acidi muriatici quantitate sufficiente mixta, Ferri hydrocyanici præbeant grana quatuor.

σιδηρίζοντος υδροκυανικού καλίου, τὸ ὑπόδιον μετεχειρίσθης. Φύλαξον ἔπειτα ὡς δηλητήριοις εἰς ἄκρον μέσα εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα μίας καὶ ἡμίσειας ὀγγίας με μέλανα χάρτιν περιγμένα.

Πρέπει νὰ ἴηται ὑδακτιδῆς, νὰ εἴη ὀσμὴν εἰνοπνεύματος καὶ πικρῶν ἀμυγδαλῶν, καὶ ἐψήνυμενον νὰ ἐξατμίζεται εὐθὺς. Ἐκατὴν σιτήρια τούτω μινυύμενα με καυστικὴν κάλιον βουρστον, ἔπειτα με ἀλυκὴν ὀξειδωμένον σίδηρον ὑγρὸν, καὶ τέλος με ἀλυκὴν ὀξύ, νὰ χορηγηθῶσι τέσσαρα σιτήρια υδροκυανικοῦ σιδήρου.

Acidum muriaticum concentratum.

Rp. Natri muriatici dec. epitati
partes tres.

Inmitte in retortam vitream balneo arenæ imponendam et affunde ope infundibuli longa cauda instructi miscellam refrigeratam ex

Acidi sulphurici crudi partibus duabus, Aquæ communis parte una.

Adpone excipulum amplum, continue frigidissimum conservandum, cui prius

Ἄλυκὸν ὀξύ ἄκρατον.

A. ἀλυκοῦ γάλατος φρουτοῦ
μέρη τρία.

Βάλει εἰς ὑέλινον χειρατίνην ἀμυγδαλιῶν, καὶ ἐγχεσον διὰ χωνίου μακροτέρου μίγμα ψυχρὸν συγκείμενον ἀπὸ

θεικοῦ ὀξέος ἀγοραίο
μέρη δύο,
ὑδατος
μέρος ἓν.

Προσάρμοσον ὀγγίαν εὐρήν, τὸ ὑπόδιον μετρίως πάντοτε ψυγρίτατον καὶ εἰς τὸ ὑπόδιον βάλλεις ὕστερον



*Aquæ destillatæ**partem unam c. tribus
quadrantibus*

ἀπεσταγμένου ὕδατος

μέρος ἓν καὶ τρία
τέταρτα,

immisseris. Iuncturis luto e Gypso usto et tela probe clausis institue destillationem igne primum leni, dein successive aucto, donec massa in retorta remanens sicca devenerit. Destillatum obtentum supra

καὶ περιπλασθέντων τῶν ἀρμύων μὲ φύραμα ἐκ γύψου κεκαυμένου καὶ μὲ λίνον, ἀρχήσῃ τῇ ἀπίσταξιν, κατ' ἀρχὰς μὲν δι' ὀλίγου ἔπειτα δὲ κατὰ μικρὸν δι' ἰσχυροτέρου πυρός, ἕως νὰ μεινῇ ξηρὸν εἰς τὴν κερατίνην τὸ ὑπίλειμμα. Τὸ ἀποσταλαχθὲν ὄξύ πρέπει, μίγθῃ μὲ

*Natri muriatici decrepitati**duodecima parte*

ἀλυκοῦ γάτρου φρυκτοῦ

τὸ δωδέκατον μέρος,

e retorta vitrea rectifica, rejiciendo quod fumans primo prodit.

νὰ ἀποσταχθῇ ἐκ δευτέρου διὰ ὑελίνης κερατίνης νὰ ἀποβληθῇ δὲ τὸ διεργόμενον κατὰ πρῶτον καὶ καπνίζον.

Parare quoque licet ex *Acidi muriatici* crudi partibus *duodecim* rectificatione super *Natri muriatici* decrepitati *parte una*, rejiciendo simili modo quod fumans elicitur.

Ἐμπορεῖς ὁμοίως νὰ τὸ παρασκευάσῃ καὶ ἐκ τοῦ ἀγορραίου ἀλυκοῦ ὀξέος, μίγνύων δώδεκα μέρη αὐτοῦ μὲ ἓν μέρος ἀλυκοῦ γάτρου φρυκτοῦ καὶ ἀποσταλάζων αὐτό. Πρέπει νὰ ἀποβλήθῃ κατὰ τὸν προηγούμενον τρόπον τὸ καπνίζον.

Sit hyalinum, vapores albos suffocantes eructans, grav: spec: 1,135, Acido sulphurico et sulphuroso, Ferro et Chloro non inquinatum, quod Baryta muriatica, Kali ferruginoso-hydrocyanico, colore flavo et odore cognoscitur.

Νὰ ἦν αἰ. ὑελοφανὲς, νὰ ἀποπνέῃ ἀτμούς λευκοὺς πνιγίτρούς, νὰ ἔχῃ βάρος 1,135, καὶ νὰ μὴ περιέχῃ θεικὸν ἢ θειώδες ὄξύ, ἢ σιδήρον, ἢ χλωρὸν, τὸ ὁποῖον ἀνακαλύπτεται ἐκ τοῦ γινομένου κιτρίνου χρώματος καὶ ἐκ τῆς ὁσμῆς ὅταν προστεθῇ ἀλυκὴ βαρύτις καὶ ὑδροκυανικὸν σιδηρῶδες κάλιον.



Acidum muriaticum dilutum.

Ἀλυκὸν ὀξύκρουν μέρον.

Syn. Spiritus Salis acidus. *Ital.* Acido idroclorico allungato. *Gall.* Acide hydrochlorique delagè. *Angl.* Diluted muriatic Acid. *Germ.* Verdünnte Salzsäure.

Rp. Acidi muriatici concentrati

A. ἀλυκοῦ ὀξίος ἀκράτου

partem unam,

μέρος ἕν,

Aquæ destillatæ

ὑδατος ἀπεσταγγείου

partes duas.

μέρη δύο.

Misce et serva in vase vitreo.

Μίξον καὶ φυλάξον εἰς ἴδιον ἀγγεῖον.

Sit grav: spec: 1,036, nullos vapores eructans.

Νῆ ἦναι 1,036 βαρῶν, καὶ νὰ μὴν ἀποπνέη ἀτμούς.

Acidum muriaticum oxygenatum.

Ἀλυκὸν ὀξύ ὀξυγονομέρον.

Syn. Aqua oxymuriatica, Liquor Chlori, Chloram liquidum. *Ital.* Acido muriatico ossigenato. *Gall.* Chlorure liquide. *Angl.* Oxymuriatic Water. *Germ.* Oxydiert-salzsäures Wasser.

Rp. Natri muriatici decrepitati

A. Ἀλυκοῦ γάτρου πεφρυγμένου

partes quatuor,

μέρη τέσσαρα,

Oxydi Manganesii pulverati

μαγγανησίου ὀξειδωμένου λευθέουτος

partem unam.

μέρος ἕν.

Intime mixtaingere cucurbitæ vitreæ balneo arenæ impositæ, cui apparatus Woulfianum adapta. Constat hic e tribus lagenis, tubis vitreis inter se probe conjunctis, quarum ambæ priores ad duas tertias partes altitudinis Aqua destillata repletæ sint, ultima autem sufficientem quantita-

Μίξας ἀκριβῶς αὐτὰ θάλα εἰς ὑελίνην σκιάαν ἐγκεικρυμμένην εἰς ἄμιον, καὶ προσθήσιν εἰς αὐτὴν τὴν Βωλφιακὴν συσκευὴν, συγκειμένην ἐκ τριῶν λαγύνηων συγκοινωνουσῶν μετ' ἀλλήλων ἀκριβῶς δι' ὑελίνων σωλήνων. Ἐκ τούτων αἱ μὲν πρῶται δύο νὰ περιέχουσιν ὕδωρ ἀπεσταγγεμένον μέχρι τῶν δύο τρίτων τοῦ ὕψους των, ἡ δὲ



tem *Hydratis Calcaricæ* et *Aquæ* in se gerat. Juncturis luto e Gypso usto et tela parato bene clausis infunde cucurbitæ miscellam refrigeratam ex

Acidi sulphurici crudi
partibus duabus,
Aquæ communis
partibus sex.

Claude cucurbitam subere perforato, per quem tubus vitreus ex ea in primam lagenam ad fundum usque transeat, et igne pedetentim aucto Gas acidum in lagenas continuo refrigerandas evolve, quamdiu ab Aqua absorbeatur.

Liquida in binis prioribus lagenis contenta serva loco umbroso in vitris minoribus exacte clausis, quamdiu immutata fuerint.

Sit flavo-viridiusculum, saporis ex acri stiptici, copiosos vapores suffocantes eructans. Colorem Tincturæ Lacinus primum in rubrum mutet, dein (sicut omnes colores vegetabiles) ita destruat, ut a Kali subcarbonico restitui non possit.

τελευταία νὰ φέρη τὴν ἀρχοῦσαν ποσότητα τιτάνου ἐνύδρου καὶ ὕδατος. Ἀφ' οὗ περιχρυσθῶσιν ἀκριβῶς οἱ ἀρμοὶ μὲ φύραμα ἐκ γύψου κεκαυμένου καὶ μὲ λίνον, ἔγχυσιν εἰς τὴν σικύαν μίγμα ψυχρὸν συγκείμενον ἀπὸ

θειικοῦ ὀξέος ἀγοραίου
μέρη δύο,
ὑδατος
μέρη ἕξ.

Πώμασον τὴν σικύαν μὲ φελλὸν ἔχοντα εἰς τὸ μέσον τρίμα, ἐκ τοῦ ὁποίου ἐξερχόμενος σωλὴν ὑέλινος νὰ εἰσέρχεται εἰς τὴν πρώτην λαγήνον μέχρι τοῦ θυθοῦ, καὶ θερμαίνων αὐτὴν κατὰ μικρὸν βοήθει τὴν εἰς τὰς λαγήνους μετάβασιν τοῦ ἐκλυμένου ὀξέος ἀερίου, ἕως οὗ ἀπορρόφᾶται ἀπὸ τὸ ὕδωρ.

Τὰ περιεχόμενα εἰς τὰς πρώτας δύο λαγήνους ὑγρά ἀπόθου εἰς τόπον κατ᾿ ἄσκιον καταγγίσας εἰς μικρὰ ὑέλινα ἀγγεῖα μέχρις οὗ δὲν ἀλλοιωθῶσιν.

Νὰ ᾔηται ὠχρὸν πρασινίζον, δριμύ καὶ στυπτικὸν κατὰ τὴν γεῦσιν, νὰ ἐκπέμπη ἀπυρρῶς πολλοὺς πνιγηρῶς, καὶ κατ' ἀρχὰς μὲν νὰ μεταβάλλῃ τὸ χρῶμα τοῦ καγκαμίνου εἰς ἐρυθρὸν, ἔπειτα δὲ νὰ τὸ διαφθείρῃ (καθὼς ὅλα ἐν γένει τὰ ἐκ τῶν φυτῶν χρώματα), εἰς τρόπον ὥστε νὰ μὴν ἐπανέρχεται πλέον διὰ τοῦ ὑπανθρακικοῦ καλίου.



*Acidum nitricum (dilu-
tum).*

*Rp. Kali nitrici puri
partes octo.*

In retortam vitream satis
capacem immixtis affunde
miscellam refrigeratam ex

*Acidi sulphurici crudi
partibus duabus,
Aquæ communis
parte una.*

Retortæ balneo arenæ
impositæ adapta opè luti e
Gypso et Farina confecti ex-
cipulum

*Aquæ destillatæ
partes quinque*

jam continens. Fiat destil-
latio igne pedetentim aucto,
donec massa in retorta re-
manens sic advennerit. Aci-
do obtento instilla

*Argentum nitricum li-
quidum,*

quamdiu inde sit turbidum,
cavendo, ne nimia copia Ar-
genti nitrici addatur. Li-
quorem sepone per aliquot
dies; tum decanta et e retor-
ta, fere ad siccum destillan-
do, rectifica.

Parare quoque licet rec-
tificatione *Acidi nitrici*

*Νιτρίκον δξύ (κεκρο-
μένον).*

*Α. νιτρικού καλίου καθαρῷ
μέρη ὀκτώ.*

Βάλα εἰς ὑελίνην κερατίνην
ἰκανῶς εὐρύχωρον, καὶ ἐπίγυσσον
μίγμα ψυχρὸν συγκείμενον ἀπὸ

*θειϊκοῦ ὀξέος ἀγοραίου
μέρη δύο,
ὑδατος
μέρος ἓν.*

Λιμογώσας τὴν κερατίνην
καὶ πρυσταρώσας δοχεῖον εὐρὺ
ἐμπεριέχον

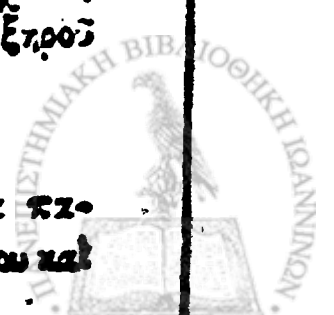
*ἀπεσταγμένου ὑδατος
μέρη πέντε,*

περίγυσσον τὴν ἀρμύραν με σίσα-
μα ἑκ γύψου καὶ αἰθέρος, καὶ
ἀποσταλάξει διὰ πυρὸς ὀλίγον
κατ' ὀλίγον ἰσχυροτέρου, ἕως οὗ
νὰ μείνη ξηρὸν ὑπόλειμμα εἰς τὴν
κερατίνην. Εἰς τὸ ἀποσταχθὲν
ὄξύ ἐνσταλάξει

νιτρικὸν ἀργυροῦ ὑγρὸν,

ἐνίσω θολίνεσθαι ἐκ τοῦτου,
προσέχων ὅμως νὰ μὴ προσθέσῃς
πολὺν. Ἀπόθου τὸ ὑγρὸν τινὲς
ἡμέρας, καὶ ἔπειτα ἀποχύσας
αὐτὸ ἀνασταλάξον μέχρι ξηροῦ
σχεδόν.

Εἶναι συγχωρημένον νὰ κε-
ρατωασθῇ ἀνασταλαζόμενον καὶ



(*diluti*) *crudi*, Acido sulphurico non inquinati, separata quantitate primo prodeunte, quæ Acido muriatico scatet.

Sit ab Acido muriatico et sulphurico liberum, liquore Argenti nitrici et Barytæ nitricæ explorandum. Pond: sp: 1,230.

τοῦ ἀγοραίου κεκραμμένου νιτρικοῦ ὀξέος τοῦ μὴ περιέχοντος θειικὸν ὀξύ· ἀλλὰ τὸ διερχόμενον εἰς τὴν ἀρχὴν τῆς σταλάξεως, πρέπει νὰ ἀποχωρισθῇ, ἐπειδὴ εἶναι πλήρες ἀλυκοῦ ὀξέος.

Νὰ ᾔηται καθαρὸν ἀπὸ ἀλυκὸν καὶ θειικὸν ὀξύ· ἐξιγνιάζονται δὲ ταῦτα διὰ τοῦ νιτρικοῦ ἀργύρου καὶ διὰ τῆς νιτρικῆς βαρύτιδος. Ἡ εἰδικὴ βαρύτης νὰ ᾔηται 1,230.

Acidum phosphoricum.

Φωσφορικὸν ὀξύ.

Ital. Acido di phosphoro. Gall. Acide phosphorique. Angl. Phosphoric Acid. Germ. Phosphorsæure.

Rp. *Acidi nitrici (diluti)*

Α. νιτρικοῦ ὀξέος (κεκραμμένου

partes duodecim.

μέρη δώδεκα.

Leviter ebulliant in cucurbita ampliori arenæ balneo imposita, tum immitte sensim ac caute

Βράσον ἀπαλῶς εἰς σικύαν εὐρεϊαν ἀμμοχωμένην, καὶ ἔπειτα βάλλε κατὰ μικρὸν καὶ μετὰ προσοχῆς

Phosphorum

φώσφορον

sub Aqua in frustula granum unum alterumve non excedentia discissum, quamdiu vapores rubri prodeunt, quod circiter

κοπὲν ἐν ὕδατι εἰς κομμάτια μὴ ὑπερβαίνοντα ἐν ἧ δύο σιτάρια, ἐν ὄσῳ ἐξέρχονται ἀτμοὶ ἐρυθροὶ· θέλεις δὲ χρειασθῇ περίπου

parte una

μέρος ἕν.

impetrabis. Solutione peracta liquor refrigeratus in vase porcellaneo balneo arenæ immisso ad spissitudinem oleosam evaporet. Residuum refrigeratum tanta quantitate

Μετὰ τὴν διάλυσιν, ἀφ' οὗ ψυχρανθῇ τὸ ὑγρὸν, βάλλε εἰς πορφυροῦν ἀγγεῖον ἀμμοχωμένον καὶ ἐξάτμισσον μέχρι ἐλαιώδους συστάσεως. Τὸ ὑπόλειμμα, ἀφ' οὗ ψυχρανθῇ, συγκέρασον μὲ τόσον



Aquae destillatae

dilue, ut Acidum obtentum

decuplum pondus

Phosphori adhibiti

atingat. Serva in vasis vitre-
is bene clausis.

Sit clarum, coloris et
odoris expers, saporis acidi
non ingrati, grav: spec:
1,154. Cave, ne Acido nitri-
co inquinatum sit, solutio-
ne Hydrargyri sub evolu-
tione gasis nitrosi diagnos-
cendunt, nec Acido phos-
phoroso, quod detegitur,
si Hydrargyrum oxydatum
rubrum Acido immisum
post aliquod horas ad glo-
bulos Hydrargyri reduci-
tur.

*Acidum pyro-lignosum
rectificatum.*

Rp. *Acidi pyro-lignosi
crudi*

quantum placet.

Retortæ vitreæ immis-
sum destillet, donec

tres quadrantes

elicti fuerint.

In vasis bene clausis ser-

va.

ἀπεσταγμένον ὕδωρ,

ὅσον ἀρκαῖ διὰ νὰ γένη τὸ
ρισθὲν ὄξύ

δεκάκις βαρύτερον

τοῦ ἐμβληθέντος φωσφόρου.

Φύλαξον εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα κα-
λῶς κλεισμένα.

Νὰ ἦναι καθαρὸν, ἀχρουν,
ἄνοομον, ὄξύ ὄχι ἀπὸ τὴν γεῦ-
σιν, 1,154 βαρῦ. Πρόσεχε νὰ
μὴ περιέχη νιτρικὸν ὄξύ ἢ φωσ-
φορῶδες ὄξύ· καὶ τὸ μὲν πρῶ-
τον γνωρίζεται διὰ τοῦ ὑδραρ-
γύρου, ἐπειδὴ διαλύεται εἰς αὐ-
τὸ ἀναπέμπων νιτρῶδες αἲριον,
τὸ δὲ φωσφορῶδες ὄξύ προδίδε-
ται, ὅταν ὁ προστεθεὶς θειδιω-
μένος κόκκινος ὑδράργυρος με-
ταβληθῇ εἰς σφαιρία ὑδραργύρου
μετὰ τινὰς ὥρας.

*Πυροξυλικὸν ὄξύ ἀρε-
σταλαγμένον.*

*Α. πυροξυλικῶδ ὄξύος ἀπο-
ραίου*

ὅσον θέλεις.

Βάλε ὑέλινην κερατίνην, καὶ
ἀποστράγγε εἰς ὡ νὰ ἐξαχθῶσι
τὰ τρία τέταρτα.

Φύλαξον εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα
καλῶς κλεισμένα.



Acidum succinicum
depuratum.

Rp. *Acidi succinici*
crudi
libitam quantitatem.

Solve in
Aquae destillatae calidae
partibus viginti quinque.

Liquorem per chartam
bibulam madefactam filtra-
tum digere per diem cum

sexdecima parte
Carbonis animalis prae-
parati

Liquorem ope filtri a pul-
vere separa et post evapo-
rationem sufficientem crys-
tallisationi committe, quod
repetatur, quamdiu crystalli
non nimis flavescens con-
crescunt.

Sint crystalli lamellosae
aut radiatae, in sesquialtera
parte Alcoholis bullientis
solubiles, in igne plane vo-
latiles.

Acidum sulphuricum
dilutum.

Syn. Spiritus Vitrioli acidus: Ital. Acido solforico allungato, spirito di vetriuolo. Gall. Acide sulphurique delayé. Angl. Diluted sulphuric Acid. Germ. Vitriolgeist.

Rp. *Aquae destillatae*
partes quinque.

Vasi vitreo ingestis in-
stilla sensim

Ηλεκτρικόν ὄξύ κεκαθα-
μένον.

Α. ἠλεκτρικοῦ ὀξέος ἀγο-
ραίου
ὅσον θέλεις.

Διάλυσον εἰς
ἀπεσταγμένου ὕδατος θερμοῦ
μέρη εἴκοσι πέντε.

Διηθήσας δι' ἐμπορικοῦ χάρ-
του, ἐρέχε εἰς αὐτὰ μίαν ἡμέ-
ραν

τὸ δέκατον ἕκτον μέρος
ζωάνθρακος παρεσκευα-
σμένου.

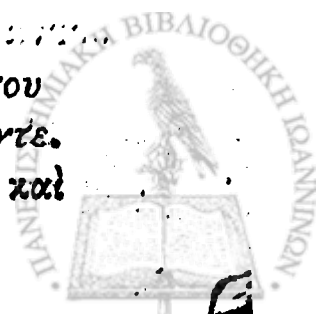
Χώρισον ἔπειτα τὸ ὑγρὸν δι-
υλιστῆρος ἀπὸ τὴν κόνιν, καὶ
ἐξατμίσας κατὰ τὸ δέον, κρυσ-
τάλλωσον αὐτὸ καὶ ἐπανάλαβε
τὴν ἐγχείρισιν ταύτην, ἐνόσω
πυγνύονται κρύσταλλοι ὄχι πο-
λὸ κίτρινοι.

Νὰ ᾖναι κρύσταλλοι ἐλα-
σματώδεις ἢ ἀκτινωτοί, εἰς ἓν
καὶ ἕμισυ μέρος ζέοντος οἴνου
πνεύματος διαλυτοί, καὶ διὰ
τοῦ πυρὸς ἐξολοκλήρου ἀναθυ-
μιώμενοι.

Θεικόν ὄξύ κεκραμ-
μένον.

Α. ὕδατος ἀπεσταγμένου
μέρη πέντε.

Βάλε εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καὶ
ἐνσταξον κατὰ μικρὸν



Acidi sulphurici rectificati θειϊκοῦ ὀξέος ἀνεσταλαγμένου
partem unam, μέρος ἓν,
 frequenter bacillo vitreo ἀνακινῶν αὐτὸ συχνάκις μετέ-
 agitando. λινὸν βαβδίον.

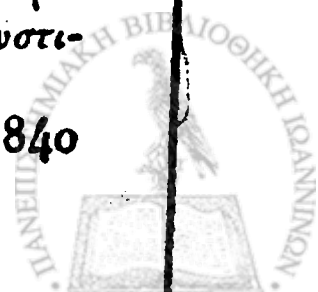
Serva in vitris clausis. Φύλαξον εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα
 κλεισμένα.

Sit hyalinum, grav: sp: 1,125. Νὰ ᾔηται ὑελοειδὲς καὶ 1,125
 βαρύ.

Acidum sulphuricum Θειϊκὸν ὀξύ ἀνεσταλαγ-
rectificatum. μέρον.

Acidi sulphurici crudi Λάβε θειϊκοῦ ὀξέος ἀγοραί-
 libitam quantitatem, attamen libras duas non exce-
 dentem, infunde per infun-
 dibulum vitreum in retor-
 tam satis capacem. Hanc του ὅσον θέλεις, ἀλλὰ ὄχι περισ-
 σότερον τῶν δύο λίτρῶν, καὶ
 inclinato, et excipulum ita ἔγχυσον αὐτὸ δι' ὑελίνου χωνίου
 adapta, ut ejus orificium εἰς κερατίνην ἰκανῶς εὐρείαν.
 rostro retortæ non clauda-
 tur. Tum ignem applica et
 pedetentim auge, donec Ἀμμοχώσας ἔπειτα αὐτὴν ἐπί-
 κλινόν τὸν αὐχένα τῆς ὅσον εἶναι
 Acidum ebulliat. Sedecima δυνατὸν, καὶ προσάρμοσον δο-
 parte circiter destillatione χειῖον μετ' τρόπον ὥστε νὰ μὴ
 elicita excipulum remove, κλείεται τὸ στόμιον αὐτοῦ ἀπὸ
 ac alio sicco et quidquam τὸ βύγχος τῆς κερατίνης. Πύρω-
 calefacto substituto destil-
 lationem absolve. Acidum σον μετὰ ταῦτα τὴν κερατίνην
 statimingere vitris episto-
 mio vitreo claudendis et κατὰ μικρὸν ἕως νὰ θράσῃ τὸ
 conserva uti causticum. ὀξύ, καὶ ἀφ' οὗ ἀποσταλαχθῇ τὸ
 δέκατον ἕκτον περίπου μέρος,
 ἀφάρεσον τὸ δοχεῖον* προσαρ-
 μήτας δὲ ἄλλο ξηρὸν καὶ ὀλίγον
 θερμὸν ἐξακολούθησον τὴν ἀπο-
 στάλαξιν μέχρι τέλους. Κατάγ-
 γισον πάριπτα τὸ ὀξύ εἰς ὑέλινά
 ἀγγεῖα κλεισμένα μετ' πῶμα
 ὑελίνον, καὶ φύλαξον ὡς καυστι-
 κόν.

Coloris sit expers, grav: 1,840. Νὰ ᾔηται ἄχρουν καὶ 1,840
 βαρύ.



Acidum tartaricum.

Rp. *Tartari depurati pulverati*

partem unam,

Aquae communis

partes viginti.

Coque in vase cupreo Stanno obducto et sub perpetua agitatione sensim immitte

Cretae pulveratae

copiam ad saturationem Acidi tartarici sufficientem. Vas ab igne remotum sepone, ut *Calcaria tartarica* subsidat. E liquore caute defuso, *Kali tartaricum* continente, aut hoc praeparetur modo pro ejus praeparatione indicato, aut *Acidum tartaricum* eliciatur, admiscendo

Calcariam muriaticam

in *Aquae* sufficienti quantitate solutam, quamdiu praecipitatum enascitur. *Calcariam tartaricam* inde adhuc obtentam priori adde, *Aqua frigida* saepius ablucet sicca. *Partibus* hujus sedecim, sextuplo *Aquae calidae* mixtis, adde

Acidi sulphurici crudi

partes septem,

antea

Aquae communis

Τρυγικόν οξύ.

Α. τρυγός κεκαθαυμένης λείας

μέρος εν,

ύδατος

μέρη είκοσι.

Έψησον εις άγγειόν χαλκοῦν γανωμένον, και άνακινών άδιακόπως, τὸ ὑγρὸν βάλε κατά μικρὸν

κρητιδος λείας

ὅσον άρκει διά να κορεσθῆ τὸ τρυγικόν οξύ. Απομάκρυνον έπειτα τὸ άγγειόν από τὸ πῦρ, και απόθου διά να καταβυθισθῆ ἡ τρυγική τίταρος. Αποχύσας δέ ὑστερον μετά προσοχῆς τὸ ὑγρὸν, έξάξον τὸ έμπεριεχόμενον εις αυτό τρυγικόν κάλιον, κατά τὸν έρμηνευθέντα περι τούτου τρόπον, ἡ αποχώρισον τὸ τρυγικόν οξύ προσμιγνύων

άλυκήν τίταρον

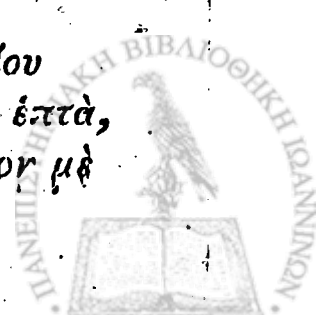
εις τὸ άρκοῦν ὑδωρ διαλελυμένην, έρόσω καθιζάνει ὑποστάθμη. Τήν προσπορισθεισαν ταύτην τρυγικήν τίταρον μίξον με τήν πρώτην, και αποπλύνας συχνάκις με ψυχρὸν ὑδωρ ξήρανον. Εις ταύτης μέρη δέκα έξ, μιχθέντα με ὑδατος θερμοῦ τὸ έξαπλοῦν, πρόσθεσ

θειϊκοῦ οξέος αγοραλου

μέρη έπτά,

συγγκερασθέντα πρότερον με

ύδατος



partibus tribus

μέρη τρία,

dilutas, et diligere in vase vitreo, miscellam spatula lignea sæpius versando, per tres dies. Pulvem tenuem panno linteo immissam Aqua frigida ablue et manibus aut prelo ligneo exprime; quod remanet cum Aquæ frigidæ portiuncula miscè, iterum exprime, et hanc operationem repete, donec Aqua plane insipida defluat. Liquores acidos commixtos et collatos post repositionem per aliquot horas caute decanta, et in vase porcellaneo plano leni calore ad Syrupi tenuioris spissitudinem evapora; tum per horas viginti quatuor sepositos denuo cola et lenta evaporatione in crystallos redige, quod repetatur, quamdiu crystalli sat albæ prodeunt. Crystallos collectas in vase porcellaneo exsicca, et in vitris clausis serva.

καὶ ἄρες τὸ μίγμα τοῦτο κατεργαζόμενον εἰς ἕλινον ἀγγεῖον ἐπὶ ἡμέρας τρεῖς, ἀνακινῶν συχνάκις αὐτὸ μὲ ξυλίνην σπάθην. Τὸν γενόμενον ἀραιὸν πόλτον ἔβαλε εἰς λίνον, καὶ ἀποπλύνας αὐτὸν μὲ ψυχρὸν ὕδωρ ἐθλιψὼν διὰ τῶν χειρῶν ἢ διὰ ξυλίνου πιεστήρος· τὸ δὲ ὑπόλοιπον μίξας μὲ ὀλίγον ψυχρὸν ὕδωρ ἐθλιψὼν πάλιν, καὶ ἐπανάλαβε τὴν ἐγχείρισιν ἕως οὗ τὸ ὕδωρ νὰ ἐκπιέζηται πάντῃ ἄχυμον. Μίξας δὲ ἔπειτα καὶ διέθηςας τὰ ὑγρά, μετὰ γρηστον ἄρ' οὗ ἡ συστάσει τινὰς ὥρας, εἰς πορφυροῦν ἀγγεῖον πλατὺ καὶ ἐξάτμισον αὐτὰ διὰ μαλακοῦ πυρὸς μετρίου σφραπίου ἀραιοῦ συστάσεως. Οὕτως ἀποθέμενος πάλιν εἴκοσι τέσσαρας ὥρας, διέθηςον τέλος καὶ ἐξάτμισον διὰ νὰ συμπιχθῶσι κρυσταλλοὶ ἐπαναλαμβάνεις δὲ τὴν ἐγχείρισιν ταύτην ἐνὶ ἑσθίᾳ συνίστανται κρυσταλλοὶ ἱκανῶς λευκοὶ, τοὺς ὁποίους συναγαγὼν ὄλους ἔλασαν εἰς πορφυροῦν ἀγγεῖον, καὶ φύλαξον εἰς ἕλινα ἀγγεῖα κλεισμένα.

Aether acético-alcoholicus ferruginosus.

Αἰθήρ δι' ὄξους καὶ οἴνου πνεύματός ἐροσθίου

Syn. Acetas Oxydi Ferri liquidus, Tinctura Ferri acetici ætherea Klaprothii, Aether aceticus muricatus.

Tinctura Ferri acetici ætherea Klaprothii

Rp. Ferri muriatici oxydati liquidum

A. ἀλκοῦ σιδήρου ὀξειδωμένου φευστοῦ



quantum vis.

ὅσον θέλεις.

Cum

Συγκέρασον με

Aquæ destillatae

ἀπεσταγμένου ὕδατος

partibus octo

μέρη ὀκτώ

diluto adde

καὶ πρόσθεε

Kali subcarbonici liquidi

καλίου ὑπαρθρακικοῦ ὑγροῦ

quantum ad præcipitatio-

ὅσον ἀρκεῖ πρὸς καταβύθισιν τοῦ

nem Oxydi Ferri requiritur.

ὀξειδωμένου σιδήρου. Τὴν γε-

Hoc Aqua bene edulcora-

νομένην ὑπόστασιν ἀποπλύνασ

tum et paullulum siccatum

καλῶς με ὕδωρ, καὶ ἀποξηράνας

inter chartam bibulam pre-

ὀλίγον πίεσον μέσα εἰς ἐμπο-

me, quamdiu charta inde

ρικὸν χάρτην ἐνόσω οὗτος διῦ-

humescit. Dein vasi vitreo

γραφίνεται. Ἐμβαλὼν ἔπειτα αὐ-

obtegendo ingestum solve

τὴν εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον διάλυ-

in

σον εἰς

Acidi acetici concentrati

ὀξικοῦ ὀξέος ἀκράτου

sufficiente copia, sæpius

τὸ ἀρκούν, καὶ ἀνακίνει συχνά-

bacillo vitreo agitando.

κις τὸ ὑγρὸν με ὑέλινον ῥαβδίον.

Liquoris filtrati

partibus novem

Εἰς ἐννέα μέρη

adde

αὐτοῦ διηθηθέντος πρόσθεε

Aetheris acetici

αιθέρος δι' ὄξους

partem unam,

μέρος ἓν,

Alcoholis

οἶνοπνεύματος

partes duas.

μέρη δύο,

Serva in vitris exacte clau-

καὶ φύλαξον εἰς ἀγγεῖα ὑέλινά

dendis contra lucem muni-

ἀκριβῶς κλεισμένα καὶ προφυ-

tum.

λαγμένα ἀπὸ τοῦ φῶς.

Sit coloris rubro-fusci,

Πρέπει νὰ ἔχη χρῶμα κόκ-

grav: spec: 1,010.

καὶ βάρους 1,010. Νὰ

Aqua et Alcohole omni

ῥιγνέται καθ' ὅλους τοὺς τρό-

tionem misceatur, et affuso

πους με τὸ οἶνόπνευμα καὶ τὸ

liquore Ammonii caustici

ὑδωρ, καὶ νὰ ὑφιζάνη ὅλος ὁ

liquidi omne Oxydum elimi-

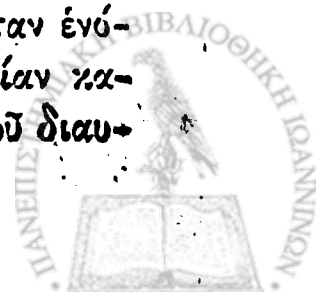
ὀξειδωμένος σίδηρος, ὅταν ἐνό-

net, remanente liquore lim-

νηται με ὑγρὸν ἀμμωνίαν κα-

θαράν, μένοντος τοῦ ὑγροῦ διαυ-

γοῦς.



Aether aceticus.

Αἰθήρ δι' ὄξους.

Syn. Naphta Aceti. *Ital.* Etere acetico. *Gall.* Ether acétique. *Angl.* Acetic Aether. *Germ.* Essigæther.

Rp. *Plumbi acetici*
partes duas.

Α. ὄξεικῶν μολύβδου
μέρη δύο.

Ruditer tritumingere re-
tortæ vitreæ balneo arenæ
impositæ, et per tubum re-
tortæ affunde miscellam re-
frigeratam ex

Λειώσας ἀδρομερῶς αὐτὸν
βάλε εἰς ὑελίνην κερατίνην ἀμ-
μοχωμένην, καὶ ἐπίγυσσον διὰ
τοῦ ἐτέρου στομίου μίγμα ψυ-
χρὸν συγκείμενον ἀπὸ

Alcoholis et
Acidi sulphurici crudi
utriusque parte una.

οἴνοπνεύματος καὶ
θειϊκοῦ ὄξεος ἁγοραίου
ἀνὰ μέρος ἑν.

Excipulo amplo ope luti
farinosi et vesicarum adap-
tato destilla levi ebullitione
ad siccum, excipulum Aqua
frigida continuo refrigeran-
do.

Προσάρμοσον ἔπειτα δι' ἀλευ-
ρώδους φυχμάτος, καὶ διὰ ψυ-
σῶν δοχείον εὐρὺ καὶ ἀπόσταξον
τὸ ὑγρὸν ἡσυχῶς μέχρι τερβροῦ,
βρέγων ἀδιακόπως τὸ δοχεῖον
μὲ ψυχρὸν ὕδωρ.

Destillati obtenti
partibus sex

Εἰς τοῦ σταλάγματος τούτου
ἕξ μέρη

admisce
partem unam

πρόσθετε
μέρος ἑν

Aquæ Calcis.

τιτάνου ὕδατος:

Aetherem supernatantem
modico calore rectifica et
loco frigido serva.

Τὸν ἐπιπλέοντα αἰθέρα ἀνα-
στάλαξον διὰ μαλθακοῦ πυρὸς
καὶ φίλαξον εἰς ψυχρὸν τόπον.

Liquor hyalinus, grav:
spec: 0,850, odoris pene-
trantis amoeni, in Aquæ
destillatæ minori quantitate
quam in septem partibus
non solubilis. Sit ab omni
Acido, quod decocto Laccæ
Musci, et a Plumbo, quod
Liquore Ammonii sulphurati
exploratur, liber.

ῤευστὸν ἡλοειδές, 0,850 βα-
ρὺ, διαπεραστικὸν καὶ εὐώδες
τὴν ὀσμὴν, καὶ εἰς ὀλιγώτερον
ἢ ἑπτὰ μερῶν τοῦ ὕδατος
ἀδιάλυτον. Νὰ μὴ περιέχη κά-
νεν, εἶδος ὄξεος ἢ μολύβδου καὶ
τὰ μὲν ὄξέα ἀνακαλύπτονται
διὰ ἀρσενήματος τοῦ κυανοῦ
καγκραμίνου· ὁ δὲ μολύβδος ἐξι-
χνιάζεται διὰ τῆς ὑγρασίας ἐνθου
ἀμμωνίας.



Aether muriatico-alcoholicus.

Αἰθήρ δι' ἀλκοῦ ὀξέος
καὶ οἰνοπνεύματος.

Syn. Spiritus muriatico-ætherens, Spiritus Salis dulcis. *Ital.* Alcohol eterizzato idrochlorico. *Gall.* Esprit de sel dulcifié. *Angl.* Cluttons Ferbrifuge Spirit.

Rp. *Natri muriatici sicci*
partes octo,

Mangani oxydati pulverati
partes tres.

Α. ἀλκοῦ γάτρου ξηροῦ
μέρη ὀκτώ,

μαγγάνησιου ὀξειδωμένου
λείου τριβηθέντος
μέρη τρία.

Mixtaingere retortæ vitreæ tubulatæ et affunde
Acidi sulphurici crudi
partes sex,

Μίξας αὐτὰ βάλε εἰς ὑελίνην
κερατίνην δίστομον καὶ ἐπίγυσον
θειϊκοῦ ὀξέος ἀγοραίου
μέρη ἕξ,

antea
Alcoholis
partibus viginti quatuor.

συνγκερασθέντα πρότερον μὲ
οἰνοπνεύματος
μέρη εἴκοσι τέσσαρα.

caute mixtas. Leni calore
destillent

Ἀποστάλαξον δι' ἀπαλοῦ
πυρὸς

partes undeviginti.
Destillatnm supra

μέρη δέκα ἐννέα.
Τὸ δὲ ἀποσταχθὲν ὑγρὸν ἀνα-
στάλαξον πάλιν ἐπὶ

Magnesiae ustæ
parte una

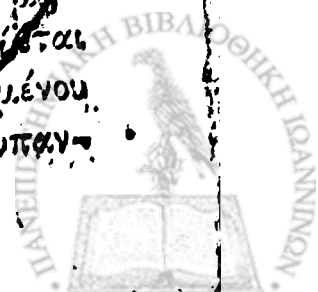
μαγνησίας κεκαυμένης
ἑνὸς μέρους,

rectifica, et in vitris bene
obturatis serva.

καὶ φύλαξον εἰς ὑέλινὰ ἀγγεῖα
καλῶς κλεισμένα.

Sit hyalinus, grav: spec:
0,835—0,845, Acidi muriatici et Mangani muriatici
expers, quod solutione Argenti nitrici et Kali subcarbonici
dignoscitur.

Νά ᾖναι ὑελοειδής, 0,835—
0,845 βαρὺς, καὶ καθαρὸς ἀπὸ
ἀλυκόνόξου καὶ ἀπὸ ἀλκῶν μαγ-
γανήσιου, τὸ ὅποῖον γνωρίζεται
μὲ τὸ μέσον τοῦ διαλεωμένου
νιτρικοῦ ἀργύρου καὶ τοῦ ὑπαν-
θρακικοῦ καλίου.



Aether nitrico-alcoholicus.

Syn. Spiritus Nitri dulcis, Spiritus nitrico æthereus. *Ital.* Alcohol eterrizzato nitrico. *Gal.* Esprit de nitre dulcifié. *Angl.* Nitre Drops, Nitrous Ethereal Spirit.

Rp. Alcoholis
partes quadraginta
octo,

Acidi nitrici (diluti)
partes octo.

Caute mixta immitte in retortam tubulatam balneo arenæ impositam, et adaptato excipulo amplo destil- lent igne lenissimo

partes quadraginta,
quas supra

Hydratis Calcaris

partem unam
rectifica. Serva in lagenulis Magnesiæ ustæ parva quantitate repletis ac bene obturatis loco frigido.

Sit hyalinus, odore penetrante grato, grav: spec: 0,840 — 0,850, ab Acido, quantum fieri potest, liber.

Aether phosphoratus.

Rp. Phosphori in lamellis tenuissimas dissecti

grana sex,

Aetheris sulphurici
unciam unam.

Sint in vase clauso per aliquot dies, et sæpius agitentur. Liquorem a Phos-

Αἶθηρ διὰ νιτρικοῦ ὀξέος καὶ οἰοπνεύματος.

A. οἰοπνεύματος
μέρη τεσσαράκορτα
ὀκτώ,

νιτρικοῦ ὀξέος (κεκραμμένον)
μέρη ὀκτώ.

Μίξας μετὰ προσοχῆς βάλῃ εἰς κερκτίνην διχομον αἰμοχω- μένην, καὶ ἀφ' οὗ προσαρμώσης δοχείον εὐρὺ, ἀπόσταξόν δι' ἀπα- λωτάτου πυρὸς

τεσσαράκορτα μέρη,
τὰ ὅποια πρέπει νὰ ἀνασταλάξῃς ἐπὶ

εὐρύδρου τιτάνου

ἐνὸς μέρους.

Φύλαξον εἰς τύπον ψυχρὸν μέσα εἰς λαγήνια περιέχοντα κεκαυ- μένην μαγνησίαν, καὶ καλῶς κλεισμένα.

Νὰ ᾔναι δειοειδής, νὰ ἔχη ὄσμην διαπεραστικὴν καὶ βάρος 0,840 — 0,850. Νὰ ᾔναι ὄσον τὸ δυνατόν ἀμέτοχος ὀξέος.

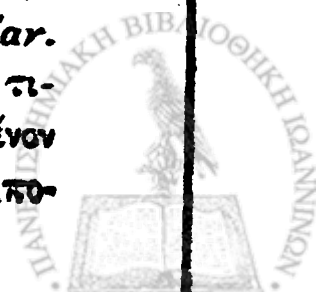
Αἶθηρ ἐμφώσφορος.

A. φωσφόρου εἰς λεπίδας λεπτοτάτας κεκομμένου

σιτάρια ἕξ,

αἶθέρως διὰ θεικοῦ ὀξέος
οὐγγίαν μίαν.

Νὰ μείνωσιν ἐπὶ ἡμέρας πέντε εἰς ἀγγεῖον κεκλεισμένον ἀναταρασσόμενα συχνάκις. Ἀπο-



phoro residuo, decantatum
 serva in vitris duarum drach-
 marum capacibus loco ob-
 scuro, quamdiu Phospho-
 rus non subsidit.

Sit limpidus, Phospho-
 rum redolens:

*Aether sulphurico-al-
 coholicus.*

Syn. Spiritus sulphurico-æthereus, Liquor anodymus mineralis Hoff-
 manni. *Ital.* Spirito di vetriolo dolcificato. *Gall.* Liqueur minérale ano-
 dine. *Angl.* Sweet Spirit of Vitriol. *Ger.* Hoffmann'sche Tropfen.

Rp. *Aetheris sulphurici*

partem unam,

Alcoholis

partes tres,

Mixta bene serva:

Estò hyalinus, grav: sp:

0,825—0,830.

*Aether sulphurico-al-
 coholicus ferruginosus.*

Syn. Aether sulphurico-alcoholicus oxydulato-ferrarius, Liquor anody-
 nus-martiatius, Tinctura nervina Bestuschessii s. ætherea nervino-tonica
 martialis. *Ital.* Tintura di marte di Bestucheffo. *Gall.* Tincture éthéré
 alcoolique de muriate de fer. *Angl.* Lamotte's Golden Drops.

Rp. *Ferri muriatici
 oxydati liquidi.*

partem unam,

Aetheris sulphurici

partes duas.

Conquassentur in vase ido-
 neo per horæ quadrantem.

γύσας ἔπειτα τὸ ὑγρὸν ἐκ τοῦ
 ὑπολοίπου φωσφοροῦ, ἀπόθου
 εἰς σκοτεινὸν τόπον μέσα εἰς ἀγ-
 γεῖα δύο δραχμὰς χωρητικότη-
 τος ἕως οὐ δὲν κατάβυθισθῆ
 φωσφόρον.

Νὰ ἦναι διαυγής, καὶ νὰ ἔχη
 φωσφόρου ὀσμῆν.

*Αἰθήρ διὰ θειικοῦ ὀξέος
 καὶ οἰνοπνεύματος.*

Α. αἰθέρος διὰ θειικοῦ
 ὀξέος

μέρος ἕν,

οἰνοπνεύματος

μέρη τρία.

Μίξον ἀκριβῶς καὶ ἀπόθου

Νὰ ἦναι ὑελοειδής, καὶ νὰ
 ἔχη βαρύτητα. 0,825—0,830.

*Αἰθήρ διὰ θειικοῦ ὀξέος
 καὶ οἰνοπνεύματος ἐνσίδηρος.*

Α. ἀλκοῦ σιδήρου ὀξει-
 δωμένου φενσίου

μέρος ἕν

αἰθέρος διὰ θειικοῦ ὀξέος

μέρη δύο.

Συντάραξον ἐν τέτατον τῆς
 ὥρας εἰς ἀρμόδιον ἀγγεῖον καὶ



Aether supernatans sepa-
retur et hujus

pars una

misceat ur cum

Alcoholis

partibus duabus.

Miscellam in vitris ob-
longis bene obturandis ra-
diis solis expone, donec co-
lor omnis evanuerit. Loco
aprico serva.

Sit limpidus, coloris ex-
pers aut flavescens, nec fus-
cus, grav: spec: 0,850.

Aether sulphuricus.

Syn. Aether s. Naphta Vitrioli. Ital. Etere vetriolico. Gall. Ether
sulphurique. Angl. Sulphuric Aether. Germ. Schwefel-Aether.

Rp. *Alcoholis*

partes sex.

Successive. et caute ad-
misce

Acidi sulphurici crudi

par pondus.

Miscellam penitus refri-
geratam ingere retortae tu-
bulatae balneo arenae impo-
sitae, et excipulo amplo ope-
luti farinosi et vesicarum
adaptato destillent levi ebul-
litione, excipulum pemper
refrigerando,

partes tres ad quatuor.

Residuo refrigerato af-
funde

ἀποχώρισον ἔπειτα τὸν ἐπιπλ-
οντα αἰθέρα. Εἰς τούτου

μέρος ἓν

πρόσθεε

οἶνοπνεύματος

μέρη δύο.

Βάλε τὸ μίγμα τοῦτο ὑστερον
εἰς ὑποκλίτη ὑέλινα ἀγγεῖα κα-
θὼς ἐπικεκλεισμένα, καὶ ἄφεε
τα εἰς τὸν ἥλιον ἕως οὗ νὰ γένη
ἄχρουν τὸ ὑγρὸν, τὸ ὁποῖον πρέ-
πει νὰ φυλάξης εἰς τόπον φω-
τερὸν.

Νὰ ἴηαι διαυγῆς, ἄχρουν ἢ
κιτρινωπὸς, ὄχι ὁμοῦ φαῖος,
0,850 βαρῦς.

Aether διὰ θειῦκου ὀξέος.

A. οἶνοπνεύματος

μέρη ἕξ.

Πρόσθεε ὀλίγον κατ' ὀλίγον
καὶ μετὰ προσοχῆς

θειῦκου ὀξέος ἀγοραίου

ἴσην ὀλκήν.

Ἐφ' οὗ ψυχρανθῆ παντάπασι
τὸ μίγμα γύστον αὐτὸ εἰς κερα-
τίνην δίτρομον ἀμμοχωμένην,
καὶ προσαρμόσας δοχεῖον εὐρὺ
δι' ἀλευρώδους κόλλας καὶ διὰ
φυσῶν, ἀπὸσάξον τὰ τρία ἢ τέσ-
σαρα μέρη, ἀναβράζοντος ἡσύ-
χως τοῦ ὑγροῦ καὶ ψυχραινομένου
πάντοτε τοῦ δοχείου.

Εἰς δὲ τὸ ὑπόλειμμα, ἀφ' οὗ
ψυχρανθῆ, ἐπίχυσον



Alcoholis

οἰνοπνεύματος

partes tres,

μέρη τρία,

quibus antea

συγκερασθέντα πρότερον μὲν

Acidi sulphurici crudi

θειικοῦ ὀξέος ἀγοραῖν

partes tres quadrantes

τρία τέταρτα ἐνὸς μέρους

vel pars una

ἢ μὲν ἐν ὀλόκληρον μέρος,

additæ sunt. Fiat nova destillatio, donec *destillatum Alcoholis affusi quantitatem æquet*; quæ operatio cum *simili Alcoholis et Acidi sulphurici quantitate bis terve* potest repeti. *Liquorum his destillationibus obtentorum*

καὶ ἀπόσταζε ἐκ νέου ἕως νὰ λάβῃς τόσον στάλαγμα ὅσον οἰνόπνευμα ἐπέχυσες. Τὴν ἐγχείρισιν ταύτην ἐμπορεῖς νὰ ἐπαναλάβῃς δις καὶ τρίς, προσθέντων πάντοτε ὁμοίαν ποσότητα οἰνοπνεύματος καὶ θειικοῦ ὀξέος. Εἰς τῶν ἀποσταλαχθέντων τούτων ὑγρῶν

partibus viginti

εἴκοσι μέρη

adde

πρόσθεες

Hydratis Calcariae

τιτάνου ἐνύδρου

partem unam.

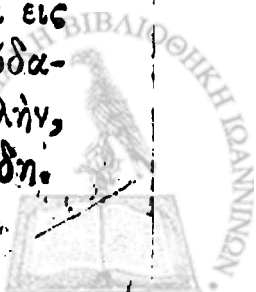
μέρος ἓν.

Stent per biduum in vase clauso, et sæpius conquassentur. Tum Aether supernatans a reliquo fluido separetur et ex retorta vitrea destillet, quamdiu purus grav: spec: 0,750 — 0,760 transit. Serva in vasis minoribus bene clausis.

καὶ ἄφες τα δύο ἡμέρας εἰς ἀγγεῖον κλεισμένον, συνταράσσων αὐτὰ συχνάκις χωρίσας ἔπειτα τὸν ἐπιπλέοντα αἰθέρα ἀπὸ τὸ λοιπὸν ὑγρὸν ἀπόσταζε αὐτὸν ἐξ ὑελίνης κερατίνης ἕως ὅτου διέργεται καθαρὸς, καὶ 0,750 0,760—βαρῆς. Φύλαξον εἰς ἀγγεῖα ὑέλινά μικρὰ καλῶς κλεισμένα.

Sit hyalinus, ex toto volatilis, in Aquæ destillatæ partibus decem solubilis, odoris fragrantissimi proprii, non sulphureosi.

Νὰ ᾖ ὑελοειδῆς, νὰ ἀποπνήται ὅλος, νὰ διαλύεται εἰς δέκα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ νὰ ἔχη ὀσμὴν πολλήν, διαπεραστικὴν καὶ ὄχι θειώδη.



Alcohol.

Οινόπνευμα.

Syn. Spiritus Vini rectificatissimus, Alcohol Vini. Ital. Alcohol. Gall. Alcohol à 36. Angl. Rectified Spirit of Wine.

Alcoholis venalis libita quantitas destillet supra *Carbonum vegetabilium* recter ustarum *decimam partem*, ut circiter *tertia pars* remaneat. Destillatum obtentum rectifica, quamdiu gravitatis specificæ 0,840 in excipulum transit.

Sit hyalinum, etiam manibus fricatum. Olei peculiaris graveolentis expers; inflammatum plenarie deflagret.

Λάβε οίνοπνεύματος άγοραίου ἕσον θέλεις καὶ ἀπόσταξον ἐπὶ τοῦ δεκάτου μέρους προσφάτως κειτυμένων άνθράκων ἕως νὰ μείνη τὸ ἑκάκτον μέρος σχεδόν. Τὸ ἀποσταγθὲν οὕτως ἀνασταλάξει ἐνὸςω διήρηται εἰς τὸ δοχεῖον 0,840 βαρῶ.

Νὰ ἴναι ὑλοειδές, καὶ καθαρὸν ἀπὸ ελαιῶν τι ἰδιαιτέρας ούσεως βαρῶσμον· ἀναπυροόμενον νὰ κίτται ὄλον.

Alcohol absolutum.

Οινόπνευμα λεῖψυδρον.

Syn. Spiritus Vini alcoholisatus.

Rp. Alcoholis

A. οίνοπνεύματος

partes decem.
Retortæ vitreæ infuso adde
Calcarie muriaticæ recter fusæ, pulveratæ et adhuc subcalidæ

partem unam,
ac destillatione ex arenæ balneo elice *dimidium* Alcoholis adhibiti. Serva in vitris probe clausis.

Sit gray: spec: 0,820—0,830.

μέρη δέκα.
Εγγύσας εἰς ὑελίνην κερατίνην πρόσθετες
ἀλιχῆς τιάνου ἀρτιχίτου λειοτριβημένης καὶ ὀλίγον θερμῆς ἀκόμη

μέρος ἕν,
καὶ ἀπόσταξον δι' ἀμμοχωσιέσεως τὸ ἕμισυ τοῦ ληφθέντος οίνοπνεύματος. Φύλαξον εἰς ὑλίνα ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Νὰ ἴναι 0,820 — 830 βαρῶ.



Alcohol dilutum.

Οινόπνευμα κεκραμ-
μέρον.

Syn. Spiritus Vini rectificatus s. dilutus. *Ital.* Alcohol allungato. *Gall.* Eau de vie. *Angl.* Diluted Alcohol.

Rp. *Alcoholis*
partes sedecim
Aquæ destillatæ
partes septem.

Α. οινόπνεύματος
μέρη δέκα ἕξ,
ἀπεσταγμένου ὕδατος
μέρη ἑπτὰ.

Mixta in vitris bene ob-
turatis serva.

Μίξον καὶ φύλαξον εἰς ὑέλι-
να ἀγγεῖα καλῶς ἐπισκεπα-
σμένα.

Sit limpidum, grav. spec:
0,900.

Νὰ ᾖναι διαυγές καὶ 0,900
βαρῦ.

Alumen ustum.

Στυπτηρία κεκαυμένη.

Syn. Sulphas aluminico-Kalicus, Sulphas Aluminæ et Potassæ acidu-
lus ustus, Alumen calcinatum s. exsiccatum. *Ital.* Allume usto. *Gall.*
Alun calciné. *Angl.* Dried, burnt Alum. *Germ.* Gebrannter Alaun.

Alumen crudum uratur
in olla fictili non vitreata
aut in crucibulo terreo pa-
ri satis capaci, donec fere
totum in massam levem
spongiosam abierit, quæ a
massa compacta separetur
et loco sicco servetur.

Καῦσον στυπτηρίαν ἀγοραί-
αν εἰς χύτραν πηλίνην μὴ ἀλει-
φομένην ἢ εἰς τοιούτου εἶδους
χόανον, ἕως οὗ νὰ γένη σχεδὸν
ὅλη σπογγώδης. Χώρισον ἔπει-
τα αὐτὴν ἀπὸ τὸ πικνὸν μέρος
καὶ φύλαξον εἰς ξηρὸν τόπον.

Sit candidum, in parti-
bus sex Aquæ bullientis so-
lubile.

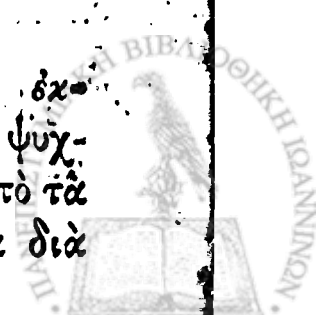
Νὰ ᾖναι λευκὴ καὶ εἰς μέρη
ἕξ ζέοντος ὕδατος διαλυτὴ.

*Ammoniacum depu-
ratum.*

Κόμμα ἀμμωνιακὸν κεκα-
βαρμένον.

Ammoniacum electum
per tempestatem frigidam
terendo in pulverem redige
et ab adhærentibus quisqui-

λείψον ἀμμωνιακὸν ἐκ-
λεκτὸν ὅταν ὁ καιρὸς ᾖναι ψυχ-
ρὸς, καὶ καθάρισας αὐτὸ ἀπὸ τὰ
προσχεκολλημένα σκύβαλα διὰ



lijs ope cribri setacei separa.
Pulverem charta involutum
serva.

τριγίνου κοσκίνου, τῷλιξον εἰς
χάρτην καὶ ἀπόθου.

Eodem modo parentur.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέ-
πει νὰ παρασκευάζεται

Asa foetida depurata,

τὸ κεκαθαρισμένον μηδικὸν
σέλφιον,

Galbanum depuratum,

ἢ κεκαθαρισμένη ἰλβάνη

Sagapenum depuratum.

καὶ τὸ κεκαθαρισμένον σαγα-
πηρόν.

*Ammonium aceticum
liquidum.*

Ὁξική Ἀμμωνία ὑγρὰ.

Syn. Acetas Ammoniac liquidus, Liquor Acetatis ammoniaci s. Am-
monii. Ital. Acetato d'ammoniaca. Gall. Acétate d'ammonique liquide.
Angl. Acetate of Ammonia.

Rp. *Ammonii subcarbo-
nici* in mortario lapideo
triti

Α. ὑπανθρακικῆς ἀμμωνίας
εἰς θυεῖαν πετρίνην λειανθεί-
σης

quantum vis.

ὅσον θέλεις.

Adde

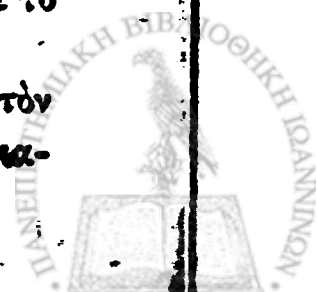
Πρόσθετες

Acidi acetici concentrati
tantum, ut saturatione per-
acta Acidum quidquam præ-
valeat. Ut distinguere pos-
sis, num *Acidum aceticum*,
num *carbonicum* colorem
chartæ Lacmus, qua satu-
rationis gradum examina-
tur, immutet, portiuncu-
lam liquoris calefactam hac
charta tenta.

ὀξικοῦ ὀξέος ἀκράτου
ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ ὑπερτερῇ ὀλί-
γον καὶ ἀφ' οὗ κορεσθῇ ἐξ αὐτοῦ
ἡ ὑπανθρακικὴ ἀμμωνία. Διὰ
νὰ ἐμπορέσῃς νὰ διακρίνης, ἂν
ᾖναι τὸ ὀξικὸν ὀξύ ἢ τὸ ἀν-
θρακικὸν τὸ μεταβάλλον τὸ
χρῶμα τοῦ κυανοῦ χαρτίου, διὰ
τοῦ ὑποῖου ἐξετάζεις τὸν βαθμὸν
τοῦ κόρου, θέρμανον ὀλίγον ἐκ
τοῦ ὑγροῦ καὶ δοκίμασον μὲ τὸ
αὐτὸ χαρτίον.

Liquor filtratus in vitris
bene clausis servetur.

Διηθήσας ὕστερον τὸ ρευστὸν
φύλαξον εἰς ἰέλινα ἀγγεῖα κα-
λῶς κλεισμένα.



Sit hyalinus, grav: spec: 1,070, odore proprio, sapore salino, in igne volatilis, chartam Tinctura Lacmus imbutam parum colore violaceo tingens. Cave ab inquinamentis in Acido acetico et Ammonio subcarbonico interdum occurrentibus.

Νὰ ἦναι ὑλοειδῆς, νὰ ἔχη βάρος 1,070, ὁσμὴν ἰδιαιτέραν καὶ γεῦσιν ἀλατώδη· νὰ ἐκθυμιάται θερμαινόμενον, καὶ νὰ μεταβάλλῃ ὀλίγον τὸ κυανοῦν χαρτίον εἰς ἰσοειδές. Πρόσεχε νὰ μὴ περιέχῃ ἑτερογενεῖς ὕλας, αἵτινες εὐρίσκονται ἐνίοτε εἰς τὸ ὀξικὸν ὄξυ καὶ εἰς τὴν ὑπανθρακικὴν ἀμμωνίαν.

Ammonium aceticum
(liquidum) dilutum.

Ὁξικὴ Ἀμμωνία (ὑγρὰ)
κεκραμμένη.

Syn. Spiritus s. Ljquor Mindereri. Ital. Spirito di Minderero. Gall. Esprit de Mindérérus. Angl. Solution of Acetate of Ammonia.

Rp. *Ammonii acetici liquididi,*
Aquæ destillatæ,
partes æquales.

Α. ὀξικῆς ἀμμωνίας ὑγρᾶς,
ἀπεσταγμένου ὕδατος,
ἴσα μέρη.

Misce.

Μίξον.

Sit grav: spec: 1,040, ceterum præcedenti simile.

Νὰ ἔχη εἰδικὴν βαρύτητα 1,040, καὶ νὰ ὁμοιάζῃ κατὰ τὰ ἄλλα μὲ τὴν προηγουμένην.

Ammonium causticum
liquidum.

Ἀμμωνία καυστικὴ
ὑγρὰ.

Syn. Ammonia pura liquida, Ljquor Ammonii (caustici), Spiritus Salis ammoniaci causticus s. cum Calce viva paratus. Ital. Spirito volatile di sale ammoniaco caustico. Gall. Esprit de sel ammoniac. Angl. Solution, Water of Ammonia. Germ. Salmiakgeist.

Rp. *Calcaris ustæ*
partem unam.

Α. τιτάνου κεκαυμένης
μέρος ἕν.

Conspargatur sufficiente quantitate *Aquæ communis,* ut in pulverem fatiscat. Pulverem refrigeratum immitte in cucurbitam vitream, cum alembico vitreo junc-

Ἐπιψέκασον μὲ τὸ ἀρκοῦν ὕδωρ ὥστε νὰ διαχυθῇ εἰς παύλην ταύτην ψυχρανθεῖσαν· βάλε εἰς σικύαν ὑελίνην φέρουσαν ὑέλινον ἀμβικα, ἢ εἰς ἀποσταλακτικὴν φύσαν ἐνωμένην

tam autem vesicam destil-
latoriam, alembicam, tubo
refrigeratorio spirans mu-
nitam, cui antea

*Ammonii muriatici cri-
di contriti*

partem unam,

Aquæ communis

partes tres

ingesseris. Applicetur sta-
tim excipulum amplum

Aquæ destillatæ

*partem unam c.
dimidia*

continens, ita quidem ut
tubus alembici in Aquam
profunde immersus sit. Tum
igne sensim aucto fiat de-
stillatio, donec liquor in ex-
cipulo volumen

trium partium

Aquæ attingat.

Sit hyalinum, grav: spec:
0,960 — 0,965 odore Am-
monii insigni, sapore cau-
stico, ex toto volatile, Acidi
carbonici, quantum fieri po-
test, Ammonii muriatici,
Calcarie et Metallorum om-
nino expers. Acidum car-
bonicum Aqua Calcarie in-
stillata sedimento sese pro-
dit, reliqua post neutralisa-
tionem ope Acidi nitrici li-
quore Argenti nitrici, liquo-
re Ammonii oxalici et Aqua

με κασσιτερινόν αμβικκ και υδ
τουτουτον σιφωνα κατασκευασθην αλ-
λα πριν της αποσταξης προκει-
να βαλεις προτερον εις την σικυ-
αν η εις την συσταν

αλικης αμμωνιας αγοραι-
ου

μερος εν,

υδατος

μερη τρια.

Προσαρμοσον επετα εωθις δο-
χειον ευρυ περιεχον

υδατις απεσταλημενου

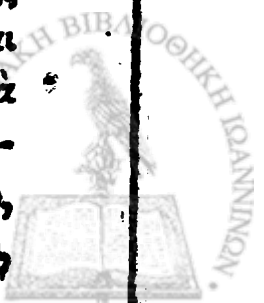
μερος εν και
ημιον,

και ελθε το εις τροπον ωστε ο
σωλην του αμβικκ να καταδυε-
ται βαθεως εις το υδωρ. Τότε
αυξανων κατα μικρον ποσ
αποσταζει εως ου το ελκεν δο-
χειον υγρον να λαβη

τριων

του υδατος ογκου.

Να ηναι υελοφανες, ο,960
ο,965 βαρ, αμμωνιωδες προ-
φανως την οσμην, καυστικην
την γευσιν, ολον πτητικον, και
καθαρον απο ανθρακικων
οσον εινα δυνατον, απο αλοικων
αμμωνιαν, απο τιτανον και απο
μεταλλα Το ανθρακικον οξυ
προδιδεται εκ της γινομενης
υποστασειως οταν ενσταλαζεται
πιτανινον υδωρ τα δε λοιπα
δοκιμαζονται, αφ ου ουδετε-
ρωθη το υγρον απο νιτρικον οξυ,
δια νιτρικου αργυρου ρευστου,



hydrosulphurata explorantur.

δι' οξελικῆς ἀμμωνίας υγρᾶς καὶ διὰ ὑδροθειωμένου ὕδατος.

Ammonium muriaticum depuratum.

Ἀμμωνία ἀλυκὴ κεκαθαυμένη.

Rp. *Ammonii muriatici crudi ruditer contusi*

Α. ἄλατος ἀμμωνιακοῦ ἀγοραίου ἀδρομερῶς τεθλασμένου.

quantum vis.

ὅσον θέλεις.

Vasi vitreo aut porcellaneo immixsum solve in

Βάλε εἰς ἀγγεῖον ὑελινόν ἢ πορφυρῶν καὶ διάλυσον αὐτὸ εἰς ὕδατος θερμοῦ.

Aque calidæ

μέρη δύο.

partibus duabus.

Solutionem filtra et ad crystallisationem reponere. Lixivium decantatum evaporare, ut denuo crystallos edemittat, et operationem repetere, quoties crystalli coloris expertes obtinentur. Leni calore siccatas serva.

Διύλισας τὸ διάλυμα ἄφεξ νὰ συμπηχθῶσιν ἐξ αὐτοῦ κρύσταλλοι, καὶ ὕστερον μεταγγίσας τὴν ὑπόλοιπον κονίαν ἐξάτρισον ὅσον χρειάζεται διὰ νὰ σταθῶσι πάλιν κρύσταλλοι. Πρέπει νὰ ἐπαναλαμβάνησιν τὴν ἐγχείρισιν ταύτην, ἕως οὗ γίνονται κρύσταλλοι ἄχρῶδες. Τούτους ἔπειτα συναγαγὼν ξήρανον καὶ ἀπόθου.

Sit hac depuratione a Stanno omnino liberum.

Καθαρὸν οὕτως τὸ ἀμμωνιακὸν ἄλας δὲν πρέπει νὰ περιέχη διόλου κασσίτερον.

Ammonium muriaticum ferruginosum.

Ἀμμωνία ἀλυκὴ ἐρσιδηρος.

Syn. Murias Ammoniacæ et Oxydi Ferri, Hydrochloras ammoniacus et Sesquichloreto Ferri, Flores Salis ammoniaci martiales. Ital. Fiori di sale ammoniaco marziati. Gall. Muriate de fer ammoniacal. Angl. Ammoniated Iron.

Rp. *Ferri muriatici oxydati liquidi*

Α. ἀλυκοῦ σιδήρου ὀξειδωμένου υγροῦ

partem unam et dimidiam.

μέρος ἓν καὶ ἡμισυ.



Add. solutionem ex
Ammonii muriatici de-
purati

partibus octo

et

Aquæ destillatæ servi-
dæ

partibus viginti
quatuor

paratam. Liquor filtratus
in vase porcellaneo plano,
sub finem bacillo ligneo agi-
tando, ad siccum evaporet.
Salem obtentum in morta-
rio lapideo pulvera et sta-
tim in vitris bene clausis
loco obscuro serva.

Sit pulvis subcrystallinus,
saturate aurantiacus, sapo-
ris ex acri austeri, non
aciduli, humorem ex aëre
attrahens. Solvatur in Aquæ
tribus partibus, non nimi-
am copiam sedimenti relin-
quens.

Ammonium subcarbo-
nicum.

Rp. *Ammonii muriatici*
partem unam,

Crete albæ

partes duas.

Separatim pulverata et
leni calore siccata misce et
immitte retortæ vitreæ, cui
excipulum amplum adapta.

Πρόσθετε

ἀλυτῆς ἀμμωνίας κεκαθα-
μένης

μέρη ὀκτώ

διαλελυμένα εἰς

ἀπεσταγμένον ὕδατος βρα-
στοῦ

μέρη εἴκοσι
τέσσαρα

καὶ διηθήσας ἔπειτα τὸ ὑγρὸν
ἐξάτμισον εἰς πορφυροῦν ἀγγεῖ-
ον πλατὺ μέχρι στεφάνου ἀνα-
κινῶν αὐτὸ πρὸς τὸ τέλος μὲ
ξύλινον ραβδίον. Τὸ ὑπόλοιπον
ἄλας λειώσας πρότερον εἰς θυ-
εῖαν πετρίνην φύλαξον ἀμέσως
εἰς σκοτεινὸν τόπον μέσα εἰς ὑέ-
λινα ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Νὰ ᾔναι κόνις ὑποκρυστα-
λώδης, πορτογαλίζουσα τὸ χρω-
μα, αὐστηρὰ μετὰ ὀσμότητος,
ὄχι ὑποξίνη, τὴν γεῦσιν. Νὰ
διωγραινῆται ἐκ τοῦ αἵρος, καὶ
νὰ διαλύεται εἰς τρία μέρη ὕδα-
τος μὴ ἀφίνουσα πολλὴν ὑπο-
στάθμην.

Ἰκανθρακικὴ Ἀμμω-
νία.

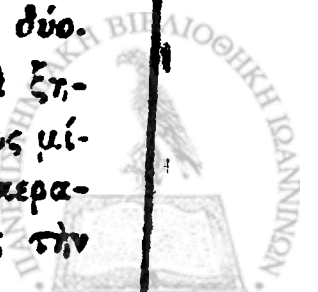
Α. ἀλυτῆς ἀμμωνίας

μέρος ἕν,

κρητίδος λευκῆς

μέρη δύο.

Λευκότερα γωφιστὰ καὶ ξη-
ρανθέντα δι' ἀπαλοῦ πυρὸς μί-
ξρον καὶ ἔαλε εἰς ὑελίνην κερα-
τίνην ἀμμοχωμένην, εἰς τὴν



Juncturis bene clausis fiat sublimatio ex arenæ balneo primum leni igne, deinde ad excandescentiam retortæ aucto, donec excipulum, Aqua semper refrigeratum, a transeuntibus vaporibus Ammonii subcarbonici non amplius calefiat. Apparatu omnino refrigerato salem obtentum exime, et statim in vasis vitreis bene obturandis serva.

Nota. Ammonium subcarbonicum venale ad usum internum non adhibeatur, nisi sublimatione depuratum sit.

Ammonium subcarbonicum liquidum

Syn. Subcarbonis Ammonii liquidus, Liqueur Ammonii carbonici, Spiritus Salis ammoniaci aquosus.

Rp. Ammonii subcarbonici

partem unam.

Solve in

Aquæ destillatæ frigidæ

partibus quatuor

et serva.

Sit hyalinum, pond: sp: 1,075. Partes undecim a duodecim Acidi sulphurici diluti sub effervescentia saturantur.

ὁποῖαν προσάρμοσον δοχεῖον εὐρύ. Ἀφ' οὗ περιπλασθῆ ἀκριβῶς ὁ ἀρμός, ἐξάχνιζε πρῶτον δι' ἀπαλοῦ πυρὸς, ἔπειτα διὰ λαμπροτέρου καὶ τέλος μέχρι πυρακτώσεως τῆς κερατίνης, ἕως οὗ τὸ δοχεῖον, τὸ ὁποῖον πρέπει νὰ ψυχραίνεται, νὰ μὴ θερμαίνεται πλέον ἐκ τῶν διερχόμενων ἀτμῶν τῆς ὑπανθρακικῆς ἀμμωνίας. Μετὰ τὴν ἐντελῆ ψύξιν τῆς συσκευῆς ἐκβαλε τὸ πορισθὲν ἄλας καὶ φύλαξον πάραυτα εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Σημ. Ἡ ἀγοραῖος ὑπανθρακικῆ ἀμμωνία δὲν πρέπει νὰ δίδεται ἐσωτερικῶς, εἰμὴ ἐὰν καθαρῶς πρότερον διὰ τῆς μετάρσεως.

Ὑπανθρακικὴ Ἀμμωνία ὑγρὰ.

Syn. Subcarbonis Ammonii liquidus, Liqueur Ammonii carbonici.

Α. ὑπανθρακικῆς ἀμμωνίας

μέρος ἓν.

Διάλυσον εἰς

ἀπεσταγμένου ὕδατος ψυχροῦ

μέρη τέσσαρα

καὶ ἀπόθου.

Νὰ ᾖναι ὑδροειδῆς καὶ 1,075 βαρεῖα. Ἐνδεκά μέρη αὐτῆς νὰ γορτάζωνται ἀπὸ δώδεκα μέρη θεϊκοῦ ὀξέος κεκραμμένου.



*Ammonium subcarbo-
nicum pyro-oleosum
liquidum.*

Si venale debita puritate non gauderet, in apparatu destillatorio vitreo destillationi subjiciatur, quamdiu gravitate specifica 1,070 in excipulum transit.

Octo partes ejus ab novem Acidi sulphurici diluti sub effervescencia saturantur.

*Ammonium succini-
cum liquidum.*

Syn. Succinas Ammoniae liquidus, Liqueur Ammonii succinici s. Succinatis Ammoniacae, Liqueur s. Spiritus Cornu Cervi succinatus: Ital. Spirito volatile di corno di cervo succinato. Gall. Solution de succinate d'ammonique. Angl. Solution of Succinate of Ammonia.

Rp. *Ammonii subcarb-
nici pyro-oleosi liquidi
partes quatuor.*

In vas vitreum immiso adde

*Acidi succinici depurati
triti*

partem unam,
vel quantum ad neutralisationem requiritur. Liqueorem filtratum serva in vitris bene obturatis loco obscuro.

Sit flavescens, tempore subfuscum, omnino neutrum, et ex toto, vaporibus tussim excitantibus, volatile. Grav: spec: 1,110.

Υπανθρακική Ἀμμωνία
ἐμπνευματική ὑγρῆ.

Ἐάν δὲν ἔχη τὸ ἀγοραῖος τὴν ἀπαιτούμενην καθαρότητα ἢ ἀποσταλάσεται δι' ὑέλινης συσκευῆς ἀποστακτικῆς ἕως οὗ διέρχεται εἰς τὸ δοχεῖον 1,070 βαρεῖα.

Ὀκτὼ μέρη τῆς πύτης νὰ γορτίζονται μετ' ἀναθρασμοῦ ἀπὸ ἐννέα μέρη θειχοῦ ὕδατος κεκαρμμένου.

Ἡλεκτρικὴ ἄμμωνία
ὑγρῆ.

Α. ὑπανθρακικῆς ἀμμωνίας ἐμπνευματικῆς ὑγρῆς μέρη τέσσαρα.

Χύσον εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καὶ πρόσθεε ἠλεκτρικοῦ ὀξέος κεκαθαρμένον λείω

μέρος ἓν, ἢ ὅσον ἀρκεῖ πρὸς οὐδετέρωσιν. Φιλάζον τὸ διωλισθὲν ὑγρὸν εἰς σκοτεινὸν μέρος μέσα εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον κελῶς κλεισμένα.

Νὰ ἴσται κίτρινωπὴ, ἐνίοτε ὑπόχρως, παντάπασι οὐδετέρωσα, καὶ νὰ ἀρίπταται ὀλίγαις ἀτμῆς πταρμικῆς. Νὰ ἴσται 1,110 βαρεῖα.



Aqua Amygdalarum amararum.

Rp. *Amygdalarum amararum contusarum.*

partes sex,
Aquæ fontance
partes triginta,
Alcoholis
partem unam.

Stent in vase clauso per duodecim horas; tum testilent ex apparatu vitreo

partes sex,
quæ loco obscuro maxime caute servantur.

Sit turbida, odoris ac saporis Acidi hydrocyanici.

Eodem modo, quo in Acido hydrocyanico explorando usi sumus, uncie quatuor præbeant Ferri hydrocyanici grana quinque.

Ἀμυγδάλων τῶν πικρῶν σταλάγμα.

Λ. πικρῶν ἁμυγδάλων τεθλασμένων

μέρη ἕξ,
ἕδατος πηγαίου
μέρη τριάκοντα,
οἰκοπνεύματος
μέρος ἓν.

Ἄφες τα εἰς ἀγγεῖον κλεισμένον δώδεκα ὥρας, καὶ ἔπειτα ἀποσάλαξον ἐξ ὑελίνης συσκευῆς

μέρη ἕξ,
καὶ φύλαξον εἰς σκοτεινὸν τόπον μετὰ μεγίστης προσοχῆς.

Νὰ ᾖναι θολόν, καὶ γὰρ ἔχη ὀσμὴν καὶ γεῦσιν ὑδροκυανικοῦ ὀξέος.

Τέσσαρες οὐγγίαι πρέπει νὰ χορηγῶσι πέντε σιτάρια ὑδροκυανικοῦ σιδήρου κατὰ τὸν τρόπον, τὸν ὑποῖον μετεχειρίσθημεν δοκιμάζοντες τὸ ὑδροκυανικὸν ὄξύ.

Aqua aromatica.

Syn. Aq. cephalica, Balsamum embryonum.

Rp. *Herbæ Salvice*

partes duas,
« *Rorismarini,*
« *Menthæ piperitæ,*
Florum Stæchadis
singul: *partem unam,*
Seminum Fœniculi,
Cassiæ cinnamomeæ,
singul: *partem*
dimidiam.

Ὑδὼρ ἀρωματικόν.

Λ. ἐλελιφάσκου πλάσ
μέρη δύο,
λιβαρωτίδος
ἡδυόσμου τοῦ πεπερώδους,
στοιχίδος ἄρθου,
ἐκάστου μέρος ἓν,
μαράθρου σπέρματος,
κινναμώμου τῶν ἑλωδους,
ἐκάστου μέρος
ἡμίου.



Scissis et contusis affunde

Alcoholis diluti
partes undeviginti,
Aquæ fontanæ
partes sexaginta.

Macera per horas viginti
quatuor, et destillando elice
partes triginta sex.

Sit turbida, odore forti
aromatico.

Aqua Calcaria.

Syn: Calcaria pura liquida, Aqua s. Solutio Calcis Ital. Aqua di calce.
Gali. Eau de chaux. *Angl.* LimeWater. *Ger.* Kalkwasser.

Rp. *Calcaria ustæ*
partem unam.

Vasi terreo vitreato inge-
ere et sensim affunde

Aquæ communis
partes triginta,
miscellam subindè agitando.
Aquam quiete declaratam
decanta et in vitris exacte
clausis serva.

Sit hyalina, saporis alka-
lini, et aëri exposita Calca-
riam subcarbonicam mox
demittat.

Aqua Castorei vinosa.

Rp. *Foliorum Rūtæ sic-
catorum*

partes sex,

Αφ' οὗ τὰ κόψης καὶ θλάσης
ἐπίγυσον

οἶνο-πνεύματος κεκαυμένου
μέρη δέκα ἑννέα,
ὑδατος πηγαίου
μέρη ἑξήκοτα.

Διάβρεξον εἴκοσι τέσσαρας
ὥρας καὶ ἀπόσταξον
μέρη τριάκοτα ἕξ.

Νὰ ᾖται θολὴν, καὶ νὰ ἔχη
ὄσμην ἰσχυρὰν, ἀρωματικὴν.

Τιτάνιον ὕδωρ (τιτάνου
χορία).

Α. τιτάνου κεκαυμένης
μέρος ἕν.

Βάλει εἰς πηλινὸν ἀγγεῖον
ἀποκαυμένον, καὶ ἐπίγυσον κα-
τὰ μακρὸν
ὑδατος

μέρη τριάκοτα,
ἀνακινῶν συνεχῶς τὸ μίγμα.
Τὸ διὰ τῆς ἰσχυρίας καθαρισθὲν
ἔπειτα ὕδωρ ἀπόγυσον καὶ φύ-
λαξον εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα καλῶς
κλεισμένα.

Νὰ ᾖται ὑλοειδὲς καὶ καλι-
ῶδες τὴν γεῦσιν. Ἐκτιθέμενον
εἰς τὸν ἀέρα νὰ κάμνη εὐθὺς
ὑπόστασιν ὑπανθρακικῆς τιτά-
νου.

Καστορίου στάλαγμα.

Α. πηγάνου φύλλων ἀπι-
στραμμένων

μέρη ἕξ,



Castorei

καστοριού

partem unam.

μέρος ἓν.

Concisis affunde

Συγκοφθεῖσιν ἐπίχυσον

Vini aciduli

οἴνου ὑποξίνου

partes septuaginta

μέρη ἑβδομήκοντα

duas,

δύο,

et per viginti quatuor horas
macera. Addito

καὶ κατέργασιν εἴκοσι τέσσαρας
ῥάσας. Προσθέσας δὲ ἔπειτα

Aquæ communis

ὑδατος

pari pondere

ἴσην ὀλκήν

ac Vini destillando elice

μέ τὴν τοῦ οἴνου, ἀπὸ ἀλάζων

partes septuaginta

μέρη ἑβδομήκοντα

duas.

δύο.

Sit fere limpida.

Νὰ ᾔηται σχεδὸν διαυγές.

Aqua Cerasorum.

Βυσσίνων στάλαγμα.

Rp. Cerasorum acido-
rum siccatorum una cum
nucleis contusorum

Α. Βυσσίνων ἀπεξηραμ-
μένων ὁμοῦ με τοὺς πυρήνας
τεθλασμένων

partem unam.

μέρος ἓν.

Affusis

Ἐπίχυσον

Aquæ

ὑδατος

partibus sedecim

μέρη δέκα ἕξ

ad viginti

ἕως εἴκοσι

destillent

καὶ ἀπόσταξον

partes octo.

μέρη ὀκτώ.

Nota. Nunquam substi-
tuatur Aqua ex Amygdalis
amaris aut aliis vegetabili-
bus Acidum hydrocyanicum
majori copia continentibus
parata.

Σημ. Δὲν πρέπει ποτὲ νὰ
δίδεται ἀντ' αὐτοῦ τὸ στάλαγ-
μα τῶν πικρῶν, ἀμυγδάλων ἢ
ἄλλων φυτῶν περιεχόντων πε-
ρισσότερον ὑδροκυανικὸν ὄξύ.

Eodem modo parentur.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέ-
πει νὰ σκευάζεται

Aqua Fomiculi,

Τὸ στάλαγμα τοῦ μαράθρου,

« Petroselini,

« τοῦ σελίου,

« Salviae.

« τοῦ ἐλδιφάσκου.

Nota. Aqua Foeniculi ex tempore parari licet solvendo *Elaeosacchari* *Foeniculi partem unam* in *Aquæ destillatæ partibus quadraginta octo.*

Σημ. Είναι συγχωρημένον να παρασκευάση; εκ τού προχείρου τὸ στάλαγμα τοῦ μαράθρου, διαλύων ἐλαιοσακχάρως μαράθρινον μέρος ἕν εἰς ὕδατος ἀπεσταγμένου μέρη τεσσαράκοντα ὀκτώ.

Aqua Chamomillæ vulgaris.

Λευκαρθέμου στάλαγμα.

Rp. Florum Chamomillæ vulgaris siccatorum partem unam,

Λ. λευκαρθέμου ἀρθῶν ἀπεσταγμένου

Aquæ partes viginti quatuor ad triginta.

ὕδατος μέρος ἕν, μέρη εἴκοσι τέσσαρα ἕω; τριάκοντα.

Destillando eliciantur partes decem.

ἀπόσταζον μέρη δέκα.

Eodem modo parentur.

κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον ποιεῖν ἢ παρασκευάζωνται

- Aqua Florum Sambuci,*
- « Melissæ,*
- « Menthæ crispæ,*
- « Menthæ piperitæ,*
- « Rutæ,*
- « Valerianæ.*

- τὸ στάλαγμα τῆς ἀπιῆς,*
- « τοῦ μελισσοφύλλου,*
- « τοῦ οὐλοφύλλου ἠδυόσμου,*
- « τοῦ πεπερώδους ἠδυόσμου,*
- « τοῦ πηρόσου,*
- « τῆς ράβδου.*

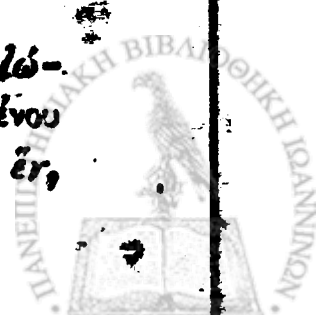
Aqua Cinnamomi alcoholica.

Κινναμώμου στάλαγμα μετ' οἰοπνεύματος.

Syn. Aqua Cinnamomi vinosa s. spirituosæ.

Rp. Cassiæ cinnamomeæ minutim contusæ partem unam,

Α. κινναμώμου τοῦ ἐυλόδου λεπτομερῶς τεθλασμένου μέρος ἕν,



Alcoholis diluti
partes duas,

οίνοπνεύματος κεκραμμένου
μέρη δύο,

Aquæ
partes sedecim.

ύδατος
μέρη δέκα ἕξ.

Macera per viginti qua-
tuor horas, ac destillando
abstrahé

Κατέργασον εἴκοσι τέσσαρας
ώρας καὶ ἀπόσαξον

partes octo.

μέρη ὀκτώ.

Aqua Cinnamomi
(simplex).

Κινναμώμου στάλαγμα
(ἀπλοῦν).

Rp. *Cassiae Cinnamó-*
meæ contusæ

Α. κινναμώμου τοῦ ξυλώ-
δους τεθλασμένου

partem unam,

μέρος ἓν,

Aquæ
partes undeviginti.

ύδατος
μέρη δέκα ἑννέα.

Macera per viginti qua-
tuor horas, et

Διάβρεξον εἴκοσι τέσσαρας
ώρας καὶ ἀπόσαξον

partes novem

μέρη ἑννέα.

inde abstrahé.

Eodem modo paretur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρε-
πει νὰ σκευάζηται

Aqua Citri

τὸ μηδικὸν στάλαγμα

e *Flavelline Pomorum Ci-*
tri recenti.

ἐκ τῆς νεαρᾶς ἐπιλεπίδος τῶν
μηδικῶν μῆλων.

Aqua cœrulea.

Ὑδωρ κυανοῦν.

Syn. Aq. saphirina s. Cupri ammoniacalis s. ophthalmica cœlestis, *Colly-*
rium cœruleum, Liqueur ophthalmicus. Ital. Acqua zaffirina o celeste
Angl. Blue Eye Water.

Rp. *Aquæ Calcaricæ*
libram dimidiam,
Aquæ destillatæ
libras quatuor.

Α. ύδατος τιταρίνου
λίτραν ἡμισίαν,
ύδατος ἀπεσταγμένου
λίτρας τέσσαρας.

Misce et adde

Μίξον καὶ πρόσθεσ



*Ammonii muratici de-
purati*

ἀλυκῆς ἀμμωνίας καθαρο-
μένης

drachmas duas,

δραχμας δύο,

Cupri limati

χαλκοῦ ῥινηιάτων

drachmam unam.

δραχμὴν μίαν.

Stent per horas duode-
cim. Tum filtra et caute

Ἄρες τα οὕτως δώδεκα ὥρας
καὶ ἔπειτα διώλISON καὶ φυλάξον
μετὰ προσοχῆς εἰς ὑέλIνα ἀγ-
γεῖα καλῶς κλεισμένα.

senya in vitris bene clausis.
Sit coloris cœrulei et lim-
pida.

Νὰ ἴναι κυανοῦν τὸ χρῶμα
καὶ διαυγές.

Aqua destillata.

Ὑδωρ ἀπεσταγμένον.

Ital. Acqua stillata. Gall. Eau distillé. Angl. Distilled Water. Germ. Destillirtes Wasser.

Rp. *Aquæ communis*
partes tres.

Α. ὕδατος
μέρη τρία.

Destillent
partes duæ,
rejecta portiuncula primum
prodeunte.

Ἀπόσταξον
μέρη δύο,
ἀποβελών τὸ κατὰ πρῶτον στα-
λάζον.

*Aqua Florum Au-
rantii.*

Πορτογαλίας ἄρθους στά-
λαγμα.

Rp. *Florum Aurantii*
recentium

Α. πορτογαλίας ἀρθῶν
προσφάτων

partem unam,

μέρος ἓν,

Aquæ

ὕδατος

partes novem.

μέρη ἑννέα.

destillendo elice
partes quinque.

Ἀπόσταξον
μέρη πέντε.

Eodem modo paretur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει
νὰ σκευάζεται

Aqua Rosarum.

τὸ στάλαγμα τῶν ῥόδων.



*Aqua foetida ant-ihy-
sterica.*

“Υδωρ κάκοσμον.

Syn. Aqua foetida Pragensis.

Rp. Galbani

Α. χαλβάρης

partes duas,

μέρη δύο,

Asæ foetidæ

σιλφίου τοῦ μηδικοῦ

partes tres,

μέρη τρία,

Myrrhæ

σύβρας

partem unam et
dimidiam,

μέρος ἓν καὶ
ἡμισυ

Radiciſ Valerianæ,

νάρδου ῥίζης

« *Zedoariæ,*

ζαδέρας «

singul: partes quatuor,

ἀνὰ μέρη τέσσαρα,

Radiciſ Angelicæ

ἀγγελικῆς ῥίζης

partem unam,

μέρος ἓν,

Herbæ Menthæ piperitæ

ἡδυόσμου τοῦ πεπερώδους
πόας

partes tres,

μέρη τρία,

« *Serpylli,*

ἐρπύλλου πόας,

Florum Chamomillæ,

λευκανθέμου ἄνθους,

Seminum Coriandri,

κοριάντου σπέρματος,

Castorei,

καστορίου,

singul: partes duas.

ἐκάστου μέρη δύο.

Concisis et contusis affunde

ἀφ' οὗ κόψης καὶ θλάψης αὐτὰ
ἐπίγυσον

Alcoholis

οἰνοπνεύματος

partes triginta sex,

μέρη τριάκοντα ἕξ,

et macera per viginti qua-
tuor horas. Tum adde

καὶ κατέργασον εἴκοσι τέσσαρας
ῥάσας. Πρόσθεσ ἔπειτα

Aquæ communis

ὑδατος

quantum satis, ut destillan-
do eliciantur

ὅσον ἀρκεῖ καὶ ἀπόσταξον

partes septuaginta
duce.

μέρη ἑβδομήκοντα
δύο.

Sit turbida, ab Oleo su-
pernatante libera.

Νὰ ἦναι θολόν, καὶ ἀμέταχον
τοῦ ἐπιπλέοντος ἐλαίου.



Aqua Lauro-Cerasi.

Rp. Foliorum ejus recentium
partes octo.

Minutim concisis affunde
Alcoholis partem unam,

Aquæ partes viginti quatuor,

et ex retorta vitrea desilla

partes duodecim.
Cautè servetur.

Recenter parata lactescit, tempore clarificatur, sedimentum flavum grumulosum demittens. Eodem modo, quò in Acido hydrocyanico explorando usi sumus, unciae quatuor prebeant grana quinque Ferri hydrocyanici.

Nota. Si Folia Lauro-Cerasi recentia deficient, Aquam Amygdalarum amararum substituere licet.

Aqua Opii.

Rp. Opii concisi partem unam.

Affusis Aquæ fontanæ partibus duodecim

Δαφνοκεράσου σταλάγμα.

Α. δαφνοκεράσου φύλλων χλωρών

κόψας λεπτομερώς επίγυσεν οίνοτριεύματος

μέρος εν, μέρη είκοσι τέσσαρα,

και απόσταξον εν κερατίνης βελύγης

μέρη δώδεκα.

Φιλάξον μετά προσοχής. Πρόσφατον τὸ ὕδωρ τοῦτο εἶναι γαλακτογέμων, μετὸν κερὸν ὁμοῦς κατὰ βλάστην κερτίνην ὑποστάθην θρομβώδη καθαρίζεται. Τέσσαρες ὀγγύαι τοῦ πρέπει νὰ χορηγῶσι πάντε σιτάκια ὑδροκυανικοῦ, σιδήρεα τατὰ τὸν τρόπον τὸν ὑποῖον μετεχειρισθῆμεν δοκιμαζόντες τὸ ὑδροκυανικὸν οὗτο.

Σημ. Εἰς ἑλλείψειν χλωρῶν φύλλων τῆς δαφνοκεράσου δύναμεθα νὰ μεταχειρισθῶμεν ἀντὶ τοῦ σταλάγματος τῆς δαφνοκεράσου τὸ τῶν πικρῶν ἀμυγδαλῶν.

Ὀπίου σταλάγμα.

Α. ὀπίου τεκομμένου μέρος εν.

Επίγυσεν ὕδατος πηγαιῶν μέρη δώδεκα



destilla ex apparatus vitreo

και αποσαζον δι' υελίνης συ-
σκευής

partes sex.

μέρη ἕξ.

Caute serva in vitris bene clausis.

Φύλαξον μετὰ προσοχῆς εἰς
υέλινά ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Aqua phagedænicā
nigra.

Ὑδωρ φαγεδαινικὸν μέ-
λαν.

Syn. Aqua Hydrargyri muriatici mitis nigra s. mercurialis nigra.

Rp. Hydrargyri muriati-
tici mitis

Α. καλομέλιτος

grana dua.

σιτάρια δύο.

Terendo adde

Τρίβων αὐτὰ πρόσθετες

Aquæ Calcis

ὑδατος τιταρίνου

unciam unam.

οὐγγίαν μίαν.

Liquor sedimento cinereo refertus ante dispensationem misceatur.

Τὸ ὑγρὸν τοῦτο πλήρες ὄν
ὑποσάθμης τεφρώδους πρέπει νὰ
μιγνύεται πρὶν δοθῆ.

Aqua phagedænicā
rubra.

Ὑδωρ φαγεδαινικὸν
ἐρυθρόν.

Syn. Aqua muriatico-mercurialis rubra, Solutio Muriatis Calcariæ Hydrargyrata. Ital. Acqua sagedinica. Gall. Eau phagédénique. Angl. Yellow wash.

Rp. Hydrargyri muriati-
tici corrosivi

Α. ἀλυκοῦ ὑδραργύρου
ἀγνης

grana duo.

σιτάρια δύο.

Tere in mortario vitreo sensim addendo

Τρίβων εἰς θυεῖαν υελίνην
πρόσθετες κατὰ μικρὸν

Aquæ Calcis

ὑδατος τιταρίνου

unciam unam.

οὐγγίαν μίαν.

Liquor sedimento crocco refertus ante dispensationem misceatur.

Τὸ ὑγρὸν τοῦτο, πλήρες ὄν
ὑποσάθμης κροκοειδοῦς, πρέπει
νὰ μιγνύεται πρὶν δοθῆ.



Aqua plumbica.

Υδωρ μολύβδινον.

Syn. Aqua saturnina s. vegeto-mineralis Goulardi.

Rp. *Plumbi subacetici*
liquidi

Α. υποξικού μολύβδου
υγρού

partem unam,

μέρος ἓν,

Aque communis

ὑδατος

partes viginti quatuor.

μέρη εἴκοσι τέσσαρα.

Misce.

Μίξον.

Aqua vulneraria The-
denii.

Υδωρ τραυματικόν.

Syn. Mixtura vulneraria acida.

Rp. *Acidi sulphurici di-*
luti

Α. θειϊκού ὀξέος κεκραμ-
μένου

partem unam,

μέρος ἓν,

Alcoholis diluti

οἰνοπνεύματος κεκραμένου

partes tres,

μέρη τρία,

Acoti

ὄξους

partes sex,

μέρη ἕξ,

Mellis despumati

μέλιτος ἐξηφρισμένου

partes duas.

μέρη δύο.

Misce et filtra.

Μίξον καὶ διάλυσον.

Argentum nitricum
crystallisatum.

Νιτρικὸς ἀργυρὸς κρυ-
σταλλωμένος.

Syn. Nitras Argenti s. argenticus (crystallisatus). Ital. Cristalli lanari.
Gall. Nitrate d'Argent cristallisé. Angl. Nitrate of Silver.

Rp. *Argenti nitrici fusi*
partem unam.

Α. νιτρικού ἀργύρου
μέρος ἓν.

Solve in

διάλυτον εἰς

Aque destillatæ

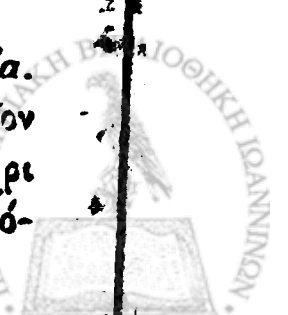
ὑδατος ἀπεσταγμένου

partibus tribus.

μέρη τρία.

Solutionem in vas vitre-
um planum effusam evapo-
ra ad punctum crystallisa-

χύσον εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον
πλατὺ καὶ ἐξήκτισσον· μέχρι
κρυσταλλώσεως. Τὸς συνεξηκό-



tionis. Crystallos primo ex-
ortas loco obscuro sicca et
in vase bene clauso charta
nigra obtucto serva.

Sint hyalinae, lucis actio-
ne tandem nigrescentes, in
aere immutabiles, in Aquae
partibus duabus solubiles,
substantias animales pri-
mum albo, dein nigro colo-
re tingentes. Affusus liquor
Ammonii causticus non tin-
guntur colore caeruleo, Cu-
prum indicante.

τας πρώτον κρυστάλλους ξήσα-
νον εις ψυχρόν τόπον και εύλα-
ξόν εις αγγείον καλώς κλεισμέ-
νον και με μελανά χαρτήν περι-
τυλιγμένον.

Νά ηναι υελοειδεις, να με-
λανίζωνται επί τελους δια της
ενεργειας του φωτος, να μη με-
ταβάλλωνται εκ του αερος, να
διαλύωνται εις δύο μέρη ύδατος,
και να έχωσι τας ζωϊκός ύλας
κατά πρώτον λευκάς και έπειτα
μελινάς επιγυνομενη καυσική
αμμωνια ρευτή να μη έχηται
με κυανόν χρώμα. τούτο δει-
χνυει χαλκόν εμμεμιγμένον.

*Argentum nitricum
fusum.*

*Νιτρικός άργυρος ρυτός
(στύγιος λίθος).*

Syn. Nitras Argenti s. argenticus fusus, Lapis infernalis. Ital. Pietra
infernale. Gall. Nitrate d'Argent fondu. Angl. Lunar caustic. Germ.
Hellenstein.

Rp. Argenti
quantum placet.

Α. άργύρου
όσοο θέλεις.

Solve in
Acidi nitrici diluti
partibus duabus
vel sufficienti quantitate.
Liquor leni calore ad sic-
cum evaporet, residuum in
vase porcellaneo liquetur,
donec nigrescat et portium-
cula exenta solutionem prae-
beat coloris plane imper-
tem. Tum in massa refrigera-
ta in Aquae destillatae suf-
ficiente copia solvatur, et

Διάλυσον αυτόν εις
νιτρικού όξέος χειράγμένου
μέρη δύο,
ή εις όσον άρκει. Ήξάτμιας
τό υγρόν δια μάλακόν πυρόο
μέγρι στερόου, τήξον τό υπό-
λειμμα εις πορφύροον άγγείον
έωο να ιδης ότι μελανίζει, και
ότι διαλυόμενον μικρόν μέρος
αυτού εις ύδωρ δέν τό χρώμα-
τίζει διόλου. Τότε αφ ου φυ-
γρανθή διάλυσον εις ύδατος
άπεστάγμενου τό άρχόν, και

liquor filtratus ad siccum evaporet. Massam obtentam in vase porcellaneo leni calore liqua, et fluidum effunde in modulum ferreum calefactum, Sebo illitum. Bacillos refrigeratos *caute* conserva in vitris clausis loco obscuro.

Sint extus grisei, intus albidiores, fractura radiosi, radiis e centro exeuntibus, splendentes, ceterum ejusdem indolis ac Argentum nitricum crystallisatum.

διώλίσας πάλιν τὸ ὑγρὸν ἐξά-
τμισον μέχρι στεφροῦ· τὸ δὲ
ὑπόλειμμα τιξὸν δι' ἀπαλῶ
πυρὸς εἰς πορφυροῦν ἀγγεῖον καὶ
ἐγχύσον εἰς σιδηροῦν τύπον θερ-
μὸν ἀλειμμένον μὲ στέαρ. Φυ-
χρανθέντα τὰ βαθῆα φύλαξον
μετὰ προσοχῆς εἰς σκοτεινὸν
τόπον μέσα εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα
κλεισμένα.

Νὰ ᾔναι ἐξωθεν τριπρόχροα,
ἐνδοθεν λευκωπότερα, ἀκτινωτὰ
τῆν θραύσιν, μὲ ἀκτίνης ἀναγω-
ρῶσας ἐκ τὴν κέντρου, στιλ-
πνῆς. Κατὰ τὰ ἀλλὰ νὰ ὁμοι-
αῖ, μὲ τὸν κρυσταλλωμένον νι-
τρικὸν ἀργυρον.

Aurum muriaticum
(*cum Natro muriatico*)

Ἀλευκὸς χρυσοῦς (μεθ' ἀλυ-
κοῦ γάτρου).

Syn. Chloratum Auri cum Chlorato Nativ. Aurum muriaticum da-
tronatum s. muriatico-nitricum. Murias Auri c. Muriate Soda. Ital.
Chlororo d'oro. Gall. Muriate d'or. Angl. Muriated Gold.

Rp. *Auri*

Α. χρυσοῦ

partes tres.

μέρη τρία.

Phiole ingestum solve in

Βάλε εἰς φιάλην καὶ διαλύσον εἰς
γάτρον ἀλευκοῦ οξέος

Acidi muriatici

partibus sex,

μέρη ἕξι,

guttatim addendo

προσθέτων σταγόδην

Acidi nitrici

νιτρικοῦ οξέος

partes tres,

μέρη τρία,

vel quantum ad Auri solu-
tionem requiritur. Tum
admisce

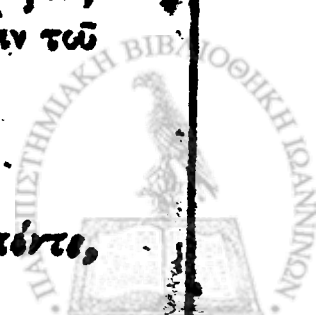
ἢ ὅσον ἀρκεῖ πρὸς διάλυσιν τοῦ
χρυσοῦ. Ἐμμίξον ἔπειτα

Natri muriatici sicci

ἀλευκοῦ γάτρου ξηροῦ

partes quinque,

μέρη πέντε,



et post solutionem leni igne evaporando in pulverem redige, quem loco obscuro *caute serva.*

Sit flavum; excandefactum et tanta quantitate Aquæ destillatæ perfusum, ut Natrum muriaticum solvatur, præscriptam copiam Auri relinquat.

καὶ ἀφ' οὗ τὰ διαλύσις ἐξάτμισσον διὰ μαλακοῦ πυρός, ὥστε νὰ γένη κόνις, τὴν ὁποίαν πρέπει νὰ φυλάξῃς εἰς σκοτεινὸν τόπον μετὰ προσοχῆς.

Νὰ ἦναι ξανθός. Πυρακτωθεὶς καὶ προσκλυσθεὶς με ἀπεσταγμένου ὕδατος ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ διαλυθῇ τὸ ἀλυκὸν νάτρον, νὰ ἀφίνη τὴν ἄνω προσδιορισθεῖσαν πυρότητα τοῦ χρυσοῦ.

Baryta muriatica.

Ἄλυκὴ βαρύτις.

Syn. Murias baryticus s. Barytæ, Chloratum Barii c. Aqua, Terra ponderosa salita. Ital. Muriato di Baryte secco. Gall. Chlorure de Barium. Angl. Muriate of Barytes.

Barytæ sulphuricæ nativæ subtiliter pulveratæ et

Calcaricæ muriaticæ fusæ ac pulveratæ

partes æquales

misceantur et in crucibulo ferreo leviter tecto excandescant per horam, igne sensim aucto. Massam in mortarium ferreum calefactum effusam post refrigerationem pulvera; tum vasi terreo vitreatoingere, et affusis

Aquæ destillatæ ferventis

partibus sex

frequenter bacillo vitreo versando solve. Lixivium adhuc calens filtratum in

Α. βαρύτιδος θειϊκῆς αὐτομάτου λείας καὶ

τιτάνου ἀλυκῆς χυτῆς λείας

μέρη ἴσα.

Μίξας αὐτὰ πυράκτωσον μίαν ὥραν εἰς πήλινον γόανον ἐλασρῶς σκεπασμένον, αὐξάνων κατὰ μικρὸν τὸ πῦρ. Χῶσον μετὰ ταῦτα τὴν ὕλην εἰς σιδηρῆν θυσίαν θερμὴν, καὶ ψυχρανθεῖσαν λείωσον καὶ ἐάλε εἰς πήλινον ἀγγεῖον ἀλειμμένον, ὅπου τὴν διαλύεις προσθέτων ὕδατος ἀπεσταγμένου βραστοῦ

μέρη ἑξ,

καὶ ἀνακινῶν συχνάκις με ὑέλινον βιβλόν. Διυλίτας δὲ τὴν κόνιαν θερμὴν οὔσαν ἀκόμη



vase porcellaneo ad crystallisationis punctum evaporata et lege artis in crystallos redige, quas in

triplo pondere

Aquæ destillatæ solve. E solutione evaporata et refrigerata denuo crystallos elice, et inter chartam bibulam siccatas *caute serva.*

Sint tabulares, hyalinæ, splendoris subsericei, æris influxu immutabiles, saporis amaritæculi æris, in Aquæ tribus partibus solubiles, ab inquinamentis metallicis plane liberæ.

Bismuthum subnitricum.

Syn. Subniras Bismuthi s. bismuthicum, Bismuthiam nitricam precipitatum, Magisterium Bismuthi. Lat. Magistero di Biswuto. Gall. Sous-Nitrate de Bismuth. Angl. Pearl white, Verd.

Rp. *Bismuthi ruditer* contusi *partem unam.*

Solve in *Acidi nitrici (diluti)* partibus tribus vel sufficienti copia, et solutionem filtratam effunde in vas vitreum

Aquæ destillatæ partes triginta

Εξάλειον Εξάριστον Αργείον
αίρι κρυστάλλωσεν και τή-
ξον κρυστάλλωσεν τολυ επιών;
πρέπει να διαλύσθη εις

το τριπλοῦν

ἀτίσταγμέρον ὕδαρ.
Εξάριστον τριπλοῦν το διπλοῦσα
τοῦτο κατὰ τήσιν εις κρυστάλλ-
λούς, και ὑδαρὸν ἀπὸ τῆς μετῆ
προσορήσ ἀπὸ τῆς τῆσ πρό-
τερον μέσα εις ἐμπορικὸν γυα-
λῖν.

Νὰ ἴναι δελτακωδεις, ὑδρο-
ειδεῖς, ὑποκίτρινες κατὰ τὴν
σπιλινότητα, ἀμετάβλητα ἐκ
τοῦ αἵματος, ὑπόπικροι μετὰ δο-
μύτητος κατὰ τὸν γυῶν, εις
τρια μέρη ὕδατος διαλυτὰ, και
πικρῆ, καθαρὸι ἀπὸ μεταλλικὰ
σκόδαλα.

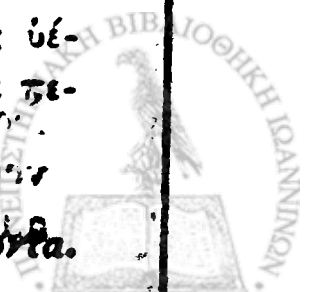
*Υπονιτρικὸν βισμού-
δαρ.*

Syn. Subniras Bismuthi s. bismuthicum, Bismuthiam nitricam precipitatum, Magisterium Bismuthi. Lat. Magistero di Biswuto. Gall. Sous-Nitrate de Bismuth. Angl. Pearl white, Verd.

1 βιθμιαθου ἀδρμητῶς
τετρακταλίνου
μέρος ἑν.

Διάλυσον εις
νιτρικου οξέος (κεκραμμενῶ)
μέρη τρία
ἢ εις ὅσον ἀρκεῖ, και ἴσως τὸ
δυσλῶδεν τοῦτο ἴσως εις ὑέ-
λινον ἀργείον, τὸ ὅποιον να πε-
ριέγῃ

ἀτίσταγμέρον ὕδατος
μέρη τριάκοντα.



jam continens. Præcipitatum inde natum ope siftri separa, Aqua destillata frigida bene edulcora et loco umbroso siccatum serva in vitris charta nigra obtuctis.

Esto pulvis niveus, splendens, lamelloso-subcrystallinus, in Aqua bulliente partim, in Acido nitrico siue effervescencia solubilis.

Calcaria hydrata.

Syn. Calx extincta, Hydras Calcariae. Ital. Calce estinta. Gall. Chaux éteinte. Angl. Slaked lime. Germ. Geloeschiter Kalk.

Calcarie usite

partem unam affunde sensim

Aq. communis

partem humidam vel quantitatem sufficientem, ut in pulverem fatiscat, quem statimingere vitris exacte claudendis.

Calcaria muriatica.

Syn. Proto-Hydrochloras Calcii, Murias calcis s. Calcariae p. Calcis, Chloratum Calcis, Sal ammoniacum fixum. Ital. Idroclorato di calce. Gall. Muriate de chaux. Angl. Murjal of lime.

Rp. Cretae pulveratae

quantum vis.

Adde Acidi muriatici,

Αποχώρισον την εξ αυτού καταβύθισαν υπόσασιν δια υλιστήρος, αποπλυνον ακριβώς με ψυχρὴν ὕδωρ, και αποξηρανας αὐτήν εἰς σκοτεινὸν μέρος φιλάζον εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα περιτυλιγμένα με μέλανα γάρτην.

Να ἴηται παιπάλη γινοῦλευκος, στελεπνή, λεπιθώδης, ὑπακρυσταλλώδης, εἰς τὸ βράζον ὕδωρ ἐν μέσει, και εἰς τὸ νιτρικὸν ὄξύ ἐξ ὀλοκλήρου ἀνευ ἀναβρασσεως διαλυτή.

Τίταρος ἰσοβασμένη

Α. τίταρου κεκαυμένης (ἀσβέστοῦ)

ὑδρατὸ ἰσοβασμὸν ἐν, και ἐπιγυσον ὀλίγον παρ' ὀλίγον ὕδατος

ἢ ὅσον ἀρκεῖ, ὥστε νὰ διαλυθῇ εἰς παιπάλην, τὴν ἐπιάνι περὶ νὰ ἐκλείσῃ ἀμέσως εἰς ἀγγεῖα ἀκριβῶς κεκλεισμένα.

Τίταρος ἀλυκῆ.

Α. κρητίδος λείας,

ἕσσορ θάλας. Πρόσθετε ἄλυκου ὄξεος.



quantum ad saturationem requiritur. Liquor filtratus in vase vitreo aut porcellaneo evaporet. Sal siccum adhuc calens statimingere in vas vitreum, et in ipso bene clauso serva.

Sit album, saporis acris calefacientis inamœni, in aëre diffluens, in duabus partibus Alcoholis et in Aquæ minore quantitate quam in parte una solubile, qua solutione Aqua hydro-sulphurata et Ammonium causticum liquidum non mutantur.

Calcaria muriatica oxygenata.

Rp. *Mangani oxydati pulverati*

partem unam, Natri muriatici decrepitati partes quatuor.

Mixtaingere in retortam tubulatam, cui tubulum vitreum ita adapta, ut ejus orificium intra libitam quantitatem

Calcarie hydrate, vasi vitreo cylindrico immissæ, positum sit. Juncturis bene clausis affunde per tubulum retortæ miscellam refrigeratam ex

ὄσον ἀρκεῖ πρὸς γορτασμόν. Διυλισθέντος καὶ ἐξατμισθέντος τοῦ ὑγροῦ εἰς ὑέλινον ἢ πορφύρον ἀγγεῖον, ἔβαλε εὐθὺς τὸ ὑπὸλοιπὸν ἐπὶ πλάσ. θερμὸν ἔτι ὄν, εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καὶ φύλαξον καλῶς κλεισμένον.

Νὰ ᾔναι λευκὸν, ὀρεμνῶ, πυρωτικὸν καὶ ἀπῆδες τὴν γεῦσιν, εἰς τὸν ἀέρα διαρρέον, εἰς δύο μέρη οἰνοπνεύματος καὶ εἰς ὀλιγώτερον τοῦ ἐνὶ μέρους ὕδατος διαλυτὸν. Τὸ δὲ διάλυμα τοῦτο νὰ μὴ μεταβῆ τὸ ὑδρθειωμένον ὕδωρ καὶ τὴν ὑγρὰν καυστικὴν ἀμμωνίαν.

Titanos ἑγχλωρος.

Α. μαγγανησίου ὀξειδωμένου λείου

μέρος ἓν, ἀλοκοῦ νάτρου φρυκτοῦ μέρη τέσσαρα.

Μίξας ἔβαλε εἰς κερατίνην δίστομον, καὶ προσάρμοσον εἰς αὐτὴν σωλῆνα ὑέλινον μετρίων ὥστε τὸ στόμιον αὐτοῦ νὰ τεθῆ μέσα εἰς τινὰ κατὰ προαίρεσιν ποσότητα

τιτάνου ἐσβεσμένης εὐρισκομένης εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον κυλινδρικόν. Περιπλασθέντων καλῶς τῶν ἀρεμῶν, ἐπίγυσσον διὰ τοῦ ἐτέρου στομίου τῆς κερατίνης μίγμα ψυχρὸν συγκείμενον ἀπὸ



Acidi sulphurici crudi
partibus duabus,
Aquæ
partibus sex.

Retorta bene clausa in arenæ balneo calefiat, et Gas oxymuriaticum extricetur, quamdiu a Calcaria hydrata absorbetur. Pulvis exemtus in vasis probe claudendis servetur.

θεικου οξέος αγοραίου
μέρη δύο,
υδατος
μέρη ἕξ,

καὶ πωριάσας ἔπειτα καλῶς τὴν κερατίνην θέρμαινε αὐτὴν δι' ἀμυγλωσιάσεως, ἐνόσω ἢ ἐσθεσμένη τίτανος ἀπορροφᾷ τὸ ἐκλύμενον ὀξυαλυκὸν αἰερίον. Λάβε ἔπειτα τὴν κόνιν καὶ φύλαξον εἰς ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Calcaria sulphurata.

Τίταρος ἔρθειος.

Syn. (Proto-)Sulphuretum Calcii (cum Sulphate calcico), Hepar Sulphuris calcareum. Ital. Solfuro di calcio. Gall. Sulphure de chaux. Angl. Sulfured of lime.

Rp: *Calcarice extinctæ,*
Sulphuris depurati,
partes æquales.

Α. τιτάνου ἐσθεσμένης,
θειου κεκαθαρημένου,
ἴσα μέρη.

Mixta in crucibulo, operculo accurate tegendo, excandescant per aliquot minuta, vel donec portiuncula exemta colore sit flaviusculo-albo. Statim in vas vitreumingere, et in ipso bene clauso serva.

Μίξας εἰς γόανον εὐσκέπαστον, πυράκτωσον εἰς διάστημα τινῶν λεπτῶν, ἢ ἕως οὗ ἀφαιρεθὲν ὀλίγον μέρος ἐκ τοῦ μίγματος νὰ ἦναι λευκοκίτρινον. Βάλε το ἔπειτα εὐθὺς μέσα εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καὶ φύλαξον ἀκριβῶς κλεισμένον.

Affuso Acido sulphurico diluto Gas hydrosulphuretum copiose extricetur.

Ἐπιχυνομένου θεικου οξέος κεκραμμένου πρέπει νὰ ἐκλύεται πολὺ αἰερίον ὑδροθειωμένον.

Calcaria sulphurato-
sibiata.

Τίταρος ἔρθειος μετὰ
στίμμεως.

Syn. Sulphuretum Calcarie et Stibii, Calx Antimonii Hoffmanni.

Rp. *Stibii sulphurati nigri lævigati,*

Α. στίμμεως ἔρθειου μελανός λειοτριβοῦς,



Sulphuris depurati,
singul: partem unam,
Calcariae extinctae

partes quatuor.

Mixta in crucibulo, operculo accurate claudendo, candescant per horae quadrantem, vel donec pulvis flavo-brunescens appareat, quem in crucibulo refrigerato exime, et statim in vitris non nimis magnis bene obturatis serva.

Sit in quinquaginta partibus Aquae bullientis solubilis, quae solutio in stillatis Acidis sedimentum floccosorubens deponat, Gas hydro-sulphuratum copiose emitteat.

Candela sumales.

Rp. Olibani,
Masticis,

singul: partes sex,

Styracis Calamita

partes tres,

Benzoes,
Corkisis Cascariillae,

singul: partes quinque,

Caryophyllorum,
Cubeburum,

singul: partes duas,

Cassiae cinnamomeae,

Florum Cassiae,

Sacchari,

singul: partem unam

et dimidium,

Αίλου κεκαθαρημένου,
 εκάτου μέρος ετ,
 τιτάτου εσθεσιμένης

μέρη τέσσαρα.

Μίξας εις γυαλινον ευκατάστον πυρακτωσον εις διαστήμα ενος τεταρτου της ωρας, η. εως ου να φανη η κίνησις κιστρινοχρους. Αφ ου ψυχρανθη το γυαλινον λαβι αυτην και φιλασσον αμείσως εις βελινα αγρεια ουχι πολυ μεγαλα και κελυς επιπωμασμένα.

Να διαλύεται εις πεντήκοντα μέρη ύδατος ζεηνότης εις δε το διάλυμα ενσταλάσσεται οξυζ να καταβυθίσωσιν υποστάθμην έρυθρον κροκιδωδη και να εκλίωσιν πολυ αεριον υδροθειωμενον.

Θυμιαστικά πλάσματα.

A. λιβάνου,
μαστίχης,

εκάτου μέρος δε,

στύρακος

μέρη τρία,

βενζόης,
κασσαρίλλης φλοιού,

εκάτου μέρος πέντε,

καρυοφύλλων,
μυρριδάτων,

εκάτου μέρος δύο,

κινναμώμου του έμλωδους,

κασσίας άρθου,

σακχαρώς,

εκάτου μέρος εχ και

ήμισον,



Kali nitrici

partem unam,

Carbonis vegetabilis

partes nonaginta sex.

Pulverata et mixta cum

Mucilaginis Tragacanthæ

sufficiente quantitate in pastam redigantur, ex qua formentur lege artis candelæ conicæ.

Carbo animalis præparatus.

Rp. Carbonis animalis

partes tres.

Affusa

Acidi muriatici

parte una,

Aquæ

partibus octo

diluta, digere per horas duodecim. Carbo ope filtri separatus probe abluatur, siccetur et in crucibulo, cujus operculum foramine parvo instructum sit, rutilè excandescat. In pulverem redactus servetur in vasis clausis.

ρίτρον

μέρος εν,

άρθρακων

μέρη εννεσηκοτα εξ.

Λεανθέντα και μιγθέντα φύ-

ρατρον με

τραγακάρθης γλισχράσμα-

τος
τό άρκουγ, και ανάπλασον εις
κωνοειδη κηρίδια.

Ζωάνθραξ παρέρσχευα

σμέρος.

A. ζωάνθρακος

μέρη τρία.

Επίχυσον

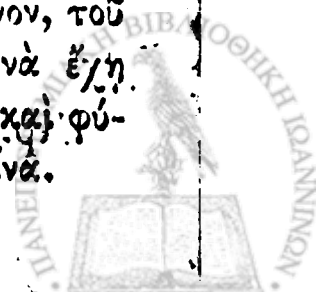
άλυκου οξέος

μέρος εν

με ύδατος

μέρη οκτώ

κεκραμμένον, και έμβρεξόν δώδεκα ώρας. Απόχωρίσας έπειτα τον ζωάνθρακα δια ύλίστηρος, αποζήρανον αυτόν, και πυρακτώσας πρώτον εις χύανον, του ύποίου το σκέπασμα να έχη τρήμα μικρόν, λείψον και φύλαξον εις άγγεϊα κλεισμένα.



Carbo Spongiæ.

Σπόγγος κεκαυμένος
(άνθρακωμένος).

Syn. Spongiæ tostæ. Ital. Spunga usta. Gall. Charbon d'éponge. Angl. Burnt Sponge. Germ. Gebraunte Schwämme. (equorum dicta).

Spongia marina, equorum dicta, a lapidibus mundata et in frustula concisa in crucibulo leviter obtegendo leni igni exponatur, quamdiu fumus inde prodit. Crucibulo refrigerato Carbonem exime et in pulverem redige, quem in vase bene clauso serva.

Sit coloris fusco-brunei, non cinerascens, saporis acris et salsi.

Πύρωσον σπόγγους ἀπὸ τὰ ἐμπεριπεπλεγμένα λιθάρια κεκαυμένους καὶ εἰς μικρὰ κομμάτια κεκομμένους εἰς γόανον ἐλαφρῶς σκεπασμένον, ἕως νὰ μὴ καπνίζωσι πλέον. Ἀφ' οὗ ψυχρανθῆ τὸ γόανον ἐκβλε τὸν άνθρακωμένον σπόγγον, καὶ λειώσας αὐτὸν φύλαξον εἰς ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Νὰ ἴηαι βαθύραιος, ὄχι τερρώδης καὶ ἀλυρῶς μετὰ δριμύτητος τὴν γεῦσιν.

Carbo vegetabilis præparatus.

Άνθραξ παρεσκευασμένος.

Carbones vegetabiles grossiuscule pulverati crucibulo clauso, cujus operculum foramine parvo instructum sit, immittantur et eousque urantur, ut non ultra fumum edant. A cineribus mundati in pulverem subtilissimum redigantur, qui in vase clauso servetur.

Λειώσας ἀδριμερῶς άνθρακος, βλε εἰς γόανον, τοῦ ὑποίτου τὸ σκέπασμα νὰ εἶη μικρὸν τρεῖμα, καὶ καῦσον ἕως οὗ νὰ μὴ καπνίζωσι πλέον. Καθαρίσας ἔπειτα αὐτοὺς ἐκ τῆς τέφρας λείωσον ἕως νὰ γένωσι γυνώδεις, καὶ φύλαξον εἰς ἀγγεῖον κλεισμένον.

Chininum.

Κίνιον.

Syn. Chinina s. Chinium s. Quina.

Rp. *Chinini sulphurici*
quantum vis,

Α. θεικῶν κινίου
δοσὸς θέλεις,



Aquæ destillatæ

partes viginti,

Acidi sulphurici diluti

tantum, ut Chininum sulphuricum solvatur. - Solutioni filtratæ adde

Kali caustici liquidi,

antea

Aquæ destillatæ

partibus quatuor

diluti, quantum ad præcipitationem Chinini requiritur, quod ope filtri a fluido separatum et ablutum sicca.

Sit pulvis albus, non crystallinus, in Aqua difficilime, in Alcohole facilius solubilis, saporis amari.

Chininum sulphuricum.

Rp. *Corticis Chinæ regii grossiuscule pulverati*

partes sedecim.

In vas fictile immissis affunde

Aquæ communis fervidæ

partes nonaginta sex,

Acidi muriatici concentrati

partem unam.

Digere per horas sex ad octo, tum cola et exprime. Residuum simili modo bis terve digeratur, extractione peracta semper exprimendo.

ἀπεσταγμένου ὕδατος

μέρη εἴκοσι,

θειϊκοῦ ὀξέος κεκραμμένου

ὅσον χρειάζεται διὰ νὰ διαλυθῇ τὸ θειϊκὸν κίνιον. Διυλίσασ εἴπειτα αὐτὰ πρόσθετες

καυστικοῦ καλίου ρευστοῦ

συγκερασθέντος πρότερον μὲ

ὑδατος ἀπεσταγμένου

μέρη τέσσαρα,

ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ καταβυθισθῇ τὸ κίνιον. Ἀποχώρισον εἴπειτα τοῦτο δι' ὑλιστήρος ἐκ τοῦ ὑγροῦ, καὶ ἀποπλύναι ξήρανον.

Νὰ ἦναι κόκκις λευκὴ, ὅχι κρυσταλλώδης, εἰς τὸ ὕδωρ δυσκολώτατα, εἰς δὲ τὸ οἰνόπνευμα εὐκολώτερον διάλυτῆ, καὶ πικρὰ τὴν γεῦσιν.

Κίνιον θειϊκόν.

A. κίνας βασιλικῆς ἀδρομερῶς λεανθείσης

μέρη δέκα εἴξ.

Βάλε εἰς ὀστράκινον ἀγγεῖον καὶ ἐπίγυσον

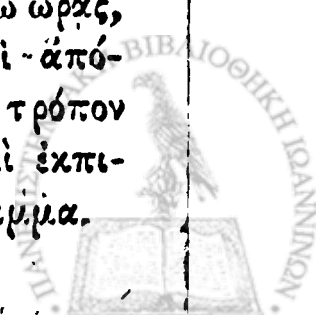
ὑδατος βραστοῦ

μέρη ἑννεήκοντα εἴξ,

άλυκοῦ ὀξέος ἀκράτου

μέρες εἷ.

Κατέργασον εἴξ ἢ ὀκτὼ ὥρας, καὶ εἴπειτα διήθησον καὶ ἀπόθλιψον. Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ κατεργασθῇ καὶ ἐκπιεσθῇ δις ἢ τρίς τὸ ὑπόλειμμα.



Liquores obtentū in vase
stanneo lehi calore evapo-
rent, ut remanens *duplum*
circitur de pondere Corticis
adhibiti attingat. Post re-
frigerationem filtra in vas
ficile et liquori limido
adde

Calcarice ustæ,
cum sufficiente quantitate
Aquæ mixtæ, ut in liquo-
rem lacti similem fatiscat,
tantum ut *Calcaria* quili-
quam prævaleat. Seponan-
tur per diem, miscellam
subiule agitando, deinde
sedimentum ope filtri sepa-
retur, et *Aqua frigida* edul-
coratum secretur. Tritum
bis terve cum

Alcoholis absoluti
octuplo
digeratur. Tincturæ com-
mixtæ

Acido sulphurico diluto
saturantur, ita ut *Chartam*
Lactæ musci partim violâ-
ceo colore tingant; tum
*Carbonis animalis præpa-
rati* portiuncula et *Aqua*
sufficiente copu mixtæ de-
stillationi subjiciantur, do-
nec liquor remanens non
hisi circiter *sextiâ partem*
de pondere Corticis adhibiti
adtingat. Liquor adhuc fer-
vens filtratus, si necesse est,
evaporatione lenta et agi-

Εξείμισον τὰ ἀποθλασθέντα
κατὰ τὴν εἰς κατὰ τὸν κενόν
ἕως νὰ μείνωσι κατὰ τὸ ἄνωθον
μῆλον περίττω ἑαυτοῦ τῶν
καρπῶντος, φλοιῶν, καὶ ἐπιπέ-
ψυραχνῶσι, διέλιθον εἰς ὄστρα-
κιον ἀργεῖον, καὶ πρόσθε εἰς
τὸ διαυγὲς ὑγρὸν τῆσιν ὑπο-
τίται, οὐ κατὰ ἀσμερῆν,
μὲ τὸ ἀρχοῦν εἶδος γαλακτω-
μῆτον, ὅτι ἀρχὴ διὰ νὰ ὀπι-
τῆσθ ὀλίγον. Ἀφῆσθε δὲ ὅπως
ἀδύνα μίαν ἡμέραν, καὶ ἀνακί-
νῶν ἐνδύοι, γώρισον τὴν ὑπο-
καθῆκον ἐπειτα δι' ὑλιτῆρος, καὶ
ἀποθλασθέν ἀδύνα ἀποθλασθέν
πρότερον μὲ ὑγρὸν ὑδωρ. τῶν
ὑδα; δὲ ὑγρὸν δι' ἡ ὑδα; μὲ
ἵππεδον αἰτῶν δὲ κατὰ τὴν

οἰνοπνεύματος λευκῶδρου
καὶ μίξας τὰ βλάματα, γώρι-
σον αἰτῶν κατὰ τὴν

θειῶν δὲ πεπραμμένον,
εἰς τῆσιν ὅστις νὰ εἶρη τὸν
διὰ καρκινῶν κακῶν γῆρας
εἰς ὀλίγον μόνον ὑγρὸν. Μίξας
ἐπειτα τὸ ὑγρὸν μὲ ὀλίγον ὡ-
ἀνθρακὰ παρὰ κερασιμῆρον καὶ
μὲ τὸ ἀρχοῦν εἶδος ἀπὸ τῶν
ἕως νὰ μείνη τὸ ἕκτον κατὰ τὴν
ὄψιν τῆς λαφείσης κίνας
ἐν ᾧ δὲ κατὰ ἀδύνα θωλίον,
καὶ, ἂν ἴθνη γῆρας, εἰς εἰς
ἀπὸ τῶν ἀκακῶν αἰτῶν ἕως
κατὰ τὴν εἰς ἀλιτῶν μίξας.
κατὰ τὴν ἀπὸ τῶν μίξας τῶν



tatione exhibitis in massam salinam abeat. Hanc exprime, quod remanet cum Aquæ destillatæ portiuicæ la misce, iterum exprime, et hac operatione his terve repetita residuum in A

Aquæ destillatæ ferventis sufficiente quantitate solve. *Solutionem* lege artis in *crystallos redige.*

Chininum tannicum.

Syn. *Gallas quinicus.*

Rp. Chinini sulphurici quantum placet, *Aquæ destillatæ* partes viginti.

In vase vitreo mixtis adde

Acidi sulphurici diluti quantum ad solutionem *Chinini sulphurici* requiritur. *Solutioni filtratæ* admisce sub continua agitatione

Infusum Gallarum

e *Gallarum* parte una et *Aquæ fervidæ* partibus duodecim paratum, quandiu precipitatum efficitur. Hoc filtro receptum *Aquâ destillatâ* bene edulcora et loco umbrâso leni calore sicca. *Serva in vitris clausis.*

υπόλοιπον μετ' απεσταγμένον ύδωρ, και απόθλιψον, πάλιν επαναλαβών δε την εγγείρισιν ταύτην δις η τρις, διάλυσον το υπόλειμμα εις

υδατος απεσταγμένου θερμού το άρκοον, και πηξον επείτα κατά τρόπον χρυσάλλου?

Κίνιον σκυτοδεψικόν.

Rp. κινίου θειϊκού ὅσον θέλεις,

υδατος απεσταγμένου μέρη εικοσι.

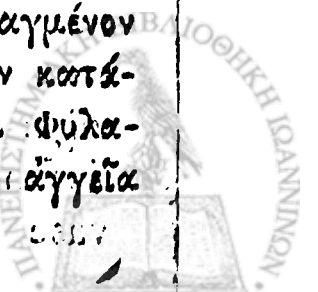
Μίξον εις υέλιον άγγειόν και πρόσθεσ

θειϊκού ὀξέος κεκρημμένου ὅσον άρκει δια να χυρτάσθῃ ἡ αὐτοῦ το θειϊκόν κίνιον. Διυλίσαζ το υγρόν επίγειε ανάκινων αδιακόπως

κηκίδων έμβρεγμα, εἰς ἐνός μέρους κηκίδων και ἐκ δώδεκα υδατος θραστοῦ παρεσκευασμένον, ενόσω καθιζάνει υπόστασις. Ταύτην απόχωρίσας δι' ύλιστήρας και αποπλύνας, καλῶς μετ' απεσταγμένον ύδωρ ξήρανον εις τύπον κατάρκισιον δι' άπαλοῦ πυρός. φύλαξον έπειτα εις υέλιον άγγεία καλῶς κλεισμένα.

κηνίου θειϊκού ὅσον θέλεις, *υδατος απεσταγμένου* μέρη εικοσι. *Μίξον* εις υέλιον άγγειόν και πρόσθεσ

θειϊκού ὀξέος κεκρημμένου ὅσον άρκει δια να χυρτάσθῃ ἡ αὐτοῦ το θειϊκόν κίνιον. Διυλίσαζ το υγρόν επίγειε ανάκινων αδιακόπως *κηκίδων έμβρεγμα,* εἰς ἐνός μέρους κηκίδων και ἐκ δώδεκα υδατος θραστοῦ παρεσκευασμένον, ενόσω καθιζάνει υπόστασις. Ταύτην απόχωρίσας δι' ύλιστήρας και αποπλύνας, καλῶς μετ' απεσταγμένον ύδωρ ξήρανον εις τύπον κατάρκισιον δι' άπαλοῦ πυρός. φύλαξον έπειτα εις υέλιον άγγεία καλῶς κλεισμένα.



Sit pulvis flavescente albidus, levis, saporis potius stypticus quam amari, in Alcohole solubilis.

Νὰ ἦναι κόνις ὠγρήλευκος, ἰλζερρὴ, μᾶλλον στυπτικὴ παρὰ πικρὴ τὴν γεῦσιν, καὶ διαλυτὴ εἰς τὸ οἰνόπνευμα.

Colocynthides preparatae.

Κολοκυνθίδες παρασκευασμέναι.

Syn. Pulvis Colocynthidum gummosus, Trochisci Albandal.

Rp. Colocynthidum dentatis Seminibus minutim concisarum

Α. κολοκυνθίδων χυοῖς σπερμύτων λεπτομερῶς κομμένων

partes tres,
Gummi Mimosæ pulverati partem unam.

μέρη τρία,
κόμμι Ἀραβικοῦ λείου μέρος ἕν.

Cum Aquæ calidæ quantitate sufficienti fiat pasta, quæ leni calore exsiccata in pulverem redigatur. Cautè serva in vitris probe clausis.

Μίξον μὲ τὸ ἀρκούν θερμὸν ὕδωρ καὶ κίμε φύραμα, τὸ ὁποῖον, ἀρ' οὐ ξηρανῆς δι' ἀπάλου πυρὸς λείωσον καὶ φύλαξον μετὰ προσοργῆς εἰς ἕλινα ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

Eodem modo paretur et servetur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰσκευάζεται καὶ νὰφυλάσσεται

Piper Hispanicum preparatum.

ὁ παρεσκευασμένος καρπὸς τῆς πεπερίδος.

Conchæ preparatae.

Κόγχαι παρασκευασμέναι.

Conchæ, Aqua affusa communi, decoquantur, bene abluentur et siccentur; tum contunduntur, et lævigando in pulverem subtilissimum redigantur, qui in vase clauso servetur.

Ἐψησον κόγχας εἰς ὕδωρ, καὶ ἀποπλύνε; καλῶς ξήρανον, καὶ τρ.ψας λείωσον ἀκριβῶς καὶ φύλαξον εἰς ἀγγεῖον κλεισμένον.



Eodem modo parentur et serventur: Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται:

Lapides Cancroium præparati. Τὰ παρεσκευασμένα λιθά-
ρια τῶν καρκίνων.

Conserva Nasturtii. Τὸ διὰ σισυμβρίου (σάκ-
χαρ).

Syn. Conserva antiscorbutica. *Ital.* Conserva di crescione. *Gall.* Conserve de cresson d'eau. *Angl.* Confection of Water Cresses.

Rp. Foliorum Nasturtii recentium Ἀ. σισυμβρίου φύλλων
προσφάτων
partem unam. μέρος ἓν.

Contundantur in mortario lapideo ope pistilli lignei ad pullis consistentiam. Θλάσων εἰς πετρίνην θύϊαν δι' ὑπέρου ξυλίνου μέχρι συστάσεως πολτοῦ, καὶ ἔπειτα πρόσμιζον.

Sacchari pulverati σακχάρεως
partes tres, μέρη τρία,

et serva loco frigido. καὶ φύλαξον εἰς ψυχρὸν τόπον.

Tali modo parentur et serventur: Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ νὰ φυλάσσωνται:

Conserva Rosarum, Τὸ διὰ ῥόδων,

e Petalorum parte una et ἕξ ἐνὸς μέρους πετάλων καὶ ἑκ
Sacchari partibus duabus; τριῶν σακχάρεως

Conserva Urticæ, Τὸ διὰ κριθῆς,

e Foliorum parte una et ἕξ ἐνὸς μέρους φύλλων καὶ ἑκ
Sacchari tribus partibus; τριῶν σακχάρεως.

Cuprum sulphurico-ammoniatum. Θειϊκὸς χαλκὸς ἐτραμ-
μώγιος.

Syn. Sulphas Cupri et Ammoniae s. triammonico-cupricus, Ammonia-
retum Cupri, Cuprum ammoniacale. *Ital.* Cupro ammoniacale. *Gall.*
Sulphate de cuivre et d'ammoniac. *Angl.* Ammoniated copper.

Rp. Cupri sulphurici triti Ἀ. θειϊκοῦ χαλκοῦ λείου
partem unam. μέρος ἓν.



Vasi vitreo ingestams ol-
ve in

Ammonii caustici liquidi
partibus quatuor
vel quantitate sufficiente.
Solutioni adde

Alcoholis
partes decem,
quo facto liquor in massam
salinam abeat. Hanc expri-
me, quod remanet statim
loco umbroso inter char-
tam bibulam sicca et in vi-
tris bene clausis, uti venesi-
cum, serva.

Sit pulvis subcrystalli-
nus, coloris caerulei saturati,
in aere primum pallescens,
deinde virens, in Aquae de-
stillatae parte una cum di-
midia solutione limpida so-
lubilis.

Βάλε εις υέλινον άγγείον και
διαλύσον εις

άμμωνιας καυστικής υγρής
μέρη τεσσαρα,
ή εις δσον άρκει. Προσταθέντων
έπειτα

όινόπνευματος
μερών δέκα
τό υγρόν λαμβάνει αλατώδη
συστασιγ. Τότε εμβλίψας εν-
τα, αποξηρανόν ενθός τό υπό-
λείμμα εις κατάσειόν τόπον
μέσα εις ευπόρικόν χαρτιν,
και φύλαξον ως δηλητηρίον εις
υέλινά άγγεία καλώς κλεισμένα.

Να ηναι κόνις υποκρυσταλ-
λώδης, κυανή, βαθεία τό χρώ-
μα, εις τον άέρα ωχραινούσα,
και εις 1/2 μέρος απεσταγμαίνου
υδατος διαλυτή. Το διαλυμα
ειναι διαυγές.

Cuprum sulphuricam.

Rp. Cupri lamellati con-
cisi
partem unam.

Imitte in cucurbitam vitre-
am et affunde

Acidi sulphurici crudi
partes tres,
antea

Aquae
partem una
diluendas. Cucurbitam in
balneo arenae igni exponere,
quamdiu vapores sulphuro-

θειικός χαλκός.

Α. χαλκού πλατυσημάτων
κεκορημένων
μέρος εν.

Βάλε εις σικίαν υελίνην και
έπίχεσον

θειικού όξέος άγοραίου
μέρη τρία,
συγκερασθέντα πρότερον με
υδατος

μέρος εν.
Αμμωνώσας τήν σικίαν πύ-
ρανε ενόσω, εκλύονται θειώδεις
άτμοι, και εξατμίσει τό διαλυ-



si eliminentur. Solutionem ad siccum evapora. Residuum solve in

μα μέχρι στεγροῦ· τὸ δὲ ὑπόλειμμα διάλυσον εἰς

Aquæ destillatæ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

duplo pondere,

τὸ διπλοῦν,

filtrā et in crystallos redige, quas inter chartam bibulam siccatas secundum leges serva.

καὶ διυλίσας ἔπειτα πῆξον εἰς κρύσταλλους, τοὺς ὑποίους φύλαξον κατὰ τοὺς κανόνας, ἀφ' οὗ ξηρανθῶσι μεσα εἰς ἐμπορικὸν γάρτην.

Parare quoque licet e *Cupro sulphurico crudo*, si ab aliis metallis liberum fuerit, solutione et crystallisatione, uti *Ammonium muriaticum depuratum*.

Εἶναι συγχωρημένον νὰ σκευασθῇ καὶ ἀπὸ τὸν ἀγοραῖον θειϊκὸν γαλκόν, ἐὰν ᾖναι καθαρὸς ἀπὸ ἄλλα μέταλλα, διὰ τῆς διαλύσεως καὶ ἀποκρυσταλλώσεως, ὡς τὸ καθαυμένον ἀμμωνιακὸν ἄλας.

Sint crystallos *cyaneæ*, a *Ferro* et *Zinco sulphurico* liberæ. Primum cognoscitur, si *Ammonio caustico* liquido non plane solvuntur; *Zincum sulphuricum* in solutione *Cupri sulphurici* cum aliquot guttis *Acidi sulphurici* et tanta quantitate *Aquæ hydrosulphuratae* mixta, ut *Cuprum* plenarie præcipitetur, remanet, *Kali* aut *Natro subcarbonico* detegendum.

Νὰ ᾖναι κρύσταλλοι κυανοὶ καὶ καθαροὶ ἀπὸ θειϊκὸν σίδηρον καὶ ψευδάργυρον· καὶ ὁ μὲν πρῶτος γνωρίζεται, ἐὰν οἱ κρύσταλλοι δὲν διαλύωνται ἐξ ὀλοκλήρου εἰς τὴν ὑγρὰν καυστικὴν ἀμμωνίαν· ὁ δὲ θειϊκὸς ψευδάργυρος, ὅταν καταβυθισθῇ ὁ θειϊκὸς γαλκὸς ἐκ διαλύματος εἰς τὸ ὅποιον ἐπροσπέθησαν τινὲς σταλαγμοὶ θειϊκοῦ ὀξέος καὶ ὑδροθειωμένου ὕδατος, ἱμάνει ἀκίμη διαλελυμένος, καὶ ἐξιχνιάζεται διὰ τοῦ ὑπανθρακικοῦ καλίου ἢ νάτρου.



*Cuprum sulphuratum
aluminatum.*

*Θεικὴ γὰρθε στυπτη-
ριώδης.*

Syn. Lapis divinus (St. Yvesii), Lapis ophthalmicus, Violam camphoratum. Sulfas Cupri aluminosus (campioratus). Ital. Pietra divina. Gall. Collyre de Sts Yvès ou seu. Germ. Augusti Ln.

*Rp. Cupri sulphurici,
Aluminis depurati,*
singul: partes viginti.

*A. θεικῶ γα. λεπῶ,
στυπτηρίας πεκαθαρισμένης,*
ἑκάστη μέρη εἴκοσι.

Pulverata et mixta lique-
fiant in crucibulo terreo vi-
treato. Ab igne remotis
admisce

λειώσα; καὶ μίξ; συντίξιν
εἰς πῆλινον χύλινον ἀλειωμένον.
Ἀποθῶν ἐκ τοῦ πυρός; καὶ προ-
σμίξιν

*Camphoræ tritæ
partem unam.*

καρφορῆς τετραμμένης
μέρος ἓν.

Tum effunde. Massam re-
frigeratam pulvera et in
vitris clausis cante serva.

Ἀπορίσας ἔπειτα λείωσον
ἐν σὺ ψυχρῶν θῆ; τὴ μίγμα καὶ
ἐύλαξιν μετὰ στυπτηρίας εἰς
ὕδριν ἀγγεῖα κλεισμένα.

Pulvis sit albido-cærules-
cens, odoris camphorati, in
Aque destillatæ partibus se-
decim solubilis, minimum
sedimenti depouens.

Τὸ λείωμα νὰ ἴσται κοκκώ-
πιν, ἐπίλευσιν, καὶ καθυστερῶδες
τὴν ὄσμη. Νὰ διαλύεται εἰς
δέκα ἐξ μέρτ; ὕδατος ἀπεσπυγμέ-
νου καταβυλλίη πολλά ὕδατῶν
ὕδασι.

*Decoctum Cornu Cervi
conservatum.*

*Κέρατος ἐληφθῶ ἀγέθην
για ἐκθετοῦ.*

Syn. Decoctum album Sydenhami.

Rp. Cornu Cervi ruspati,

*A. κέρατος ἐληφθῶ ἑστρω-
των,*

*Marcæ Panis albi,
utriusque partem unam.*

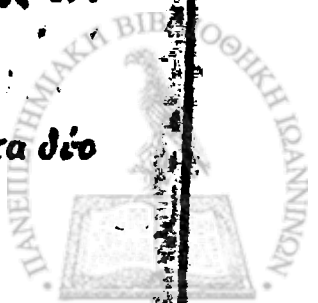
ἑστρω λευκοῦ ὕψους
ἑκάστη μέρη ἓν.

Coque cum

*ἑλῆσιν εἰς
ὕδατος*

*Aque communitis
septuaginta duas*

μέρη ἑβδομήκορτα δύο



ad remanentiam
partium quadra-
ginta octo.

In colatura solve
Gummi Mimosa
partem dimidiam.

Decoctum Sarsaparil-
lae compositum For-
tius.

Syn. Decoctum Zittmanni fortius.

Rp. Radicis Sarsaparil-
lae compositae
unciis duodecim.

Infunde

Aquae communis
libras septuaginta
duas,

et digere per horas viginti
quatuor. Tum additis

Sacchari aluminati
uncia una et di-
midia,

Hydrargyri muriatici
mitis
uncia dimidia,

Cinnabaris preparatae
drachma una,

sacculo linteo inclusis, co-
que ad remanentiam

librarum viginti
quatuor.

sub finem coctionis adden-
do

εως να μείνωσι
μερή τεσσαράκοντα

Είς τὸ ἀποθήκη γὰρ διάλυσον
κόμμι ἀραδικῶδ. μέρος ἡμισυ.

Σηρῶν τῆρ. λ. ἴης ἀφέψημα
σύνθετον ἰσχυρώτερον.

Syn. Decoctum Zittmanni fortius.

Α. σαρσαπαρ. λ. ἴης
οὐγγίαι δώδεκα.

Ἐπίγυσσον

ἕδατος
λίτρας ἑβδομήκοντα
δυο

καὶ διάλφεσον εἰκοσι τεσσαρας
ώρας πρότερον ἔπειτα

σακχαρώδ. στε. πτηνιδόδου
οὐγγίαι ἡμισυ

καλομέλιτος
οὐγγίαι ἡμισυ

κινναβάρως πρ. εὐχενοαριέρω
δραχμή μιαν

καὶ ἐνδύσας εἰς σακκ. οὐ λινόν
ἐψέσον εἰς να μείνωσι

λίτρα εἰκοσι
τέσσαρας

εἰς τὸ τέλος δὲ τῆς ἐψέσεως
προσθήσονται



Seminis Anisi,
Foeniculi,

singulis contusorum
unciam dividiant.

Foliorum Sennae

uncias tres,
Radicis Liquiritiae con-
cisae

unciam unam et
dimidiam.

Cola et exprime. Lique-
fem obtentum decanta.

ἀνίσου σπέρματος
μαϊάθρου

ἐκίχου συντεθλασμένου
οίγγιον ἡμισίαν,

σέννης φύλλων

καλλιγίας τρεῖς,
γλυκερρίλης ρίζης

οίγγιον μίαν καὶ
ἡμισίαν.

Αἰθέριον καὶ ἐκπίεσον. Τὸ
δὲ πῖσμα ἀπόχυσον ἐπιπτα ἐκ
τῆς ὑποστάτης.

Decoctum Sarsaparil-
lae compositum mi-
tilis.

Σαρσαπαρίλλης ἀγέφυ-
μα σέρβιτον ἀσθερ-

στερον.

Syn. Decoetum Zittmanni mitius.

Rp. Radicis Sarsaparil-
lae concisae

Ἄσφαρκαλλίλης ρίζης

uncias sex.

οίγγιον δέ.

Cum speciebus a Decocto
fortiori librarum viginti
quatuor residuis mixtas co-
que cum

Μίξας μὲ τὰ ὑπελείψματα
εἰκοσι τεσσάρων λίτρων τοῦ
ισχυρωτέρου ἀγέφυματος ἐπι-
σον εἰς

Aquae communis

ἕδατος

libris septuaginta
duabus

λίτρας ἐβδομήκοντα
δύο

ad remanentiam
librarum viginti
quatuor,

ἕως νὰ μείνωσι
λίτραι εἰκοσι τέ-
σσαρες,

sub finem coctionis adden-
do

καὶ εἰς τὸ τέλος τῆς ἐξήκωσις
πρῶτης

Corticis Citri,
Cassiae cinnamomeae,
Cardamomi minoris,

Μηδικῶν ριζῶν γλυκῶν,
κινναμώμου τοῦ ἐλάτου,
καρδαμώμου τοῦ μικροῦ,



Radicis Liquiritice,
singulorum contu-
sorum et conciso-
rum drachmas tres.

Cola, exprime, et liquo-
rem obtentum decanta.

- γλυκυρρίζης ρίζης, ἅ
ἐκάστου συντεθλασμένου
καὶ συγκεκομμένου
δραχμῶν τρεῖς.

Διθθήσον καὶ ἐκπίεσον τὸ δε-
πίεσμα ἀπόγυσον ἐκ τῆς ὑπὸ σταθ-
μῆς.

Elæosaccharum
Anisi.

Ital. Elæosaccaro di Anice.

In mortariō lapideo aut
vitreo paretur terendo

Olei ætherei Anisi

partem unam

cum

Sacchari albi pulverati
partibus viginti.

Eodem modo parentur:

Elæosaccharum Cinna-
momī

ex Oleo Cassiæ cinnamo-
meæ;

« *Citri,*

« *Fœniculi,*

« *Menihæ piperitæ,*

et alia.

Ἐλαιοσάκχαρον ἀνι-
σινοῦ.

Πρέπει νὰ σκευάζῃς αὐτὸ τρι-
ῶν εἰς θύϊαν πετρίνην ἢ ἑλίγνην
αἰθερίου ἀνισίνου ἑλαίου

μέρος ἓν

μὲ

σακχάρως λευκοῦ λεῖου

μέρη εἴκοσι.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει
νὰ σκευάζωνται

τὸ κίναμωμῶμιον ἑλαιοσά-
κχαρον

ἐκ τοῦ ἑλαίου (τοῦ ξυλάδου
κινναμώμου

τὸ μηδικόν

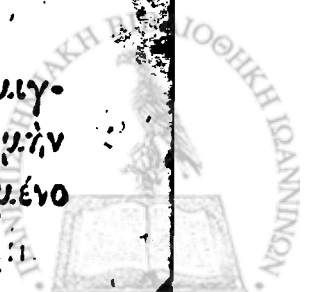
τὸ μαράθρινον

τὸ ἡρόσμιον

καὶ τὰ ἄλλα

Sint æquabiliter mixta,
saporis ac odoris Olei æthe-
rei immixti.

Νὰ ᾖναι ὁμοιομερῶς μεμιγ-
μένα, καὶ νὰ ἔχωσι τὴν ὄσμην
καὶ γέυσιν τοῦ ἐμπιερμεχρένο
ἐλαίου.



*Electuarium arum. a-
licu-ynatum.*

*Ἐκλεκτῶν ἰσχυρῶν φαρμάκων
μετὰ ὀπίου.*

Lat. Electuarium Opii compositum Theriaca An Bromachi. *Ital.* Elettuario di teriaca. *Call.* Thé-
riaque. *Angl.* Confection of Opium. *Ger.* Theriak.

Rp. Opii pulverati
partem unam.

Α. ὀπίου λαωθέντος
μέρος ἓν:

In
Vini alcoholici
partibus quatuor
per biduum maceratum mis-
ce cum

Κατεργασθέν εἰς
οἶνον πνευματώδη
μέρη τέσσαρα

*Mellis despumati paulu-
lum calefacti*
*partibus septuagin-
ta duabus.*

ἐπὶ ἡν. κλάσης μίζον με-
μέλιτος ἀτρυγημένου ἐπὶ
ὀλίγον θερμῶς
μέρη ἑξήνηκοντα

Tum addo, massam semper versando, pulverem be-
ne mixtum a

ἐπειτα πρόσθετες κινῶν πέν-
τασι το μίγμα, ἐπὶ καλῶς
συμμιγνόμενον καὶ σωρευμένον

Croci,
Myrrhae,
Ferri sulphurici oxydati,
singul: parte una,

κρόκου,
μύρρινης,
σουλφωρικού σιδήρου οξειδωμένου
ἄμα ἕκαστος

Cinnamomi,
Caryophyllorum,
Radicis Valerianae,
Gentianae,

κινναμόμου,
καρυοφύλλων,
ρίζου βάλανου
γεντιανίης

Seminum Carri,
singul: partibus duabus,
Piperis nigri
partibus quatuor,

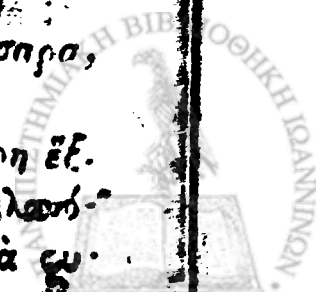
κάρου σπέρματος,
ἐλάτου μέρος δύο,
πιπέρεως μέλιτος
μέρη τέσσαρα,

Radicis Angelicæ
partibus sex.

ἄγγελικῆς ρίζης
μέρη ἕξ.

Fiat Electuarium fusco-
nigrum, spissum, quod loco

Να γένη ἐλαγμυρ μελανό-
χρῶν, καὶ παχὺ πρέπει εἶναι



frigido in vase terreo vitreo
ato *caute* servetur.

Electuarii hujus uncia
una. Opii ciciter continet
granâ quinque.

λάσσεται μετὰ προσθήκης
ψυχρὸν τόπον καταγχιθὲν εἰς
πάλιν ἀγγεῖον ἀλειψάμενον.

Τοῦ ἐκλεκτάτου τούτου μίαν
οὔγγια περιέχει πέντε περίπου
σιτάρια ὀπίου.

Electuarium Sennæ.

Ἐκλεκτάτου διὰ σέννης.

Syn. Electuarium lenitivum s. Sennæ cum Pulvis s. Tamarindorum.
Ital. El. lenitivo di cassia. Gall. Electuaire lenitif. Angl. Lenitive Elec-
tuary. Hebr. Senna-Latwérge.

Rp. Foliorum Sennæ,
Tartari depurati,
singul: pulveratorum
partem unam.

Α. σέννης φύλλων,
τρυγὸς κεκαθαρισμένης,
ἐκάστου λειωθέντος
μέρους ἓν.

Mixta in mortario lapideo
aut vitreo red ge cum
Pulpa Tamarindorum
partibus octo

Μίξας εἰς θύραν λιθίνην ἢ
ὀψιδίνην ἀνάλαβε μὲ
ὄξυφοινίκου σαρκῆος
μέρη ὀκτώ

et
Syrupi saccharini
partibus quatuor

καὶ
σερατίου διὰ σακχάρεως
μέρη τέσσαρα,

in Electuarium, quod per
aliquot dies tantum in olla
silyentina loco frigido ser-
vetur.

καὶ τὸ ἐκλεκτάτου, τὸ ὁποῖον
πρότερον ἐκλεβήθη ὀξυφοινί-
κου σαρκῆος, καταγχιθὲν τό-
πον, καταγχιθὲν εἰς θραυστικὴν
χύτραν.

Elixir amarum.

Ἐλιξίριον πικρὸν.

Rp. Extracti Trifolii sili-
bini,
Corticum Au-
rantiorum,
singul: partes duas.

Α. μηδισυλίου ἑξοχλάτου
πορτοκαλίων φλοιῶν
ἐκάστου μέρους δύο.



Solve in
Aque Menthae piperitae,
Alcoholis diluti,

singul: partibus sexcim,
et adde
Aetheris sulphureo-al-
coholici

partem unam,
Misce.

Διάλυσον εις
ηδωσθηου του πεπεραδου
στα. λαρματος,
ουδωπρευματου κειραμερου,
ανα μερη δεκα εε,
και επιδουε
αιθερος δια θεικου οξυος
και υδωπρευματος
μερος εν,
μικρον.

Elixir e Succo Liqui-
ritiae.

Ελιξίριον δια γλυκισμα-
τος γλυκισμίδης.

Syn, Elixir pectorale.

Rp. Succu liquiritiae de-
purati

Α. γλυκισμίδης γυ. λιμα-
τος κεκαθαυμένου

partem unam.

μέρος εν.

Solve in
Aque Foeniculi
partibus tribus.

Διάλυσον εις
μαγδαλον στα. λαρματος
μερη τρια.

Solutioni decantatae et
colatae adde

Απογύσας και διηθισας το
διάλυμα πρόσθεε εις αυτη
δηρωιφας βενστυης ανικω-
δουε

Liquoris Ammonii ani-
sati

μέρος εν,

et misc

και μικρον.

Sit fuscum, absque sedi-
mento.

Να ηναι ραιον, και χερει
υποσταειν.

Elixir e Succo Pomo-
rum ferri.

Ελιξίριον δια μηλων γυ-
λιματος ερσιδηου.

Syn. Elixir Pomorum ferri. Elixir ferri. Tinctura Martis s.
Ferri pomati.

Succi Pomorum fer-
ri inspissati

Α. μηλων γυ. λιματος ερ-
σιδηου

partem unam.

μέρος εν.



Solve in
*Aquæ Cinnamomi vi-
 nosæ*

partibus sex.

Solutionem decantatam
 et filtratam serva in vitro
 bene obturato. /

Sit coloris nigri, pel-
 lucens.

*Emplastrum adhæsi-
 vum Anglicum.*

Syn. Empl. Anglicanum s. adhæsivum Wootstockii s. Ichthyocollæ
 telæ inductum, Sericum adhæsivum, Tela Ichthyocollæ glutinans.

Rp. *Benzoës,*
Sacchari,
 utriusque partem unam,
Ichthyocollæ

partes sex.

Comminuta digere in
Alcoholis diluti

*partibus septua-
 ginta duabus,*

donec soluta fuerint, tum
 cola. Hujus solutionis cali-
 dæ sufficiente copia obdu-
 catur tela bombycina, Taf-
 sent dicta. Tela obducta sic-
 cetur, iterum obducatur, et
 hæc operatio repetatur, do-
 nec tela solutione sat imbuta
 sit. Servetur in taleolas dis-
 secta.

Esto rigidum, madefac-
 tum cuti tenaciter adhæ-
 rens.

Διάλυσον εις
 κινναμώμου σταλάγματος
 οινώδους

μέρη ἕξ.

Ἀποξηθὲν καὶ διωλισθὲν τὸ
 διάλυμα φυλάξον εἰς βελινὸν ἀγ-
 γεῖον καλῶς ἐπιπρωμασμένον.

Νὰ ἴηται μέλαν τὸ χρώμα
 καὶ διαφανές.

Ἐμπλαστρὸν ἀνάκολλητι-
 κὸν εἰς ἰχθυοκόλλης.

Α. βενζόης,
 σακχάρους,
 ἐκάστου μέρος ἕν,
 ἰχθυοκόλλης

μέρη ἕξ.

Λεπτοκοπηθέντα διάβρεξε εἰς
 οἶνον πρεϊμῆτος κεκραμμένον
 μέρη ἑβδομήκοιτα
 δύο,

ἕως νὰ διαλυθῶσι, καὶ ἔπειτα
 διήθησον. Μετὸ μίγμα τοῦτο
 θερμανθὲν ἀλείψον ἐφ' ἑσὴν ἀρ-
 κεῖ σερικὸν (μετάξινον) ὕφασμα,
 καὶ ζήσανον αὐτὸ ἀλείψας δὲ
 πάλιν ἐκ δευτέρου ζήσανον, καὶ
 οὕτως ἐναλλάξ ἀλείψε ἕως ἵνα
 ποτισθῇ ἱκανῶς τὸ ὕφασμα. Δια-
 τετῶν εἰς κομμάτια ὕστερον
 φυλάξον αὐτὸ.

Νὰ ἴηται ἀκαμπτον, καὶ ἐπι-
 νοτιζόμενον νὰ προσκολληταὶ
 γλίσχρως εἰς τὸ δέρμα.



Emplastrum aroniaci cum

Εμπλαστρον ἀρωνιακικόν

Syn. Empl. stomachicum.

Rp. Cere flavae, Sebi ovilli, utriusque partes triginta duas.

Α. κηροῦ κητερίνου, στέαρτε τριβιτὸν ἑκάστη μέρη τριάντα δύο.

Colliquatis et non plane refrigeratis sensim ingere pulverem exacte mixtum ex Olibani

Συντηγθέντα, καὶ ἑμψύχωνθέντα μίξην κατὰ μίχρον καὶ ἑπείον ἀραιωμένον ἀπὸ οὐλίβανου

partibus sedecim, Caryophyllorum

μέρη δέκα ἕξ, καρυσσοῦ ἕλωρ

partibus octo. Sub finem refrigerationis add.

μέρη ὀκτώ. Κατὰ τὸ τέλος τῆς ψύξης προσθήσθε

Olei Menthae piperitae partem unam.

ἑλαιῶν ἡδ. ὀσμίου πικρῶν ἑνὸς μέρους ἓν.

Sit hunc unum, tenax, odoris aromatici.

Νὰ ἴναι: ζαίν, γλιεχρον, καὶ ἀρωματικὸν τὴν ὄσμη.

Emplastrum Asae fetidae compositum

Εμπλαστρον διὰ σελήνου συνθετόν

Syn. Empl. Asae fetidae et Ammoniaci s. Asae fetidae gummosum et resolutus, Empl. foetidum.

Rp. Resinae Pini partem unam, Cere flavae partes octo, Olei Olivarum partes duas.

Α. ρατίνης πετιόλης μέρος ἓν, κηροῦ κητερίνου μέρη ὀκτώ, ἑλαιῶν μέρη δύο.

Liquatis et semirefrigeratis adhibetur. Asae fetidae depuratae,

Συντηγὰς αὐτὰ κρεῖν καὶ ἑμψύχωνθῶσι καὶ ἔπειτα τὰ πρόσμικτὸν οὐλίβανον μύδιον κεκαυμένον



Ammoniaci depurati,
singul: partes quatuor,
antea probe mixtas.
Sit luteum, Asam foetidam redolens.

ἀμμωνιακαῦ κεκαθαρισμένου
ἑκατέρου μέρη τέσσαρα.
μίσας πρότερον ἀκτιβός.
Νά ἦναι ὠρὸν, καὶ νά ἔσῃ
ἀποψορᾶν τοῦ σιλφίου.

Emplastrum Cantharidum.

Ἐμπλαστρον δια καθαριδωρ.

Syn. Impl. Lyttæ vesicatoriæ (cereum) s. irritans s. vesicatorium s. epipactum. *Ital.* Cerotto vesicatorio. *Call.* Emplâtre vesicatoire. *Angl.* Plaster of the Spanish, of the Blistering Fly. *Ger.* Cantharidenplaster.

Rp. Cereæ flavae
partes quatuor,
quas liqua cum
Olei Olivarium
parte una.
Semi refigeratis ad le
Terebinthine

Α. κηροῦ κιτρινοῦ
μέρη τέσσαρα
συντήξας με
ἐλαίου
μέρος ἓν,
ἄφες νά ψυγρανθῶσι καὶ πρόσθες
τερεβινθίνης

partem unam,
et ab igne remotis seusim
immisce

μέρος ἓν.
Βαστάσας ἔπειτὰ ἐκ τοῦ πυρὸς
ἐμμίσον κατ' ὀλίγον

Cantharidum grossiuscule pulveratarum

καθαριδωρ ἀδροτριβῶν

partes duas.
Sit molle, punctis viridibus nitentibus aequabiliter dispersum.

μέρη δύο.
Νά ἦναι μάλακν καὶ κατ' ὀλίγον
γρηρὸν με στίγματα πράσινα,
στιλπνὰ, συμμέτρως διεσπυρμένα.

Emplastrum Cerussæ.

Ἐμπλαστρον δια ψιμυθίου.

Syn. Impl. Subcarbonatis Plumbi s. album coct. m.

Rp. Lithargyri subtilissime pulverati
partes duas,

Α. λιθαργύρου λεοσίτης
μέρη δύο,



Olei Olivarum

partes novem.

Solve Lithargyrum eodem modo, quo in Emplastro Lythargyri simplici parando usi sumus. Tum adde

Plumbi subcarbonici pul-

veri

partes quatuordecim,
et coque Aquam ad lendo, donec lege artis fiat Emplastrum.

Sit candidum.

Emplastrum Conii.

Rp. *Ceræ flavæ*

partes duas,

Colophonii,

Olei Olivarum,

singul: partem unam.

Leni igne colliquatis et semirefrigeratis. sensim admisce

Herbæ Conii maculati pulveratæ

partes duas,

ut fiat Emplastrum griseo-viride, molliusculum.

Eodem modo parantur:

Emplastrum Hyoscyami,

quod sit fusco-virens, et

ελαίου

μέρη εννέα.

Διάλυσον την λιθάργησον κατὰ τὸν τρόπον τῶν ὁμοίων μετεχειρίσθημεν εἰς τὴν σκευασίαν τοῦ διὰ λιθάργησον ἀπλοῦ ἐμπλάστρου, καὶ πρόσθε

μολύβου, ὑπανθρακικοῦ

λείου

μέρη δέκα τέσσαρα,

καὶ ἔψησον, προσθέτων ὕδωρ, ἕως νὰ γένη κατὰ τρόπον ἐμπλάστρου.

Νὰ ἴγναι λευκόν.

Emplastrum διὰ κωρείου.

A. *κηροῦ κητέου*

μέρη δύο,

κολοφωνίας,

ελαίου,

ἐκάστου μέρος ἕν.

Συντηγθεῖσι διὰ μαλακοῦ πυρὸς καὶ ἡμιψυχροκινθίσε πρόσμιξον

κωρείου πόας λείας

μέρη δύο,

ὥστε νὰ γένη ἐμπλάστρου τεροπρασίων καὶ ὀλίγου μαλικίν. Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζεται

τὸ διὰ ὑοσκυάμου ἐμπλάστρου,

τὸ ὁμοίον. πρέπει νὰ ἴγναι φαιῶ χλωρον, καὶ



Emplastrum Meliloti, τὸ διὰ μελιλώτου ἔμπλα-
 quod sit obscure virens. στρον.
 Τοῦτο πρέπει νὰ ἴναι βαθύχλω-
 ρον.

*Emplastrum Euphor-
 bii.* Ἐμπλαστρον διὰ εὐφορ-
 βίου.

Syn. Emplastrum Cantliaridum cum Euphorbio s. Cantharidum resi-
 nosum s. perpetuum, Emplastrum vericatorium perpetuum s. Jabini.

Rp. *Ceræ flavæ* Ἀ. κηροῦ κίτριου,
partes sedecim. μέρη δεκά ἕξ.
Liquatis adde Τήξον καὶ πρόσθεε
Terebinthinae τερεβινθίνης
partes octo, μέρη ὀκτώ.
et inter refrigerationem ad- ἐν ᾧ ψυχραίνονται δὲ πρόσμιξον
miscæ

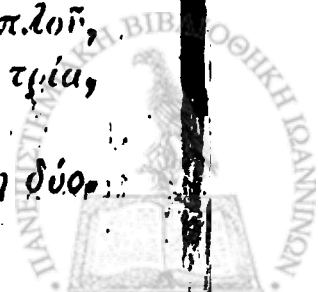
Cantharidum pulverata- καρθαρίδων λείων,
rum
partes octo, μέρη ὀκτώ,
Euphorbii pulverati εὐφορβίου λείου.
partem unam, μέρος ἓν,
ut fiat Emplastrum punctis καὶ κόμμε ἔμπλαστρον κατά-
viridibus nitentibus æqua- γραπτον μὲ στίγματα πράσινα
biliter dispersis. στιλπνά, διεσπαρμένα.

Emplastrum Galbani Ἐμπλαστρον διὰ γαλλά-
crocatum. κης καὶ κρόκου.

Syn.

Rp. *Emplastri Meliloti,* Ἀ. ἔμπλάστρου διὰ μελι-
λώτου,

Lithargyri simplicis, « διὰ λιθαργύρου ἀπλοῦ,
singul: partes tres, ἑκάστου μέρη τρία,
Ceræ citrinæ κηροῦ κίτριου
partes duas. μέρη δύο.



Liquatis et semirefrigeratis ac de

Galbani depurati partes sex,

antea in Terebinthine

parte una solutas, et tandem

Croci pulverati partes tres quadrantes.

Fiat Emplastrum e flavescente fuscum.

Συντηγμένα και ημιψυχθέντα
θεϊσι επιθετα

καυτηδονικη και καθαρη γληκερ
μερη εξι,

διαλυέντα προτιτον εις
τερεβινθινος

καυτηδονικη και προσηπιθαδε τελος

χυμου λευκου τρια τεταρτα.

Να γενη εμπλαστρον ω ροζιον.

Emplastrum Hydrargyri.

Εμπλαστρον δια υδρουργου.

Syn. Emplastrum mercuriale.

Rp. Sibi ovilli partes duas c. dimidia,

Certe flavae partes quinque c. dimidia.

Colliqtatis et semirefrigeratis admisce

Hydrargyri partes tres,

Terebinthine parte una

antea perfecte extinctas, miscellan ad refrigerationem usque assidue agitando.

Sit in oculo cinerascens, absque globulis Hydrargyri conspicuis. Unciæ una plus drachmas duas Hydrargyri contet.

A. στεγνωσε προβατηλω μερη δυο και ημισι,

κηρου κητριου μερη πηνη και ημισι.

Συντηγμένα και ημιψυχθέντα θεϊσι προσηπιθαδε

υδραργυρου μερη τρια,

με τερεβινθινος μερος εν

προτιτον ετελωσ αφηνοθινα, και ανακινει τη μίγμα εις κελωσ εως να ψυχθη.

Να γιναι προσχηρον κατω, και να μη φαίνονται σφαιριδες υδραργυρου. Τωτου μίξ ημιονα περιεχει δυο δραχμας υδραργυρου.



Emplastrum Lithargyri compositum.

Syn. Empl. diachylon compositum s. gummosum. Ital. Cerotto diachylon c.p. gomme. Gall. Emplâtre de gomme résineos. Angl. Gum Plaster. Germ. Zusammengesetztes Helleplaster.

Rp. *Emplastri Lithargyri simplicis*

partes duodecim.

Ceræ flavæ

partem unam et dimidia.

Colligatis et aliquantum refrigeratis admisce

Terebinthine,

Ammoniæ depurati,

Galbani depurati,

singul: partem unam.

Miscellam agita ad perfectam refrigerationem usque.

Sit flavo-bruneum, ductile, et Gummi-Resinas sat redolens.

Ἐμπλάστρον διὰ λίθαργύρου συνθετον.

Syn. Empl. diachylon compositum s. gummosum. Ital. Cerotto diachylon c.p. gomme. Gall. Emplâtre de gomme résineos. Angl. Gum Plaster. Germ. Zusammengesetztes Helleplaster.

A. *ἔμπλάστρον διὰ λίθαργύρου ἀπ. τοῦ*

μέρου δέκα

κρηρῶν κίτρινου

μέρος ἓν καὶ ἡμισυ.

Συντηγθέτα καὶ συγρανθέντα ὀλίγον μίζον μὲ

τερεβινθίνης,

ἀμμωνιακοῦ κεκαθαρισμένου,

καὶ

γαλβάνης κεκαθαρισμένης,

ἐκάστου μέρους ἓν,

καὶ ἀνακίσει τὸ μίγμα μέχρι ἐντελοῦς ψύξεως.

Νὰ ἴσται κίτρινον καὶ ὀλίγον καὶ νὰ ἔσται ἰκανὴν ἀποφορᾶν τῶν ὀρεπτικῶν.

Emplastrum Lithargyri fuscum.

Syn. Emplastrum Oxyduli Plumbi semivitrei adustum s. Matris s. fuscæ. Gall. Emplâtre brun, Onguent de la mère. Germ. Mutter-Plaster.

Rp. *Emplastri Lithargyri simplicis*

partes nonaginta sex.

Liquefactam coque sub perpetua agitatione, donec colorem e nigrescente fuscum adipiscatur. Dem admisce

Ἐμπλάστρον διὰ λίθαργύρου φαιῶν.

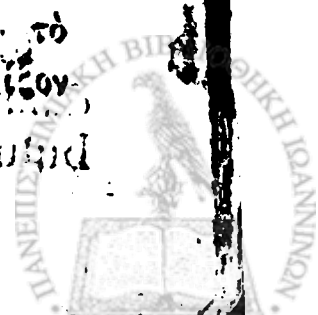
A. *ἔμπλάστρον διὰ λίθαργύρου ἀπ. τοῦ*

μέρου ἑννεηήκοντα ἑξ.

Τηγθὲν ἐψηθὼν ἀνακινῶν ἀδιαλείπτως, ἕως νὰ γένῃ τὸ

χρ. μὲν τοῦ μελανοφαίου. Μίζον

ἔπειτα



Cerre flavæ

partes sedecim,
et his liquatis et immixtis

Camphoræ in pauxillo
Olei Olivarum solutæ

partem unam.

Mixta effunde in capsulas chartaceas, et post refrigerationem in taleolas dissecta bene serva.

κηροῦ κίτριου

μέρη δεκα εἴς,

καὶ ἄρ' ὡς συντηθῶσι καὶ συμμιθῶσι ταῦτα,

καφοράς εἰς ὀλίγον ἐλαίου διαλελυμένης

μέρος ἓν.

Ἐγγυσσον τὸ μίγμα εἰς γαστρίους θήκας καὶ κίψας μετὰ τὴν ψύξιν εἰς κομμάτια ἐξάξον καλῶς.

Emplastrum Lithargyri saponatum.

Ἐμπλάστρον διὰ λιθαργύρου καὶ σαπῶνος.

Lat. Empl. Saponis s. Oxyduli Plumbi semivitrei saponatum. Gal. Emplâtre de savon camphré. Angl. Soap Plaster. Germ. Seifenplaster.

Rp. *Emplastri Lithargyri simplicis*

partes triginta sex.

Cerre flavæ

partes sex.

Leni igne liquifacis inter agitandam admisce

Saponis Hispanici pulverali

partes tres,

et semirefrigeratis

Camphoræ, in Olei Olivarum sufficiente quantitate solutæ,

partem dimidiam.

Fiat Emplastrum albidum, Camphoræ odore imbutum.

Α. ἔμπλάστρον διὰ λιθαργύρου ἀπλοῦ

μέρη τριάκοντα εἴς,

κηροῦ κίτριου

μέρη ἕξ.

Ἄρ' ὡς συντηθῶσι διὰ μελακῶν πύρις, ἐνῶ τὰ ἀνακατέντες, πρόσμιζον

σαπῶνος κρητικῶν λείων

μέρη τρία,

καὶ μετὰ τὴν ψύξιν

καφοράς εἰς τὸ ἀραιῶν ἐλαίων διαλελυμένης

μέρος ἡμισυ.

Νὰ γένη ἔμπλάστρον λευκῶν καὶ νὰ ἔχη τὴν ὀσμὴν τῆς καφοράς.



Emplastrum Lithargyri simplex.

Ἐμπλαστρον διὰ λιθαργύρου ἀπλοῦν.

Syn. Empl. diachilon s. Oxyduli Plumbi semivitrei s. commune. *Ital.* Cerotto diachilon semplice. *Gall.* Emplâtre simple. *Angl.* White Diachilon. *Germ.* Heftpflaster.

Rp. *Olei Olivarum*

Α. ἐλάου

partes novem.

μέρη ἑννέα.

Leviter ebulliat in lebetē cupreo amplo. Vase ab igne remoto sensim admisceantur

Ἐψησον μαλακῶς εἰς χαλκοῦν λέβητα εὐρὺν, καὶ ἀποθέμενος ἔπειτα ἐκ τοῦ πυρὸς πρόσμιξον

Lithargyri subtilissime pulverati

λιθαργύρου λειοτάτης

partes quinque,

μέρη πέντε,

spatula lignea semper agitando. Vase iterum igni imposito massa seculo et continuo agitetur, durante coctione subinde Aquæ calidæ portiunculam instillando, ne humidum deficiat. Lithargyro plane soluto massa evaporatione lenta et agitatione adhibitis ad justam Emplastri spissitudinem redigatur, ita quidem, ut particula exenta, in Aquam frigidam immissa, Cerae mollis consistenstiam habeat, nec digitis adhæreat.

ἀνακινῶν αὐτὰ πάντοτε μὲ ξυλίνην σπάθην. Βάλε πάλιν ὕστρον τὸ ἀγγεῖον ἐπάνω εἰς τὸ πῦρ, καὶ ἀνακίνει ἐπιμελῶς τὴν μάζαν ἐνόσω διαρκεῖ ἡ ἔψησις, ἐνσταλάζων ἐνίοτε ὀλίγον ὕδωρ θερμὸν, ὥστε νὰ μὴ λείψῃ ποτὲ τὸ ὑγρὸν. Ἀφ' οὗ διαλυθῇ πάντῃ ἡ λιθαργύρος, ἐξάτμισον κατ' ὀλίγον τὴν μάζαν, ἀνακινῶν αὐτὴν, μέχρι τῆς ἀπαιτουμένης συστάσεως τοῦ ἐμπλάστρου· εἰς τρόπον ὥστε ἀποσπασθὲν ἐξ αὐτῆς μερίδιον καὶ ἔληθὲν εἰς ψυχρὸν ὕδωρ νὰ γίνεταί μαλακὸν ὡς ὁ κηρὸς, καὶ νὰ μὴ προσκολλᾶται εἰς τοὺς δακτύλους.

Sit lutescenti album, tenax, non unguinosum, nec Lithargyri non soluti vestigia conspiciantur.

Νὰ ἦναι κιτρινόλευκον, γλίγγρον, καὶ ὄχι λιπαρόν. Δὲν πρέπει νὰ φαίνωνται εἰς αὐτὸ ἴχνη λιθαργύρου μὴ διαλελυμένης.

Emplastrum Picis nigrae.

Εμπλαστρον δια πύσης.

Syn. Empl. adhaesivum (Edinburgense) s. Picis solidae. Ital. Cerotto adessivo. Angl. Resin Plaster. Germ. Schwarzes Hestpflaster.

Rp. *Adipis suilli*
partes duodecim,

Lithargyri suavissime pul-
verati

partes octo.

Lege artis ad Emplastri
spissitudinem redactis adde

Resinae Pini

partes sex,

Picis nigrae

partes tres,

et leni calore in massam
aequabilem colliqua.

Sit fuscum, durum, rumpendum
in fragmina conchoida. Vetustum recenti
praefereendum.

Extractum Absinthii.

Rp. *Foliorum et Summitatum*
Absinthii siccatorem

quantum lubet.

Concisa et in vas cupreum
Stanno obductum immissa decoque cum

Aquae communis

sexuplo

A. *στεατος χοιρινου*

μερη δωδεκα,

λιθαργυρου λευκατης

μερη οκτω,

Συστρέψας κατά τρόπον εις
εμπλαστρον, πρόσθεε

ρητινης πιτυνης

μερη εξ,

πύσης

μερη τρια,

και συντρέξον δι' απαλου πυρος
ωστε να γηνη ομοιομερες το
μιγμα.

Να ηναι ραιον και εκλετρον
τα κλασματα του θρυσομενου να
ηναι κογχοειδη. Το παλαιον
ειναι προτιμητερον απο το νε-
αρον.

Αψινθιον εκχυλισμα.

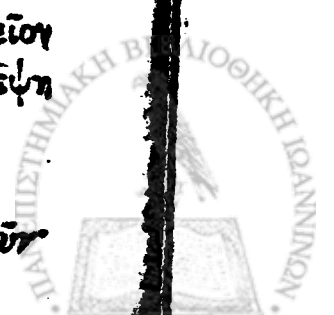
A. *αψινθιον φελλων και*
κορυμβων ξηρων

δσον θελει.

Συγκεψας εαλε εις αγγειον
χαλκινον, γανωμενον και εψη-
σον εις

υδατος

το εξαπλου



et liquorem exprimendo separa. Residuum iterum cum

Aquæ communis

quatruplo

coque et fortiter, exprime. Liquores commixtos subsidendo colandoque depuratos inspissa ad justam Extracti consistentiam, ita quidem, ut remanens effundi nequeat, spatula tamen in fila distrahi possit.

Sit lucide bruneum, flaviuscule depingens, solutione bruneo-virenti, turbida.

Eodem modo parentur:

Extractum Cardui benedicti,

ex Herba recenti, bruneum, quidquam viridescens, arenulosum, in Aqua solutum e cinereo brunescens, sedimentum albo-flavum demittens;

Extractum Centaurii minoris,

ex Herba siccata, bruneum, colore flaviusculo-bruneo depingens, solutione bruneo-olivacea, turbida;

Extractum Chamomillæ vulgaris,

e Floribus siccis, bruneo-

ἐκθλίψας ἔπειτα μετάγγισον τὸ ὑγρὸν· τὸ δὲ ὑπόλοιπον ἐψησας πάλιν εἰς

ὑδατος

τὸ τετραπλοῦν

ἐκπίεσον ἰσχυρῶς, καὶ συμμίξας ἔπειτα τὰ πιέσματα διήθησον ἀφ' οὗ κατασταθῶσι καὶ ἐψησον ἕως νὰ λάβῶσιν ἐκχυλίσματος πάχος· εἰς τρόπον ὡς τὸ ὑπόλοιπον νὰ μὴ χύνεται ἀλλὰ νὰ ἐλκεται μὲ τὴν σπάθην εἰς εἶδος νημάτων.

Νὰ ἦναι καστανόχρουν, νὰ ἔσῃ κίτρινωπά, καὶ διαλυόμενον εἰς τὸ ὕδωρ νὰ τὸ θολώνη καὶ νὰ τὸ κάμνη φαιόχλωρον. Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκόλουθα·

Ἀκάνθης τῆς ἱερᾶς ἐκχύλισμα,

ἐκ τῆς προσφάτου πόας. Νὰ ἦναι φαιὸν, ὑποπράσινον, καὶ χονδρῶδες. Διαλυόμενον εἰς τὸ ὕδωρ νὰ γίνεταί τεφρόχλωρον, καὶ νὰ κάμνη ὑπόστασιν ὠχρολευκόν.

Κενταυροῦ ἐκχύλισμα,

ἐκ τῆς ξηρᾶς πόας. Νὰ ἦναι φαιὸν, νὰ ἔσῃ ὠγρόφαια, καὶ διαλυόμενον εἰς τὸ ὕδωρ νὰ τὸ θολώνη καὶ νὰ τὸ κάμνη ἐλαιόφαιον.

Λευκαρθέμου ἐκχύλισμα,

ἐκ τῶν ξηρῶν ἀνθῶν. Νὰ ἦναι

fuscum, colore flavo-brunco depingens, solutione brunescente, turbida;

βαθύφαιον, νά βάψη ὠχροφαια, καὶ διαλυόμενον εἰς τὸ ὕδωρ νά τὸ θολώνη, καὶ νά τὸ κάμνη φαιόν.

Extractum Dulcamaræ,

Γλυκυπύκρου ἐκχύλισμα,

e caulibus et ramulis recentibus, obscure bruneum colore flavo-virente tingens, in Aqua solutum lutescens, sedimentum floccoso-pulverulentum deponens;

ἐκ τῶν χλωρῶν κοιλῶν καὶ κλωνίων. Νά ἦσαι βαθύφαιον, νά βάψη ὠχροπράσινα, νά κιτρινίξη τὸ ὕδωρ διαλυόμενον εἰς αὐτὸ καὶ νά κάμνη ὑποστάθμην παιπαλώδη κροκιδοειδῆ.

Extractum Fumaricæ,

Κατροῦ ἐκχύλισμα,

ex Herba recenter collecta, bruneo-viride, plerumque crystallulis mixtum, solutione flavo-virente turbida;

ἐκ τῆς ἀρτιδρέπου πύας. Νά ἦσαι φαιόχλωρον καὶ ὡς ἐπὶ τὸ πολὺ ἀναμειγμένον μὲ κροκιδόθραλλίδια. Τὸ διάλυμα αὐτοῦ νά ἦσαι ὠχροχλωρον καὶ θολερόν.

Extractum Gentianæ,

Γεντιανῆς ἐκχύλισμα,

e Radicibus siccatis, lucide bruneum, tenax, madefactum flavo depingens, solutione brunea, limpida;

ἐκ τῶν ἀπεξηραμμένων ριζῶν. Νά ἦσαι καστανόχρουν, καὶ γλίσχρον νοτιζόμενον, δὲ νά βάψη κίτρινα. Τὸ διάλυμα αὐτοῦ ἔστω φαιόν καὶ διαυγές.

Extractum Graminis,

Ἀγρώστιδος ἐκχύλισμα,

e Radicibus siccis, fulvo-bruneum, solutione brunescenti, patum turbulenta;

ἐκ τῶν ξηρῶν ριζῶν. Νά ἦσαι ξαυθόφαιον διαλυόμενον εἰς τὸ ὕδωρ νά τὸ κάμνη φαιόν καὶ ολίγον θολερόν.

Extractum Liquiritiæ,

Γλυκυρρίζης ἐκχύλισμα,

e Radicibus siccatis, coloris fusco nigri, solutione nigro-fusca, limpida;

ἐκ τῶν ἀπεξηραμμένων ριζῶν. Νά ἦσαι μελανόφαιον, τὸ διάλυμά του νά ἔχη τὸ αὐτὸ χρῶμα, καὶ νά ἦσαι διαυγές.

Extractum Marrubii,

Πρασίου ἐκχύλισμα,

ex Herba siccata, coloris fusco-nigri, crystallos con-

ἐκ τῆς ἀπεξηραμμένης πύας. Νά ἦσαι μελανόφαιον, καὶ νά ἐμ-



tinens, solutione fere limpida;

Extractum Millefolii,

ex Summitatibus Foliisque siccatis, bruneo-fuscum, tenax, solutione turbidiuscula;

Extractum Saponariæ,

e Radicibus siccatis rubro-bruneum, solutione turbida, opalescente;

Extractum Scillæ,

e Bulbis recentè collectis, flavo-fuscum, splendens, tenax, solutione fusca, fere limpida;

Extractum Taraxaci,

e Radicibus recentibus cum Herba nondum florida, lucide bruneum, colore flavo-brunco tingens, solutione subturbida;

Extractum Trifolii fibrini,

ex Herba sicca, nigro-fuscum, splendens, e flavo-brunco colore depingens, solutione aliquantulum turbida.

Extractum Aconiti.

Rp. *Herbæ Aconiti recentis*

quantum vis.

παριέχη κρυστάλλους. Το διάλυμά του να ἦναι σχεδόν διαυγές.

Χιλιοφύλλου ἐκχύλισμα,

ἐκ τῶν ἀπεξηραμμένων κορύμβων καὶ φύλλων. Να ἦναι βαθύφαιον καὶ γλίσχρον· τὸ δὲ διάλυμά του να ἦναι ὀλίγον θολερόν.

Στρουθίου ἐκχύλισμα,

ἐκ τῶν ἀπεξηραμμένων ῥιζῶν. Να ἦναι ἐρυθρόφαιον· τὸ διάλυμά του να γίνεται θολερὸν καὶ να ὀπαλίζει.

Σκίλλης ἐκχύλισμα,

ἐκ τῶν ἀρτισυλλέκτων βολβῶν. Να ἦναι ὠχρόφαιον, στιλπνὸν καὶ γλίσχρον· τὸ δὲ διάλυμά του ἔστω φαιὸν καὶ σχεδόν διαυγές.

Πικραράκης ἐκχύλισμα,

ἐκ τῶν προσφάτων ῥιζῶν ὁμοῦ καὶ τῆς ἀνανθοῦς εἰσέτι πῶας. Να ἦναι καστανόχρουν, καὶ να βάφη ὠχρόφαια. Τὸ δὲ διάλυμά του να ἦναι ὑπόθολον.

Μηρυανθοῦς ἐκχύλισμα,

ἐκ τῆς ξηρᾶς πῶας. Να ἦναι μελανόφαιον καὶ στιλπνὸν, καὶ να βάφη φαιά. Τὸ διάλυμά του να ἦναι ὀλίγον μόνον θολερόν.

Ἀκορίτου ἐκχύλισμα.

Α. ἀκορίτου πῶας προσφάτου

ὅσον θέλεις.



Contunde in mortario lapideo, adspargendo paululum Aquæ communis et exprime. Succum ad ebullitionem usque calefactum despuma, subsidendo colandoque a fæcibus separa et evaporando ad mellis recentis consistentiam redige. Residuo expresso, cum spuma et fæcibus mixto, affunde

Aquæ communis fervidæ duplum,

et post digestionem per horas duodecim exprime. Liquorem subsidendo colandoque declaratum ad mellis consistentiam evapora, et addito succo Herbæ concentrato nova evaporatione in balneo vaporis ad consistentiam massæ pilularis redige.

Sit e brúneo virens, tali colore lucide inquinans, in Aqua solutum sedimentum floccosum deponens. *Cautè serva.*

Eodem modo parentur et servantur:

Extractum Belladonnæ,

ex Herba paratum, obscure et sordide bruneum, e brúneo flave depingens, solutione floccoso-turbida;

Σύνθλασον εἰς λιθίνην θύλαν, ἐπιβραίνων αὐτὴν μὲ ὀλίγον ὕδωρ καὶ ἐκπιέσον. θερμάνας δὲ τὸ πιέσμα μὲχρις ἀναξείσεως ἀπέφριτον, καὶ κατατραίνεν ἔπειτα γώρισον ἐκ τῶν σκυβάλων διηθήσας, καὶ ἐξάτμισον μὲχρι νεαροῦ μελιτος συστάσεως. Εἰς τὸ ἐκπιεσθέν ὑπόλειμμα, μίχθον πρότερον μετὰ τοῦ ἀφροῦ καὶ τῶν σκυβάλων, ἐπίχυσον ὕδατος βραστοῦ.

τὸ διπλοῦν,

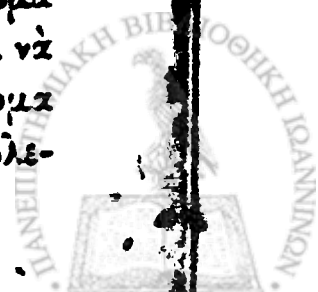
καὶ ἀφ' οὗ κατεργασθῶσιν ἐπὶ δώδεκα ὥρας ἀπέθλιψον. τὸ δὲ ἀπόθλιμμα καταστὰθέν καθάρισον διὰ τῆς διηθήσεως, καὶ ἐξάτμισον μὲχρι συστάσεως μελιτώδους. μίξας δὲ με αὐτὸ τὸ πυκνωθὲν γύλισμα τῆς πύας, ἐξάτμισον ἐκ νέου διὰ θερμῶν ἀτμῶν ἕως νὰ λάβῃ καταποτίων μάλλον σύστασιν.

Νὰ ἴηται φαιόχλωρον, καὶ νὰ ἔχῃ μὲ τοιοῦτον χρώμα ἀνοικτόν. Διαλυόμενον εἰς τὸ ὕδωρ νὰ κάμνῃ ὑπόστασιν κροκιδώδη. Φυλάττε μετὰ προσοχῆς.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ νὰ φυλάττωνται τὰ ἀκόλουθα:

Εὐθαλελας ἐγχύλισμα,

ἐκ τῆς πύας. Νὰ ἔχῃ χρώμα φαιὸν χαθὸν καὶ ρυπαρὸν, καὶ νὰ ἔχῃ φαιοκίτρινα. τὸ διάλυμα αὐτοῦ νὰ ἴηται κροκιδώδης θυλερόν.



Extractum Chelidonii,
Obscure brunescens, in viride vergens, madefactum colore bruno-luteo inquinans, solutione flavo-virente, turbida;

Extractum Conii maculati,

recens obscure virens, vetustum e flavo viride, colore viridi-bruneo tingens, solutione turbida, floccosa;

Extractum Hyoscyami albi,

bruneo-virens, grumulosum, solutione viridescente, floccosa;

Extractum Hyoscyami nigri,

ex Herba paratum, præcedenti simile, attamen principio narcotico præstat;

Extractum Lactucæ virosæ,

obscurè bruneum, in viride vergens, solutione turbida;

Extractum Pulsatillæ,

e nigro bruneum, solutione e nigrescenti fusca, turbida;

Extractum Stramonii,

e Follis paratum, nigro-vi-

Χελιδονίου ἐκχύλισμα,
βαθύφαιον πρασινίζον, βρεχόμενον δὲ νὰ βάσῃ φαιόξανθα· τὸ δὲ διάλυμα αὐτοῦ νὰ ἦναι χλωρόν καὶ θολερόν.

Κωνείου ἐκχύλισμα,

ὅταν ἦναι πρόσφατον ἔχει βαθὺ πράσινον χρῶμα, ὅταν παλαιωθῆ δὲ γίνεται ὠχροπράσινον· νὰ βάσῃ πρασινόφαια. Τὸ διάλυμα αὐτοῦ εἶναι θολερὸν καὶ κροκιδῶδες.

Υοσκυάμου τοῦ λευκοῦ ἐκχύλισμα,

φαιοπράσινον καὶ ὑποθρομβῶδες· τὸ διάλυμά του εἶναι πρασινωπὸν καὶ κροκιδῶδες.

Υοσκυάμου τοῦ μέλανος ἐκχύλισμα,

ἐκ τῆς πύας. Ὁμοιάζει μὲ τὸ προηγούμενον, ἀλλὰ ὑπερέχει κατὰ τὴν ναρκωτικὴν δύναμιν.

Θριδακίρης τῆς φαρμακώδους ἐκχύλισμα,

εἶναι βαθύφαιον ὑποπράσινίζον· τὸ διάλυμά του εἶναι θολόν.

Ἀνεμώνης τῆς λειμωνίας ἐκχύλισμα,

εἶναι μελανόφαιον καὶ καθ' ἑαυτὸ καὶ διαλελυμένον, ἀλλὰ τὸ διάλυμα γίνεται θολόν.

Στραμονίου ἐκχύλισμα,

ἐκ τῶν φύλλων. Καθ' ἑαυτὸ

rescens, solutione viridi,
turbida.

μὲν εἶναι μελανοπράσινον, δια-
λυθὲν ὁμοῦς εἰς τὸ ὕδωρ πρασι-
νίζει καὶ θολώνει αὐτό.

Extractum Aloës.

Ἀλόης ἐκχύλισμα.

Rp. Aloës lucidæ pulve-
ratae

A. Ἀλόης λείας

quantum vis.

ἄσπον θέλει.

Digere per biduum in

Κατεργαζομένην ἐπὶ τρεῖς ἡμέ-
ρας εἰς

Aquæ communis

ὑδατος

quadruplo,

τὸ τετραπλοῦν,

sæpius agitando, et solutio-
nem decantatam, subsi-
dendo colandoque depura-
tam, evapora in balneo
vaporis ad massæ pilularis
consistentiam. Extractum
exime et leni calore ad eam
densitatem, ut pulverari
queat. exsicca.

ἀνακίνει συχνάκις, καὶ ἀπρὺ-
σας ἔπειτα τὸ διάλυμα διέθι-
σον κατασταθὲν πρότερον, καὶ
ἐξάτμισον ἐπὶ ἀτμῶν ἕως νὰ
λάβῃ καταποτίων μάζας σύ-
στασιν. λαβῶν ἔπειτα τὸ ἐκ-
χύλισμα ἀποξήρανον δι' ἀπαλοῦ
πυρὸς εἰς τοιοῦτον βαθμὸν ὥστε
νὰ ἐμπορῇ νὰ λειοτριβηθῇ.

Sit coloris fusci, fractu-
ræ conchoidæ splendidæ,
madefactum colore flavo-
virente inquinans, solutio-
ne quidquam turbida, luci-
de brunescenti

Νὰ ἴναι φαῖον τὸ χρῶμα, καὶ
κογχοειδὲς σπληνὸν κατὰ τὴν
θραῦσιν. θερμόμενον νὰ βάσῃ
μὲ ὠχροπράσινόν χρῶμα· δια-
λυόμενον δὲ εἰς τὸ ὕδωρ νὰ τὸ
θολώνῃ καὶ νὰ τὸ κάμνῃ, καστ-
νόχρουν.

Eodem modo parentur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει
νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκόλου-
θα.

Extractum Myrrhæ,

Σμύρνης ἐκχύλισμα,

e rufo-fuscum, ad angulos
pellucens, solutione griseo-
lactescente, paululum
cosa;

ξανθίζιον, καὶ κατὰ τὰς γω-
νίας διαφανές. Τὸ διάλυμά του
εἶναι τερρῶδες γαλακτικόν, καὶ
ὀλίγον κροκιδώδες.



Extractum Opii,

fuscum; splendens, colore flavo-bruneo depingens, solutione turbida. *Caute servetur.*

Extractum Angelicæ.

Rp. *Radicum Angelicæ siccatorum*

partem unam.

Concisis affunde

Alcoholis diluti

partes tres,

Aquæ communis

partes quinque,

digere per biduum et exprime. E Tinctura subsidendo colandoque clarificata Alcohol destillatione elice et residuum blando calore ad Extracti Absinthii spissitudinem evapora.

Sit e flavo brunescens, madefactum colore flavo inquinans, solutione turbida.

Tali modo parentur:

Extractum Calami,

e nigro rubescens, solutione turbida;

Extractum Colombo,

extus fuscum; intus fuligi-

Όπίου έκχύλισμα,

φαιόν, στιλπνόν, βάφον ώχροφαια, και θολερόν όταν διαλυθῆ. Πρέπει να φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς.

Άγγελικῆς έκχύλισμα.

Α. άγγελικῆς ρίζης ξηρᾶς

μέρος έν.

Συγκόψας αὐτήν επίχυσον

οινοπνεύματος κεκραμμένου

μέρη τρία,

ὕδατος

μέρη πέντε,

και κατεργασθεισαν οὕτω δύο ἡμέρας, εκθλιψον. Κατασταθέντος ἔπειτα και διηθηθέντος τοῦ βάμματος ἀπόσταξον τὸ οινόπνευμα, και ἐξάτρισον δι' ἀπαλοῦ πυρός τὸ ὑπόλειμμα μέχρι συστάσεως τοῦ εκχυλίσματος τοῦ ἀψινθίου.

Νὰ ἦναι κιτρινόφαιον νοτιζόμενον να βάφη με κίτρινον χρώμα τὸ δὲ διάλυμά του να ἦναι θολερόν.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει να σκευάζωνται και τὰ ακόλουθα.

Καλάμου τοῦ αρωματικοῦ εκχύλισμα,

ἐρυθρωπὸν μελανίζον, με θολερὸν διάλυμα.

Κολόμβου εκχύλισμα,

ἔξωθεν φαιόν, ένδοθεν αἰθαλώ-



nose splendens et bruneum;
 solutio opaca sedimentum
 floccosum deponat;

*Extractum Corticum
 Antrantiorum,*

obscurè fuscum, colore lu-
 cide fusco depingens, solu-
 tione limpida;

Extractum Cubebarum,

e nigrescenti bruneum ,
 splendens, tenax; solutio
 brunescat et sedimentum
 copiosum demittat;

*Extractum Florum Ar-
 nicæ,*

fuscum, flave depingens, in
 Aqua solutum sedimentum
 floccosum demittens;

Extractum Gratiolæ,

e bruneo nigrescens, splen-
 dore piceo, solutione opaca,
 caute servandum;

Extractum Helenii,

obscurè bruneum, solutio-
 ne turbida, lucide brunescen-
 centi;

*Extractum Hellebori ni-
 gri,*

nigro-brunescens, splendore
 piceo, madefactum colore
 lucide flavo inquinans, so-
 lutione turbida, caute ser-
 vandum;

δες σπλῆρον, και ὀπὸν τὸ δι-
 ἄλυμα αὐτῶ εἶναι σκίερῶν και
 κάμναι ὑπὸ στασιν κροκιδώδη

Πορτογαλικῶν φ. λ. π. ἰ. ὀ. ἔκχρ-
 λισμα,

εὐθέραιον, ἄρῶν με χρωμα
 καστοννείδες, και με διάλυμα
 διαυγές

Μορτιδάτων ἐκχύλισμα,

μελινθόριον, σπλῆρον, γλι-
 στρον τὸ διάλυμα τῶν νὰ ἔλαι
 φρωπῶν και νὰ κάμναι ἄρῶν
 ὑπὸ σταθμῶν

Δωρονίκου ἀρθέων ἐκχύλι-
 σμα,

φαίον νὰ ἄρῶν κίτρινα, και νὰ
 κάμναι, ὅταν διαλυθῆ εἰς τὸ
 ὕδωρ, ὑπὸ στασιν κροκιδώδη

Ἡρακλείας ἐκχύλισμα,

φαίον μελινθόρον, σπλῆρον ὡς
 πῖσσι, και με διάλυμα σκίερῶν
 νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς

Ἐλενίου ἐκχύλισμα,

εὐθέραιον, με διάλυμα θιλερῶν
 καστοννεῶν

Ἐλλεβόρου τοῦ μέλανος
 ἐκχύλισμα,

μελινθόραιον, σπλῆρον ὡς τῆ
 πῖσσι, ἄρῶν γλωρὰ ὅταν δι-
 γρηθῆ, με διάλυμα θιλερῶν νὰ
 φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς



*Extractum Radicis Ar-
nicæ,*

bruneum, solutione turbida;

Extractum Senegæ,

obscure bruneum, flavo-
bruneo colore depingens,
in Aqua solutione turbida
solubile.

Extractum Cascarillæ.

Rp. Corticis Cascarillæ

contusi

quantum vis.

Affusis

Aquæ communis

partibus sedecim

decoque ad consumptionem

dimidiæ partis

et decoctum cola. Residu-
um denuo cum

Aquæ

partibus sedecim

decoque et bene exprime.

Tum liquores commixti co-

lando et subsidendo depu-

rati evaporent ad Extracti

Absinthii consistentiam.

Sit fusco-bruneum, splen-

doris fuliginosi, solutione e

rubro brunea, turbida.

Tali modo parentur:

Extractum Chinæ fuscæ,

Δωρογίκου ρίζης εκχύλι-
σμα,

φαιόν, με διάλυμα θολερόν.

Πολυγάλου του βιργινικού
εκχύλισμα;

βαθύφαιόν, βάφρον κιτρινώφαια
με διάλυμα θολερόν.

Κασκαρίλλης εκχύλισμα.

Α. κασκαρίλλης φλοιού τε-

θλασμένου

όσον θέλεις.

Επιγύσας

ύδατος

μέρη δέκα εξ

έψησον έως να απανάλωθῃ

τό ήμισυ,

και διήθησον το απόζεμα. ήψη-

σον τέλος το υπόλειμμα εις

ύδατος

μέρη δέκα εξ

και εκθλιψον καλώς. Συγκέρα-

σον έπειτα τα υγρά και αφ' ου

κατασταθώσιν εξάτρισον μέχρι

συσάσεως εκχυλίσματος του

άψινθίου.

Να ήναι βαθύφαιον, αιθαλώ-

δες επίλθον, με διάλυμα έρυ-

θρόφαιον θολερόν.

Κατά τον αυτόν τρόπον πρέπει να

σκευάζωνται και τα ακόλουθα:

Κίρας της φαιάς εκχύλισμα;



lucide fuscum, solutione floccoso-turbida, e fuscescenti alba;

Extractum Ligni campechiani,

rubente nigrum, splendens, solutione fere limpida, fusco-rubra;

Extractum Ligni Guajaci,

coloris fusco-nigri, solutione quidquam turbida, fusca;

Extractum Ligni Quassiae,

griseo-fuscum, crystallulis saepe mixtum, solutione turbida, fusca;

Extractum Nucis vomicae aquosum,

e flavo obscure bruneum, solutione floccoso-turbida, lactescente, caute servandum;

Extractum Ratanhae,

rufo-fuscum, splendens, solutione turbida, quidquam lactescente;

Extractum Salicis,

bruneo-fuscum, colore flavo-bruneo tingens, solutione floccoso-turbida, brunea.

Nota. Extractum Ligni Guajaci et Quassiae ad Extracti Absinthii spissitudi-

κασανόχρουν, με διάλυμα φαιόλευκον και κροκιδώδες θολερόν.

Καυπεχιανού ξύλου, εκχύλισμα,

μέλαν έρυθρίζον, σπιλπνόν, με διάλυμα σχεδόν διαυγές έρυθρόφαιον.

Γερού ξύλου εκχύλισμα,

φαιουμέλανον, με διάλυμα όλίγον θολερόν, βαθύφαιον.

Κασσίου ξύλου εκχύλισμα,

τεφρόφαιον, πολλάκις με κρυσταλλίδια μεμιγμένον, και με διάλυμα θολερόν, φαιόν.

Καρύου του έμετικού εκχύλισμα υδατώδες,

βαθύφαιον κιτρινωπόν, με διάλυμα κροκιδώδες θολερόν γαλακτώδες να φυλάσσεται μετά προσοχής.

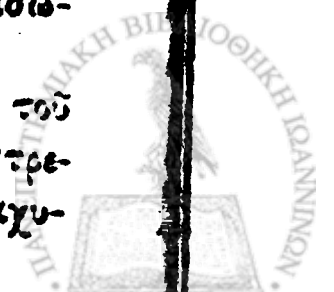
Ρατανίας εκχύλισμα,

ξανθόφαιον, σπιλπνόν, με διάλυμα θολερόν όλίγον γαλακτώδες.

Ίτιάς εκχύλισμα,

βαθύφαιον, έξοφον κιτρινόφαια, και με διάλυμα φαιόν κροκιδώδες θολερόν.

Σημ. Τα εκχυλίσματα του έρου και κασσίου ξύλου σύστρεφε μέχρι συστάσεως του εκχυ-



nam redige, versus finem evaporationis paucillum Alcoholis addendo, ut fiat Extractum consistentiæ æqualis.

Extractum Elaterii.

Fructus Elaterii non penitus maturi et a seminibus liberati contendantur in mortario lapideo cum paucillo *Aquæ communis* et succus exprimatur, quem colatum in balneo vaporis ad massæ pilularis consistentiam redige.

Sit obscure bruneum, e bruneo flave depingens, crystallulis sæpe mixtum, solutione turbida. *Caute* servetur.

Eodem modo paretur:

Extractum Corticis Nucum Juglandium immaturarum,

quod sit e bruneo nigrum, splendens, tenax, in *Aqua* solutione turbida, brunea solubile.

Extractum Filicis maris æthereum.

Rp. *Radici Filicis maris pulveratæ*

partem unam.

λίσηματος τοῦ ἄψινθίου, προσμιγνύων ὀλίγον μόνον οἰνόπνευμα πρὸς τὸ τέλος τῆς ἐξατμίσεως διὰ νὰ γένη ὡς πρὸς τὴν σύστασιν ὁμοιομερὲς τὸ ἐκχύλισμα.

Σικύου τοῦ ἀγρίου ἐκχύλισμα.

Θλάσον εἰς θύϊαν πετρίνην μὲ ὀλίγον ὕδωρ καρποὺς τοῦ ἀγρίου σικύου μὴ ὠρίμους ἐντελῶς εἰσέτι καὶ ἀπὸ τὰ σπέρματα κεκαθαρμένους, καὶ ἐκπίεσον τὸν χυλὸν, τὸν ὁποῖον ἐξάτμισον ἐπὶ ἀτμῶν μέχρι συστάσεως καταποτίων φυράματος.

Νὰ ἦναι βαθύφαιον, νὰ ἔαται φαιοκίτρινα, νὰ περιέχη πολλάκις κρυσταλλίδια, καὶ νὰ ἔχη διάλυμα θολερὸν. Πρέπει νὰ φυλάσσεται μετὰ προσοχῆς. Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζεται.

Τὸ ἐκχύλισμα τῶν λεπτύρων τῶν ἀώρων καρῶν

φαιομέλανον, στιλπνὸν, γλίσχρον, μὲ διάλυμα θολερὸν, φαιόν.

Πτέριδος ἐκχύλισμα αἰθέριον.

Α. πτέριδος ῥίζης λείας

μέρος ἕν.



Infusis

Aetheris sulphurici

partibus octo,

sepono vas clausum, subinde agitando, per viginti quatuor horas et liquore decantato operationem repete, quoties liquor colore flavescente inficitur. Liquores mixtos et colando depuratos subijce, destillationi, ut quarta pars remaneat, quam in balneo vaporis ad Extracti Absinthii spissitudinem redige.

Eodem modo paratur:

Extractum Cinæ æthereum.

Extractum Nucis vomice alcoholicum.

Rp. *Seminum Nucis vomice rasorum*

partem unam.

Infunde

Alcoholis

partes duas,

et post digestionem per viginti quatuor horas exprime. Hanc operationem repete, donec Alcohol nec odore, nec sapore inficitur. Tincturas commixtas

Επιχύσας

αιθέρος δια θειϊκού οξέος

μέρη οκτώ,

απόθου το άγγείον κλεισμένον επί είκοσι τέσσαρας ώρας, ανακινών ένώτα το έμπεριεχομενον αποχύσας δε έπειτα το υγρόν, επαναλαβε την αυτην έγγείησιν, έναλλάξ, έως ου ο αιθήρ εάφεται με κιτρινωπόν χρώμα. Συμμιξας ύστερον και διηθήσας τα αποχυθέντα υγρά αποστάζον έως να μείνη το τέταρτον μέρος, το όποιον συστρέφεις έπειτα επί άτυτών μέχρι ευστάσεως του εκχυλίσματος του άψινθίου.

Κατά τον αυτον τρόπον πρέπει να σκευάζηται και

το του άφρένου Αβροτόνου αιθέριον εκχύλισμα.

Καρύου του έμετιχου εκχύλισμα οίνοπνευματώδες.

Α. έμετιχών καρύων ξυσμάτων

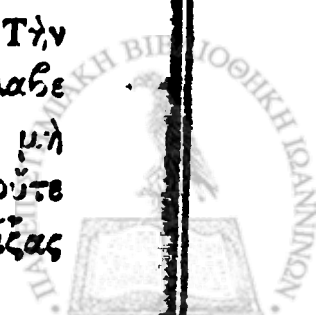
μέρος εν.

Επιχύσον

οίνοπνεύματος

μέρη δύο,

και αφ' ου κατεργασθώσιν είκοσι τέσσαρας ώρας εκθλίψον. Την έγγείησιν ταύτην επαναλαβε έως ου το οινόπνευμα να μη λαμβάνη πλέον ουτε όσμην ουτε γευσίν των καρύων. Συμμιξας



filtra et destillationi subji-
ce, ut quarta pars remaneat,
quam in balneo vaporis ad
massæ pilularum densitatem
evapora. *Caute serva.*

Sit coloris e viridi fusci,
in Aquâ solutione turbida
solubile.

Extractum Rhei.

Rp. Radicis Rhei con-
cisæ.

quantum vis.

Maccera in

Aquæ frigidæ

partibus quinque

per viginti quatuor horas
et exprime. Liquorem sub-
sidendo calandoque depura-
tum ad mellis recentis spis-
situdinem evapora.

Radicem expressam

macera per viginti quatuor
horas in.

Aquæ communis

partibus tribus,

liquorem modo memorato
depuratum et evaporatum
Extracto priori admisce et
nova evaporatione ad massæ
pilularum consistentiam re-
dige.

Sit brunco-fuscum, ma-
defactum læte flavo depin-
gens, splendoris insignis,

ἔπειτα τὰ βάρματα διύλισον καὶ
ἀποστάλαξον ὥστε νὰ μείνη τὸ
τέταρτον μέρος, τὸ ὁποῖον ἐξάτ-
μίζεις ἐπὶ ἀτμῶν μέχρι συστά-
σεως καταποτίων μάζας. Φύ-
λαττε μετὰ προσοχῆς.

Νὰ ᾖναι πράσινον βαθύ κατὰ
τὸ χρῶμα, καὶ νὰ διαλύεται εἰς
τὸ ὕδωρ θολόνον αὐτό.

Ῥήου ἐκχύλισμά.

A. ῤῶ ρίζης κέκοιμμένης

ὅσον θέλεις.

Ἐμβρεξον εἰς

ὑδατος ψυχροῦ

μέρη πέντε

ἐπὶ εἴκοσι τέσσαρας ὥρας καὶ
ἐκθλιψον. Κατάσταθὲν καὶ διη-
θηθὲν τὸ ὑγρὸν ἐξάτμισον μέχρι
νεαροῦ μέλιτος συστάσεως.

Τὴν ἐκπιεσθεῖσαν ῤῶαν

ἔμβρεξον ἐπὶ εἴκοσι τέσσαρας
ὥρας εἰς

ὑδατος

μέρη τρία,

καὶ καθάρισας τὸ ὑγρὸν πάλιν
καὶ ἐξάτμισας κατὰ τὸν ῤῥηθέντα
τρόπον μίξον μετὰ τὸ πρῶτον ἐκ-
χύλισμα καὶ ἐξάτμισον ἐκ νέου
μέχρι συστάσεως καταποτίων
μάζας.

Νὰ ᾖναι βαθύφαιον, νὰ βάρη
ὅταν βρέχηται με ἀνοικτὸν κί-
τρινον χρῶμα, νὰ στίλβη προ-



solutione rubro-brunea, parum turbida.

φανώς, να διαλύεται, εις τὸ ὕδωρ με' ἐρυθρόφαιον χρώμα καὶ νὰ τὸ θολώνη ὀλίγον.

Eodem modo paratur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζεται

Extractum Valerianæ,

τῆς Νάρδου τὸ ἐκχυλισμα,

e Radicibus siccatis et ruditer pulveratis, quod sit fusco-nigrum, splendens, in Aqua colore obscure bruno solubile.

ἐκ τῶν ἀπεξηραμμένων καὶ ἀδροτριβῶν ριζῶν νὰ ᾖται μελανωπὸν, στιλπνὸν, καὶ εἰς τὸ ὕδωρ διαλυτὸν με' χρώμα βαθύφαιον.

Nota. Omnia Extracta saporem habeant, narcotica quoque odorem vegetabilis, e quo præparata sunt.

Σημ. Ὅλα τὰ ἐκχυλίσματα πρέπει νὰ ἔχωσι τὴν γεῦσιν, τὰ δὲ ναρκωτικά καὶ τὴν ὀσμὴν τοῦ φυτοῦ ἐκ τοῦ ὁποίου σκευάζονται.

Cave, ne Cupro e vasis recepto inquinata sint, quod Ferro polito e solutione aliquot-guttis Acido acetiti mixta præcipitatur.

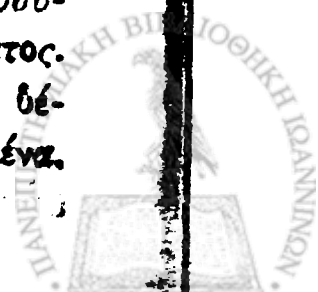
Πρόσεχε νὰ μὴ περιέχωσι χαλκὸν ἐκ τῶν ἀγγείων· οὗτος καθιζάνει ὅταν ἐμβληθῆ, στιλνωμένος σιδήρος εἰς τὸ διάλυμα αὐτῶν ἀναμιχθὲν πρότερον μετὰ τινὰς σταλαγματῆς ὀξικοῦ ὀξέος.

Serventur loco frigido in ollis terreis vitreatis aut faventinis.

Νὰ φυλάσσωνται εἰς ψυχρὸν τόπον μέσα εἰς πηλίνας γύτρας ἀλειμμένας ἢ εἰς φουεντινίε.

Extractorum, quæ frequenter in pulvere præscribuntur, libita quantitas cum pari pondere Sacchari Lactis pulverati misceatur et loco temperato siccata in pulverem redigatur, pondus siccatione deminutum quantitate sufficiente Sacchari Lactis pulverati restituendo. Pulvis in vitris exacte clausis servetur.

Ἐκ τῶν γυλισμάτων ὅσα ἀναγράφονται εἰς εἶδος ξηρῶν πρέπει νὰ μιν γίνονται με' ἴσην ὀλικὴν σακχάρεως τοῦ γάλακτος λεῖου, καὶ ξηραίνόμενα εἰς εὐκρατὸν μέρος νὰ λεαίνωνται. Τὸ ἐκλείψαν ἐκ τῆς ἀποξηρανσεως μέρος πρέπει νὰ ἀναπληρῆται με' τὴν ἀρχοῦσαν ποσότητα σακχάρεως τοῦ γάλακτος. Ἡ κόπης νὰ φυλάσσεται εἰς βέλτινα ἀγγεῖα ἀκριβῶς κλεισμένα.



solutum, quamdiu præcipitatum inde efficitur, quod Aqua fervida ablutum sicca et serva.

Sit obscure cæruleum, vaporis expers, nec in Aqua nec in Acido muriatico aut nitrico dilutis solubile.

ένύσω καθίζανει υποστάθμη. Ταύτην αποπλύνας έπειτα με βραστόν ύδωρ, αποξηρανόν και απόθου.

Νά ήναι κυκλως βαθής τó χρóμα, άγνυής και άδιάλυτος τόσον εις τó ύδωρ καθώς και εις τó κεκραμμένον άλυκόν ή νιτρικόν όξύ.

Ferrum muriaticum oxydatum liquidum.

Άλυκός σιδηρός όξειδωμένος ήγρός.

Syn. Murias Oxydi Ferri liquidus, Liqueor Sesquichloreth Ferri s. Ferri muriatici oxydati.

Rp. *Ferri oxydati quantum placet.*

Α. σιδηρού όξειδωμένου όσον θέλεις.

Cucurbitæ vitreæ ingestum coque cum

Βάλε τον εις υελίνην σικύαν και έψησον εις

Acidi muriatici

άλυκού όξέος

partibus quatuor per horas duas. Filtratus in balneo arenæ evaporet, donec pond: spec: sit 1,500. Serva in vase bene clauso.

μέρη τέσσαρα επί δύο ώρας. Διύλισας έπειτα τó υγρόν, εξάτμισον δι' άμμοχωσιτίας εως να γένη 1,500 ειδικώς βαρύ. Φύλαξον εις άγχιόν καλώς κλεισμένον.

Sit coloris e rubro fusc.

Νά ήναι έρυθρόβαθής τó χρóμα.

Ferrum puri comminuti oxydulatum.

Άλυκός σιδηρός όξειδωμένος.

Syn. Murias Oxyduli s. Protohydrochloris Ferri, Chloratum Ferri.

Rp. *Ferri puri comminuti quantum vis.*

Α. σιδηρού καθαρού λεπτοκοπμένου όσον θέλεις.



Immitte in cucurbitam vitream balneo arenæ impositam et affunde

Acidi muriatici

eam quantitatem, ut post solutionem pars Ferri non soluta remaneat. Solutio in vas porcellaneum filtrata ad siccum evaporet; quod remanet, statim in vitro bene clauso serva.

Sit coloris flavo-virentis, in aëre liquescens, in Spiritu Vini solubile.

Βάλε εις ύελίνην σαυράνην αμμοχωμένην και επίχυσον

άλυχοσύδιος

τοσουτον, ώστε μετά την ανάλυσιν να μείνη μέρος σιδήρου αδιάλυτον. Διύλισον το διάλυμα τουτο εις πορφυρούν άγγειον και έξατρίσας μέχρι στερρόυ, φύλαξον εύθυσ εις ύελινον άγγειον καλώς κλεισμένον.

Να ήναι γλωρός το χρωμα, να διαρρέη μένων εις τον άερα, και να διαλύεται εις το οινόπνευμα.

Ferrum oxydatum.

Σίδηρος όξειδωμένος.

Syn. Oxydum Ferri (rubrum) s. ferricum, Crocus Martis adstringens. *Ital.* Ossido di ferro. *Gall.* Safran de mars. *Angl.* Brown Oxyd of Iron.

Rp. *Ferri sulphurici oxydulati*

Α. θειϊκου σιδήρου ύποξειδωμένου

partes duodecim,

μέρη δώδεκα,

Kali nitrici depurati

νιτρικου καλίου κεκαθαρμένου

partem unam.

μέρος εν.

Immitte in crucibulum, et igne primum leniori dein fortiori ure, donec vapores ascendere desierint et massa colorem rubrum induerit. Post refrigerationem massam ope Aquæ destillatæ coquendo et abluendo a particulis salinis libera, et pulverem subtilissimum inde obtentum sicca et bene serva.

Εμβαλών εις γόχνον καύσον κατ' άρχάς δι' άπαλου πυρός, έπειτα δι' ισχυροτέρου, έως ου ή μέν έξάτρισις να παύση ή δε ύλη να γένη έρυθρά. Μετά την ψύξιν καθαρίσον από τα άλατώδη μόρια την ύλην έψήνων αυτήν εις άπεσταγμένον ύδωρ και άποχύνων έπειτα. Την άπολιφθεϊσαν ούτως λεπτότητα κόνιν ξήρανον και απόθου.

Sit bruneo-rubrum, odoris ac saporis expers.

Νὰ ἴηται ραιοκόκκινος, ἄσμος καὶ ἀγύμος.

Ferrum oxydulatum.

Σίδηρος ὑποξειδωμένος.

Syn. Oxydulum Ferri (nigrum), Aethiops martialis. Lat. Dentossid o di ferro. Gall. Oxyde noir de fer. Angl. Black Oxid of Iron.

Rp. *Ferri sulphurici oxydulati*

Α. θειϊκοῦ σιδήρου ὑποξειδωμένου

quantum placet.

ἄσος ἑλίεις.

Solve in

Διάλυσον εἰς

Aquæ communis fervidæ partibus viginti.

ὑδατος θραστοῦ

μέρη εἴκοσι,

Solutioni tamdiu

καὶ ἐντάλλε εἰς τὸ διάλυμα ἰπαιθρακικὸν κάλιον ἰγγρόν

Kali subcarbonicum liquidum

instilla, quamdiu præcipitatum inde efficitur. Hoc Aqua calida edulcoratum et siccatum redige cum

ἐνύσω καθίζανει ὑποστάθην. Τούτην ἀποπλυθεῖσιν μὲ θερμὸν ὕδωρ καὶ ξηρανθεῖσιν ἀνάλαβε μὲ

Olei Lini

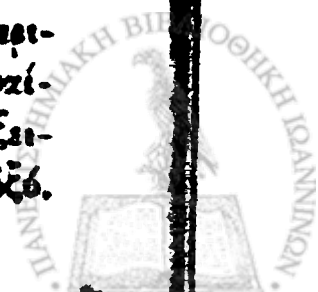
λίρου ἔλαιον

sufficiente quantitate in pastam solidiorem, quæ in crucibulo terreo obtegendo excandescat, quamdiu flamma sub operculo esflagrat. Massam refrigeratam nigerrimi coloris, rejecta superiore coloris minus obscuri, exime et in pulverem subtilissimum redige, quem in vitro bene obturato serva.

ἄσος ἀρκεῖ διὰ νὰ γένη σφύρα στερεὸν ὁπωσοῦν, καὶ ἔπειτα ἐμβάλων εἰς πηλινὸν γόανον σκεπασμένον ἐκπίρωτον μέχρι οὗ ἐκρυσταῖται ὑπὸ τὸ σκέπασμα ἑλάξ. Ἄρ' οὗ ὑψοῦσθ' ἡ μάζα ἴσως εἶναι μελανωτάτα, ἐὰν καὶ αὐτὴν καὶ ἀποθάλων τὸ ἀνώτερον μέρος, τὸ ὀλιγώτερον μέλαν, λείωσιν ἀκριθῶς καὶ καταγγίσει εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καλῶς κλεισμένον ἀπόθου.

Sit nigerrimum, valde depingens, Magneti obediens et nimiam carbonis copiam non contineat, quæ solutione in Acido muriatico conspicitur.

Νὰ ἴηται μελανώτατος, καὶ πολὺ βαρικός, νὰ ἔλκεται ἀπὸ τὸν μαγνήτην, καὶ νὰ μὴ περιέχη πολὺν ἀνθρακᾶ, ὅστις οὐκ ἔνεται διαλυομένου τοῦ ὑποξειδωμένου σιδήρου εἰς ἀλυκτὸν ὄξύ.



Ferrum phosphoricum.

Φωσφορικός σίδηρος.

Syn. Ferrum phosphoricum oxydo-oxydulatum.

Rp. *Ferri muriatici oxydulati liquidi*

Α. ἄλυκοῦ σιδήρου ὑποξειδωμένου ὑγροῦ

quantum vis.

ὅσον θέλει

Dilue

Συγκέρασον με

Aquæ destillatæ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

triplo pondere

τὸ τριπλοῦν,

et admisce

καὶ προσρίγνε

Natrum subphosphoricum in *Aquæ destillatæ* sufficiente quantitate solutum, quamdiu præcipitatum nascitur. Præcipitatum ope filtri separatum bene edulcora, siccâ et serva.

ὑποφωσφορικὸν νάτρον εἰς τὸ ἀρκοῦν ἀπεσταγμένον ὕδωρ διαλυθὲν πρότερον, ἐνόσω καθίζανει ὑποστάθμη. Ταύτην ἀποχωρίσας ἔπειτα δι' ὑλιστήρος ἀπόπλυνον ἀκριβῶς καὶ ἀποξηράνας φύλασον.

Ferrum pulveratum.

Σίδηρος λειοτριβημένος.

Syn. Limatura Martis præparata s. alcoholisata.

Ferrum purum ope limæ in scobem redige et in mortario ferreo tere. Pulverem sacco linteo include, et assidue concutiendo pollen subtilissimum separa, quod statim in vitro exacte claudendo serva.

ῤήνισον καθαρὸν σίδηρον καὶ τρίψας ἔπειτα εἰς σιδεράν θύσαν ἐνδύσον εἰς λίθον καὶ τινάσσων ἐπιμελῶς χωρίσον τὴν λεπτότατην γῆριν, τὴν ὁποίαν πρέπει νὰ φυλάξης ἀμέσως εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καλῶς κλεισμένον.

Sit splendens, colore nigrescenti-cinereum.

Νὰ ἦναι στιλπνὸς, καὶ τεφρομέλανος τὸ χρῶμα.

Ferrum subcarbonicum.

Ὑπαρθρακικός σίδηρος.

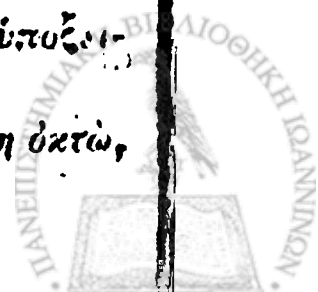
Syn. Hydras ferricus (cum Carbonate ferroso), Ferrum oxydatum fuscum, Crocus Martis aperitivus. *Ital.* Ossido di ferro carbonato bruno. *Gall.* Oxyde de fer brun. *Angl.* Subcarbonate of Iron.

Rp. *Ferri sulphurici oxydulati*

Α. θειϊκοῦ σιδήρου ὑποξειδωμένου

partes octo,

μέρη ὀκτώ,



Natri subcarbonici crudi

partes sedecim.

Seorsim in

Aquæ calidæ

*partibus sexaginta
quatuor*

solvantur, solutiones adhuc calidæ commisceatur et spatula vitrea agitentur. Præcipitatum inde natum filtro separetur, et Aqua destillata probe edulcoretur. Tum ope preli ab Aqua separatum et vesicæ bovinæ bene purgatæ et madefactæ inclusum leni calore siccetur et in vase clauso servetur.

Sit pulvis subtilissimus, rufo-fuscus, saporis expers, Acido quodam affuso effervescens.

ὑπανθρακικοῦ νάτρου ἀγοραίου

μέρη δέκα ἕξ.

Διάλυσον αὐτὰ χωριστὰ εἰς ὕδατος θερμοῦ

μέρη ἐξήκοντα τέσσαρα,

καὶ ἔπειτα μίξας τὰ ὑγρά θερμὰ ἀκόμη ὄντα, ἀνακίνει αὐτὰ μὲ ὑελίνην σπάγγιν. Τὴν γενημένην ἐξ αὐτῶν ὑποστάτην ἀποχωρίζας δι' ὑλιστήρος καὶ ἀποπλύνας καλῶς μὲ ἀπετραγμένον ὕδωρ, πέγνωσον πρῶτον θλίψας αὐτὴν μὲ πιεστήρα, καὶ ἔπειτα, ἐγκλείσας εἰς βουξίνην κύβιν καλῶς καθαρισθεῖσαν καὶ νοτισθεῖσαν, ξήρανον δι' ἀπαλοῦ πυρός καὶ φύλαξον εἰς ἀγγεῖον κλεισμένον.

Νὰ ἴηται κόνις λεπτοτάτη, ξανθόχραιοις, ἀγυμος, καὶ νὰ ἀναβράζῃ ὅταν ἐνσταλάσσεται τι ὀξύ.

*Ferrum sulphuricum
oxydulatum.*

Θειϊκὸς σίδηρος ὑποξειδωμένος.

Syn. Sulphas ferrosus cum Aqua s. Oxyduli Ferri, Ferrum sulphuricum crystallisatum, Vitriolum viride s. Martis.

Rp. Acidi sulphurici crudi

partes tres.

In cucurbita vitrea

Aquæ communis

partibus duodecim

dilatatis successive immitte

Ferri puri comminuti

Α. θειϊκοῦ ὀξέος ἀγοραίου

μέρη τρία.

Συγκίρασον αὐτὰ εἰς ὑελίνην κύβιν μὲ

ὕδατος

μέρη δώδεκα,

καὶ πρόσθετες κατὰ μικρὸν

σιδήρου καθαροῦ ῥητισμάτων



tantum, ut ultima pars Ferri non soluta remaneat, ad quod circiter

τοσοῦτον, ὥστε τὸ τελευταῖον μέρος τοῦ σιδήρου νὰ μένη ἀδιάλυτον· πρὸς τοῦτο δὲ θέλουσιν ἐξαρκέσει.

partes duæ

δύο μέρη

sufficient. Evolutione Gasii Hydrogenii finita lixivium ebulliat, et adhuc calens filtratur. Crystallos lege artis elicitas inter chartam bibulam desicca et in vitris bene claudendis serva.

περίπου. Ἀφ' οὗ ἐκφυσθῆ τὸ ἐκλύμενον ὑδρογόνον ἀέριον· θράσον τὴν κονίαν, καὶ διύλισον θερμὴν ἔτι οὔσαν. Τοὺς συμπιχθέντας ὑστερον κατὰ τὴν κρυστάλλου ἀποξηράνον εἰς ἐμπορικὸν γάρτην καὶ φύλαξον εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα καλῶς κεκλεισμένα.

Sint virides, diaphanæ, aëri expositæ in pulverem flavum fatiscentes, saporis styptici, in Aquæ partibus duabus solubiles.

Νὰ ᾔηται πράσινοι διαφανεῖς· νὰ διαπίπτωσιν εἰς κόκκιν κίτρινην ὅταν ἐκτίθενται εἰς τὸν ἀέρα· νὰ ἔχωσι στυπτικὴν γεῦσιν, καὶ νὰ διαλύωνται εἰς δύο μέρη ὕδατος.

Nota. Omnia præparata Ferri hic recensita sint Cupro plane libera, post solutionem in Aqua aut Acido muriatico Ferro polito inserto cognoscendum.

Σημ. Ὅλαι αἱ σκευασίαι τοῦ σιδήρου, τὰς ὁποίας ἀνεγράψαμεν ἐνταῦθα, πρέπει νὰ ᾔηται πάντῃ ἀμέτοχοι χαλκοῦ, ὅστις γνωρίζεται ὅταν διαλυθῆ εἰς ὕδωρ ἢ εἰς ἀλυκὸν ὀξὺ ἑμβαπτομένου σιδήρου στιλβωμένου.

Fumigatio nitrica.

Ἰποκαπρισμὸς διὰ νιτροῦ.

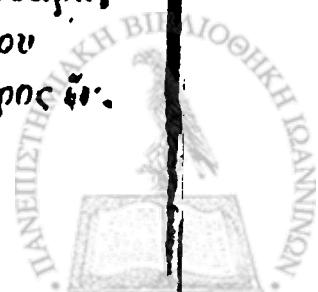
Syn. Fumig. Smithiana. Call. Fumigations Smithiennes. Germ. Salpeter-Räucherung.

Rp. Kali nitrici pulverati
partes quatuor,
Acidi sulphurici crudi
partem unam.

Α. νιτρικοῦ καλίου λείου
μέρη τέσσαρα,
θειικοῦ ὀξέος ἀγοραίου
μέρος ἓν.

Dispensentur seorsim.

Δὲς αὐτὰ χωριστά.



Ad usum guttatim Acidum Kali nitrico affunde, ut vapores albi eliciantur.

Όταν θάλη τις νά τά μεταχειρισθῆ σταλάζει τὸ ὄξύ εἰς τὸ νιτρικὸν κάλιον καὶ οὕτως ἐπνεύονται λευκοὶ ἀτμοί.

Fumigatio oxymuriatica.

Ἵποκαπισιμὸς δέυαλκός.

Syn. Fumig. Guyton Morveauinana s. Chlorini. Gall. Fumigations Guytonnienes. Germ. Chlor-Räucherung.

Rp. *Mangani oxydati nativi subtilissime pulv:*

Α. μαγγανησίου ὀξειδωμένου λειωτάτω

partem unam,

μέρος ἓν,

Natri muriatici sicci

άλυκοῦ γάτρου ξηροῦ

partes tres,

μέρη τρία,

Acidi sulphurici crudi

θειικοῦ ὀξέος ἀγοραίου

partes duas,

μέρη δύο,

antea

συγκερασθέντα πρότερον μὲ

Aquæ communis quantitate æquali dilutas.

ὑδατος τὸ ἰσημέρες.

Ad usum successive Acidum dilutum miscellæ ex Mangano oxydato et Natro muriatico affunde, exspectando quavis vice, donec nulli amplius vapores evolvuntur.

Όταν θέλης νά τὸ μεταχειρισθῆς, ἐντάξει κατὰ μικρὸν τὸ κεκραμμένον ὄξύ εἰς τὸ ὀξειδωμένον μαγγανήσιον, μιγθὲν πρότερον μὲ τὸ ἀλυκὴν γάτρον, καὶ πρότερον ἐκάστοτε ἕως νά μὴν ἐκλύωνται πλέον ἀτμοί.

Gelatina Cornu Cervi.

Ἐλαφείου κέρατος Πηχτή.

Ital. Gelatina di corno di cervo. Gall. Gelée de corn de cerf. Angl. Hartshorn jelly. Germ. Hirschhornjelé.

Rp. *Cornu Cervi raspati*

Α. κέρατος ἐλαφείου ἑσμάτων

partes quatuor.

μέρη τέσσαρα.

Aqua tepida ablutum decoque in vase obtecto bis in

Πλυθέντα μὲ γλυκρὸν ὑδωρ ἔψησον δις εἰς σκεπασμένον ἀγγεῖον μὲ



Aquæ communis

ὕδατος

*partibus viginti
quatuor.*

μέρη εἴκοσι τέσ-
σαρα.

In decoctionibus mixtis sol-
ve

Μίξον ἔπειτα τὰ ἀφεψήματα καὶ
διάλυσον εἰς αὐτὰ

Sacchari pulverati

σακχάρεως λείου

partem unam

μέρος ἓν.

et cola. Tum lenta evapo-
ratione ad eam spissitudi-
nem redige, ut particula
exemta post refrigerationem
in massam coherentem,
conspicuum et elasticam con-
crescat.

Διήθησον ὑπερῶν καὶ ἐξάτμι-
σον ἀπαλῶς εἰς τριῶτον βελῆμον,
ὥστε ληφθὲν μερίδιον αὐτῆς νὰ
μιγνύεται, ἀφ' οὗ ψυχρανθῆ, εἰς
ὑλὴν συνεστηκυῖαν, διαφανῆ
καὶ ἐλαστικὴν.

Unciæ tres Cornu Cervi
hoc modo Gelatinæ circiter
uncias septem præbent.

Τρεῖς οὐγγίαι ἐλαφροῦ κέ-
ρατος παρέχουν κατ' αὐτὸν τὸν
τρόπον ἑπτὰ περίπου οὐγγίας
πηκτικῆς.

*Gelatina Lichenis
Islandici.*

Λειχῆρος τοῦ Ἰσλανδι-
κοῦ Πηκτικῆ.

Rp. *Lichenis Islandici*
partes sedecim.

Λ. λειχῆρος τοῦ Ἰσλανδικοῦ
μέρη δέκα ἕξ.

Infunde

Ἐπίγυσσον

Aquæ fervidæ

ὕδατος βραστοῦ

*partes nonagin-
ta sex,*

μέρη ἑννεήκορτα
ἕξ,

in quibus soluta est

εἰς τὰ ὁποῖα διαλύεις πρότερον
ὑπαρθρακικοῦ καλίου κα-
θαροῦ

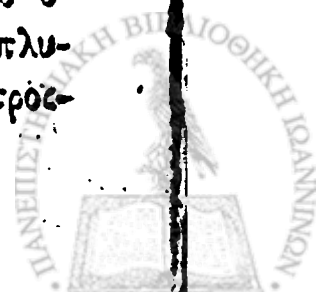
*Kali subcarbonici depu-
rati*

pars una.

μέρος ἓν,

Stent per horas tres. Li-
quorem decantatum rejice,
residuum vero Aqua frigida
bene ablutum, addita

καὶ ἄφες αὐτὰ οὕτω τρεῖς
ῥάσας. Ἀπόγυσσον ἔπειτα τὸ ὑ-
γρὸν τὸ δὲ ὑπόλειμμα ἀπόπλυ-
νον μὲ ψυχρὸν ὕδωρ, καὶ πρὸς-
θείσας



Ichthyocollæ

ιχθυοκόλλα

parte una,
coque cum
Aquæ

ἔψησον εἰς
ὑδατος

μέρος ἓν,

partibus nonaginta sex

μέρη ἑννεήκορτα ἕξ

et exprime. Residuum cum
pari Aquæ quantitate decoque et iterum exprime. In decoctionibus mixtis solve

καὶ ἐκθλίψον τὸ δὲ ὑπόλοιπον ἔψησον εἰς τὴν αὐτὴν ποσότητα ὑδατος καὶ ἐκπίεσον πάλιν. Σύμμειξον ἔπειτα τὰ ἀρεψίματα καὶ διάλεισον εἰς αὐτὰ

Sacchari pulverati

σακχάρως λείου

partes octo

μέρη ὀκτώ.

et cola; tum leni igne inspissata, donec particula refrigerata in gelatinam æquabilem abeat.

Διάλεισον ὑστερον καὶ ἐξάτμισον δι' ἀπαλεῦ πυρός εἰς τριούτον βαθμὸν ὥστε ἐν μερίδιον αὐτοῦ ψυχρανθῆν νὰ συνίσταται εἰς ὁμοιομερῆ πηκτίν.

Hoc modo Lichenis Islandici uncia una præbet circiter uncias quinque Gelatinæ.

κατ' αὐτὸν τὸν τρόπον παρῆγει μία οὔγγια ἰσλανδικοῦ λειχηνὸς πέντε περίπου οὔγγιας πηκτίν.

Gelatina Salep.

Ὀρχεως Πηκτῆ.

Rp. *Radiçis Salep pulverate*

A. Ὀρχεως ριζῆς λείας

partem unam.

μέρος ἓν.

Sensim affunde

Ἐπίγυσσον κατὰ μικρὸν

Aquæ frigidæ

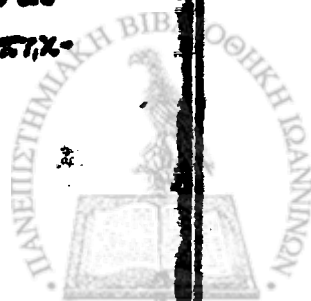
ὑδατος ψυχροῦ

partes nonaginta sex,

μέρη ἑννεήκορτα ἕξ,

et miscellam sub continuam agitationem coque, donec particula post refrigerationem in gelatinam æquabilem coëat.

καὶ ἀνακινῶν αὐτὰ ἀδιακόπως ἔψησον, μέχρις οὗ ἐν μερίδιον αὐτῆς ληφθῆν συνίσταται εἰς πηκτὴν ὁμοιομερῆ.



Drachma una Radicis Sa-
lep præbet circiter Gelatinæ
uncias septem.

Μία δραχμή ρίζης τοῦ ὄρχε-
ως χορηγεῖ ἑπτὰ περίπου οὐγ-
γίας πηκτικῆς.

Glandes Quercus tostæ.

Βάλαροι φρυκτοί.

Syn. Glandes s. Nuces quernæ tostæ.

Glandes Quercus siccatae
et a putaminibus mundatae
torrefac in vase ferreo, su-
binde agitando, donec colo-
rem fuscum induerint. Re-
frigeratas in pulverem gros-
siusculum redige, quem in
vasis clausis serva.

Βαλάρους τῆς Δρυός ἀπε-
ξηραμμένας καὶ λελεπισμένας
φρύξον εἰς σιδηροῦν ἀγγεῖον,
ἀναταράσσων ἐνίοτε, ἕως νὰ λά-
θωσι θαθύφαιον χρώμα. Ψυ-
χραθείσας δὲ ἔπειτα λείωσον
ἀδρομερῶς καὶ ρυλάξον εἰς ἀγ-
γεῖα κεκλεισμένα.

*Globuli Tartari fer-
ruginosi.*

Τρυγὸς ἐρσιδήρου σφαι-
ρία.

Syn. Globuli martiales s. chalybeati s. Tartari martiati.

Rp. *Ferri limati*
partem unam,
Tartari crudi pulverati
partes quatuor.

Ἄ. σιδήρου ρινημάτων
μέρος ἓξ,
τρυγὸς ἀγοραίου λείας
μέρη τέσσαρα.

Mixta in vase plano ter-
reo vitreato redige cum suf-
ficiente quantitate

Μιχθέντα εἰς πλατὺ ἀγγεῖον
πήλινον ἀλειμμένον, καὶ γλοιο-
ποιθέντα μὲ τὸ ἀρκοῦν

Aquæ bullientis

βραστόν ὕδωρ,

in pulvem, quam in arenæ
balneo, sæpius versando et
Aquam evaporando demi-
nutam restituendo, digere,
donec pastacea et nigra
appareat, et Aquæ de-
stillatæ partibus sex ad
octo solubilis devenerit.

Ἐξάτμισον ἀπαλῶς δι' ἀμμοχω-
σιάσεως, ἀναπληρῶν πάντοτε
τὸ ἀποπνεύμενον ὕδωρ, ἕως οὗ
ἡ ὕλη καταντήση φουραματώ-
δης μελανῆ καὶ εἰς ἕξ ἕως ὀκτώ
μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος δια-
λυτή. Τότε ἐξ αὐτῆς θερμῆς
ἀκόμη οὔσης ἀνάπλασον σφαιρία



Massam adhuc calentem forma in globulos unciam ponderantes, quos modico calore siccatos serva.

Sint coloris nigerrimi, in quatuor partibus Aquæ colore e viridi flavo solubiles.

Graphites depuratus.

Rp. *Graphitæ*
partes sex.

Subtilissime pulveratum decoque in

Aquæ communis

sufficiente quantitate per horam. Tum Aquam decanta et affunde

Acidi nitrici,

Acidi muriatici,

singul: partem unam,

Aquæ communis

partes quatuor.

Digere per horas viginti quatuor, sæpius agitando. Liquorem acidum decanta et residuum *Aquæ communis* sufficiente quantitate edulcora et sicca.

Sit a corporibus heterogeneis plane liberatus.

μίαν ούγγίαν ζυγίζοντα και φύλαξον, αποξηράνας δια μετρίας θερμότης.

Νά ἦναι μελανιώτατα κατὰ τὸ χρώμα, και νά διαλύωνται εἰς τέσσαρα μέρη ὕδατος μεταδίδοντα εἰς αὐτὸ γλωρὸν χρώμα.

Γραφίτης κεκαθαρισμένος.

Α. γραφίτου
μέρη ἕξ.

Λειώτας αὐτὸν λεπτομερῆστατα ἐψήσον εἰς

ὕδατος

τὴ ἀρχὴν ἐπὶ μίαν ὥραν. Μετὰ τοῦτο ἀπόγυσον τὸ ὕδωρ και πρόθεις

νιτρικοῦ ὀξέος,

αἰυκοῦ ὀξέος,

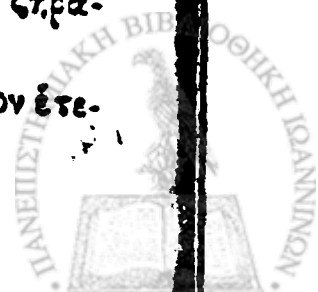
ἀνὰ μέρος ἑν,

ὕδατος

μέρη τέσσαρα.

Κατεργασον ἐπὶ ἑκοσι τέσσαρας ὥρας, ἀνακινῶν συχνάκις, και ἀπογύσας ὕστερον τὸ ὀξὺ ὑγρὸν, ἀπόπλυνον τὸ ὑπόλειμμα μετὰ τοῦ αἰυκοῦ ὕδατος και ἔτρανον αὐτὸ.

Νά ἦναι πάντῃ ἀμέτοχον ἐτερογενῶν σωμάτων.



Hydrargyrum aceticum.

Ὁξικὸς ὑδράργυρος.

Syn. Acetas hydrargyrosus s. Oxyduli Hydrargyri, Mercurius acetatus.

Rp. *Hydrargyri nitrici oxydulati liquidi quantum vis.*

Α. νιτρικοῦ ὑδραργύρου ὑποξειδωμένου ὑγροῦ ὅσον θέλεις.

Aquæ destillatæ partibus quatuor diluto acide

Συγκεράσας μὲ ἀπεσταγμένον ὕδατος μέρη τέσσαρα πρόσθετες

Kali subacetici liquidi, quamdiu præcipitatum crystallinum inde producitur. Hoc ope filtri separatum et Aqua destillata frigida ablutum loco umbroso sicca, et in vitris pigmento nigro obductis caute serva.

ὑποξικοῦ καλίου ὑγροῦ, ἐνόσω καθίζανει ὑπόστασις κρυσταλλώδης. Ταύτην ἀποχωρίσας δι' ὑλιτῆρος καὶ ἀπυπλύνας μὲ ἀπεσταγμένον ὕδωρ ψυχρὸν ξήρανον εἰς σύγκιον τόπον καὶ φιάζον μετὰ προσοχῆς εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον μεταμειψάσῃ.

Sint crystalli tenuēs, squamiformes, candidæ et Argenti instar nitentes, in Aqua difficile solubiles.

Νὴ ῥῆσαι κρύσταλλα λεπτοί, λεπιδιοειδείς, λευκοί, ἀγύρου δίκην στιλπνοὶ καὶ δυσδιάλυτοι εἰς τὸ ὕδωρ.

Hydrargyrum ammoniato-muriaticum.

Ἀλυκὸς ὑδράργυρος ἐραμμώριος.

Syn. Murias Oxydi Hydrargyri ammoniacalis, Hydrochloras ammoniacus cum Oxydo hydrargyrico, Mercurius præcipitatus albus. *Ital.* Precipitato bianco. *Gall.* Mercure précipité blanc. *Angl.* White Precipitated Mercury.

Rp. *Hydrargyri muriatici corrostvi, Ammonii muriatici depurati, singul: par pondus.*

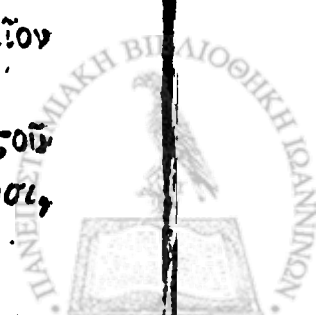
Α. ἀλυκοῦ ὑδραργύρου ἄχρης, ἀλυκῆς ἀμμωνίας κεκαθαυμένης, ἐκάστου τὸ ἰσόσταθμον.

Vasi vitreo ingestis affunde

Ἐμβαλὼν εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον ἐπίχυσον

Aquæ destillatæ fervidæ partes viginti,

ἀπεσταγμένου ὕδατος ἑραστοῦ μέρη εἴκοσι,



et solutioni filtratae instilla
Kali subcarbonicum li-
quidum,

quandiu pulvis albus præci-
 pitatur, quem filtro separa-
 tum *Aqua destillata* frigi-
 da bene edulcora. Tum in-
 ter chartam bibulam loco
 obscuro exsicca et serva, uti
veneficum.

Sit albissimum, saporis
 metallici, in *Aqua* perdiffici-
 le, in *Acido nitrico* ac mu-
 ruriatico totum solubile, in
 igne volatile.

Hydrargyrum depura-
tum.

Hydrargyri venalis libi-
 tam quantitatem (sed libras
 duas non excedentem) im-
 mitte retortæ salis capaci,
 cujus rostrum excipulo ad
 medium circiter *Aqua* re-
 pleto ita immerge, ut ab
Aquæ superficie distet. De-
 in in arenæ balneo, igne
 sensim sed non nimis aucto,
 destillent *partes quadrantes*,
 quæ ab *Aqua* separatae et
 siccatae per cuculum char-
 taceum perfundantur et in

και διυλίσσας ενσάλαζε
 υπανθρακικόν κάλιον υ-
 γρόν

ένσω· καθιζάνει κίνης λευκή.
 Ταύτην αποχωρίσας δι' υλιστι-
 ρος και αποπλύνας καλώς με
 απεσταγμένον υδωρ ψυχρόν,
 ξήραν τον μέσα εις εμπορικόν
 γάρτην, απολέμενος εις σκοτει-
 νόν μέρος και φυλάσσιν ώς δηλη-
 τήμιον.

Νά ηναι λευκώτατος, μεταλ-
 λικός την γευσιν, εις μέν το
 υδωρ δυσκιλώτατα, εις δε το
 νιτρικόν και αλυκόν. οζυ όλον
 διαλυτόν, και πτητικόν δια του
 πυρός.

Υδράργυρος κεκαθα-
 μένος.

Syn. Mercurius purus s. destillatus.

Βάλε αγοραϊον υδράργυρον
 ὅσον λέλεις (ἀλλ' ὄχι περισσότε-
 ρον τῶν δύο λιτρῶν) εις ἱκανῶς
 εὐρύχωρον κερατίνην, καὶ προ-
 σαρμύσας δοχεῖον κατὰ τὸ ἤμι-
 συ περίπου πλήρες ὕδατος, κα-
 τὰ ἄρσιν τὸ στήμιον αὐτῆς εις
 τὸ δοχεῖον με τρίπον, ὥστε νὰ
 ἀπέχη ἀπὸ τῆν ἐπιφάνειαν τοῦ
 ὕδατος, καὶ πυρώσας δι' ἀμμο-
 χωσιάσεως τὴν κερατίνην κατὰ
 μικρόν, ἀλλ' ὄχι πολὺ, ἀπόστα-
 ξον τὰ τρία τέταρτα, τὰ ὁποῖα
 χώρισον ἐπειτα ἀπὸ τοῦ ὕδατος και



vitris bene obturatis ser-
ventur.

ἀποξηράνας ἔγχυσον διὰ γαρ-
τίνου γυῖνου, καὶ φύλαξον εἰς
ιέλινα ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

*Hydrargyrum hydrojo-
dicum oxydatum.*

Ἵδροϊωδικὸς ὑδράργυρος
ὀξειδωμένος.

Syn. Deutojoduretum Hydrargyri, Hydrargyrum iodatum rubrum.

Rp. *Hydrargyri muria-
tici corrosivi*

Λ. ἀλυκοῦ ὑδραργύρου
ἄγνης

partes septem,

μέρη ἑπτὰ

Kali hydrojodici

ὑδροϊωδικοῦ καλίου

partes decem.

μέρη δέκα.

Solvantur seorsim in suf-
ficiente quantitate *Aquæ
destillatæ*. Liquores filtrati
commisceantur, bacillo vi-
treo agitando, et sedimen-
tum ope filtri separatum et
Aqua destillata edulcoratum
inter chartam bibulam loco
umbroso siccetur. In vitris
denigratis *caute* servetur.

Διάλυσον αὐτὰ εἰς τὸ ἀρ-
κοῦν ἀπεσταγμένον ὕδωρ γω-
ριστῆ, καὶ διύλισαι ἐπειταμίξον
τὰ ὑγρά, καὶ ἀνακίνει μὲ ὑέλι-
νον ῥαβδόν. Τὴν γενομένην
ὑποσταθμὴν γώρισον. δι' ὑλιστῆ-
ρος, καὶ ἀποπίνας αὐτὴν μὲ
ἀπεσταγμένον ὕδωρ ζήσανον μέσα
εἰς ἐμπορικὴν γύρτην, ἀποθέμε-
νος εἰς σκιερὸν τόπον, καὶ φύλα-
ξον μετὰ προσοχῆς εἰς ὑέλινα
ἀγγεῖα μελαμβαστῆ.

Sit coccineo - rubrum,
odoris et saporis expers, in
Aqua indissolubile, in igne
volatile.

Νὰ ᾖναι κόκκινος ἀνθηρὸς,
ἄοσμος καὶ ἄγνης, ἀδιάλυτος
εἰς τὸ ὕδωρ, καὶ πτητικὸς διὰ
τοῦ πυρός.

*Hydrargyrum hydrojo-
dicum oxydulatum.*

Ἵδροϊωδικὸς ὑδράργυ-
ρος ὑποξειδωμένος.

Syn. Protojoduretum Hydrargyri, Hydrargyrum iodatum viride.

Rp: *Hydrargyri nitrici
oxydulati figuidi,*

Λ. νιτρικοῦ ὑδραργύρου
ὑποξειδωμένου ὑγροῦ,

Aquæ destillatæ,

ἀπεσταγμένον ὕδατος,

singul: par pondus.

ἑκάστου ἴσην ὀγκὴν.



Mixtis instilla solutionem
Kali hydrojodici
 in sufficiente quantitate
Aquæ destillatæ, quamdiu
 præcipitatum enascitur. Hoc
 filtratione separatum et
 Aqua destillata ablutum in-
 ter, chartam bibulam loco
 umbroso sicca, et in vasis
 obturatis denigratisve *se-*
cundùm leges serva.

Sit coloris e flavo viridis,
 nec in Aqua nec in Alcohole
 solubile, in igne volatile.

Μιγθεΐσιν ἐνστάλαξο.
 ὑδροϊωδικὸν κάλιον
 εἰς τὸ ἀρχοῦν ἀπεσταγμένον
 ὕδωρ διαλελυμένον, ἐνὸτω κα-
 θίζαντι ὑποστῆμα. Ταύτην ἀπο-
 χωρίσας δι' ὑλιστῆρος, καὶ ἀπο-
 πλύνχ, μετ' ἀπεσταγμένον ὕδωρ
 ἔτρανον μέσα εἰς ἐμπορικὸν γαρ-
 τήν, ἀποθέμενος εἰς σκιερὸν τό-
 πον, καὶ φυλάξον κατὰ τοὺς
 νόμους εἰς ἀγγεῖα κεκλεισμένα
 καὶ μελαμψοῦ.

Νὰ ἴνη: χλωρὸς τὸ γερῶμα,
 ἀδιάλυτος εἰς τὸ ὕδωρ καὶ τὸ
 οἰνόπνευμα, καὶ πτητικὸς διὰ
 τοῦ πυρός.

Hydrargyrum muria-
ticum mite.

Ἄλυκός ἑδραργυρός
 ἥτις.

Syn. (Prot.) Chloratum Mercurii, Protohydrochloras Mercurii, Hy-
 drochloratum Deutoxydi Mercurii, Murias Oxiduli Hydrargyri (mitis),
 Submurias Hydrargyri, Calomelas, Mercurius dulcis, Panacea mercuria-
 lis, Aquila alba. Lat. Protochloruro d Mercurio, Mercurio dulce.
 Gall. Muriate de Mercure doux sublimé. Angl. Submuriate of Mer-
 cury.

Rp. *Hydrargyri muria-*
tici corrosivi
partes quatuor.

Α. ἀλυκοῦ ἑδραργύρου
 ἄχνης
 μέρη τέσσαρα.

In mortario lapideo aut
 vitreo caute et quidem Al-
 coholis portiumcutam insper-
 gendo in pulverem reductis
 adde

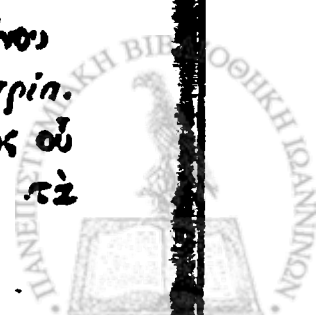
Λειώσας μετὰ προσοχῆς εἰς
 οὐσίαν λιθίνην ἢ γυλίνην, ἐπιρρῶ-
 νω μετ' ὀλίγον οἰνόπνευμα,
 πρόσθε:

Hydrargyri depurati
partes tres.

ἑδραργύρου καθαρμένου
 μέρη τρία.

Misce terendo, adæc glo-
 buli Hydrargyri penitus dis-

Μίξον αὐτὰ τρίβων ἕως οὗ
 νὰ ἀφανισθῶσι παντάπασιν τὰ



paruerint. Mixta immitte in cucurbitam vitream oblongam et lege artis in arenæ balneo sublima. Sublimatione finita cucurbitam adhuc calentem linteo Aqua frigida imbuto involve, ut dissiliat, et massam sublimatam prudenter exime. A globulis Hydrargyri mundatam contunde, denuo sublima, et uti prius exime. Tunc in pulverem subtilissimum lævigatione redactam. Digere in

σφαιρίδια τοῦ ὑδραργύρου. Μιχθέντα οὕτω βάλε εἰς ὑελίνην σικύαν ἐπιμήκη καὶ ἐξάχνισον κατὰ τρόπον δι' ἀμμοχλωσιάσεως. Τούτου γενομένου, περιτύλιξον μὲ ὀθόνιον βρεγμένον εἰς ψυχρὸν ὕδωρ τὴν σικύαν καίουσαν ἀκάμνη ὥστε νὰ διαρραγῆ, καὶ ἔκβαλε μετὰ προσοχῆς τὴν μεταρθεῖσαν ὕλην, τὴν ὁποίαν ἀπ' οὗ καθάρισθης ἀπὸ τὰ σφαιρίδια τοῦ ὑδραργύρου θλάσον, καὶ ἐξαχνίσεις τέλος ἔκβαλε ὡς καὶ πρότερον. Τότε λειοτριβήσας αὐτὴν ἀκριβῶς κατέργασον εἰς

Alcoholis

οἶνοπνεύματος

quantitate sufficiente, ut Hydrargyrum muriaticum corrosivum forsan immixtum solvatur. Tandem pulverem ab Alcohole filtratione separa, sicca et loco umbroso *caute* serva.

τὸ ἀρχοῦν, διὰ νὰ διαλυθῆ εἰς αὐτὸ ὁ διαβρωτικὸς ἀλυκὸς ὑδραργυρος, ἂν τύχη νὰ εὑρίσκειται συμμεμιγμένος. Χώρισον τέλος πάντων τὴν κόνιν δι' ὑλιστήρος, καὶ ἀποξηράνας αὐτὴν φύλαξον μετὰ προσοχῆς εἰς σῦσκιον τύπον.

Sit pulvis albus aut flavescens, subtilissimus, in Alcohole non solubilis, ab Hydrargyro muriatico corrosivo omnino liber. Hinc in Alcohole aut Aethere sulphurico coctus, addendo liquori filtrato Aquam Calcariæ aut liquorem Kali caustici aut Aquam hydro-sulphuratam, nullum dimittat præcipitatum.

Νὰ ᾖναι κόνις λευκὴ ἢ κιντρινωπὴ, λεπτοτάτη, εἰς τὸ οἶνόπνευμα ἀδιάλυτος, ἀμέτοχος πάντη διαβρωτικοῦ ἀλυκοῦ ὑδραργύρου, καὶ διὰ τοῦτο ὅταν ἐψηθῆ εἰς οἶνόπνευμα ἢ εἰς αἰθέρα διὰ θεϊκοῦ ὀξέος καὶ διυλισθῆ νὰ μὴ κάμνη ὑποστάθμην προστιθεμένου τιτανίνου ὕδατος, ἢ καυστικοῦ καλίου ὑγροῦ ἢ καὶ ὑδροθειωμένου ὕδατος.



Hydrargyrum nitricum oxydatum liquidum.

Νιτρικός οξειδωμένος υδράργυρος υγρός.

Syn. Nitras Oxydi Hydrargyri liquidus, Liquor Nitratu hydrargyrici.

Rp. *Hydrargyri oxydati rubri*

Α. υδραργύρου κοκκίνης υποστάθμης

partem unam.

μέρος ἓν.

Solve in

Διάλυσον εις

Acidi nitrici diluti

νιτρικού οξέος κεκραμμένου

quantitate sufficiente, et adde

τὸ ἀρκούν, καὶ πρόσθε

Aquæ destillatæ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

tantum, ut pondus totius sit octuplum de pondere Hydrargyri oxydati adhibiti. Liquorem decantatum in vitris bene obturatis denigratisque *caute* serva.

ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ γένη τὸ ὅλον ὀκτάκις βαρύτερον τῆς ληφθείσης κοκκίνης υποστάθμης τοῦ υδραργύρου. Ἀποχύσας τὸ ὑγρὸν φύλαξον εις ἕδλινα ἀργεῖα κεκλεισμένα καὶ μελαμψαρῆ.

Sit limpidum, absque colore, grav: sp: 1,175—1,185, Acidi muriatici ac Hydrargyri oxydulati expers. Acidum muriaticum liquore Argenti nitrici affuso, Oxydulum addito Natro muriatico cognoscitur.

Νὰ ἴναι διαυγής, ἀχρὸς, 1,175—1,185 βαρῶν, ἀμέτοχος ἀλυκοῦ οξέος καὶ υποξειδωμένου υδραργύρου. Τὸ ἀλυκὸν οξύ γνωρίζεται διὰ τοῦ νιτρικοῦ ἀργύρου, ὃ δὲ υποξειδωμένος υδράργυρος διὰ τοῦ ἀλυκοῦ νάτρου.

Hydrargyrum nitricum oxydulatum liquidum.

Νιτρικός υποξειδωμένος υδράργυρος υγρός.

Syn. Nitras Oxyduli Hydrargyri liquidus, Liquor Nitratu hydrargyrosi.

Rp. *Hydrargyri depurati*

Α. υδραργύρου κεκαθαρωμένου

partes triginta duas.

μέρη τριάκοντα δύο.

Affunde in vase indoneo

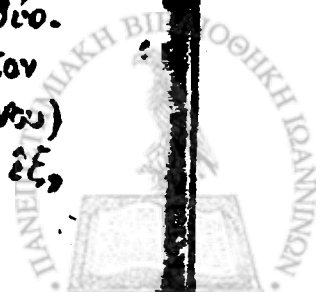
Ἐπίχυσον εις ἀρμόδιον ἀργεῖον

Acidi nitrici (diluti).

νιτρικού οξέος (κεκραμμένου)

partes sedecim,

μέρη δέκα ἕξ,



antea

Aquæ destillatæ

partibus tribus

dilutas. Vas loco frigido, et si necesse est, in aliud Aqua frigida repletum positum, seponatur, quamdiu crystalli enascuntur, quas a liquore et Hydrargyro remanente separa et inter chartam bibulam albam premendo absque calore sicca. Harum crystallorum

partibus octo

inter terendum adde

Acidi nitrici

partem unam

et tum

Aquæ destillatæ fervidæ quantum sufficit, ut pondus specificum solutionis sit 1,100 — 1,110. Filtratam super Hydrargyro depurato in vase bene clauso *caute* serva.

ἀραιωθέντα πρότερον με

ἀπεσταγμένου ὕδατος

μέρη τρία.

Ἀπόθου τὸ ἀγγεῖον εἰς τόπον ψυχρὸν ἢ καὶ ἂν ᾖ χρεῖα μέσα εἰς ψυχρὸν ὕδωρ, ἐνόσω συνίστανται κρύσταλλοι. Τούτους χωρίσας ἔπειτα ἀπὸ τὸ ὑγρὸν καὶ ἀπὸ τὸν ὑπολειπόμενον ὑδράργυρον, ξήρανον μέσα εἰς ἐμπορικὸν χάρτην λευκὸν ἐκθλίβω μόνον ἄνευ θερμότητος. Εἰς τῶν κρυζάλλων τούτων.

ὀκτὼ μέρη

πρόσθεσ μεταξὺ τριῶν

νιτρικοῦ ὀξέος

μέρος ἓν

καὶ ἔπειτα

ἀπεσταγμένου ὕδατος βραστοῦ ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ γένη τὸ εἰδικὸν βάρος τοῦ διαλύματος 1,100—1,110. Διυλίσας τέλος ἐπὶ κεκαθαμένου ὑδραργύρου φύλαξον μετὰ προσοχῆς εἰς ἀγγεῖον καλῶς κεκλεισμένον.

Hydrargyrum oxydatum (rubrum).

Ἵδραργυρος ὀξειδωμένος (κόκκινος).

Rp. *Hydrargyri puri* partes duas.

A. ὑδραργύρου καθαροῦ μέρη δύο.

Cucurbitæ vitreæ ingestum solve in

Βάλε εἰς ὑελίνην σίκυαν καὶ διάλυσον εἰς

Acidi nitrici (diluti)

νιτρικοῦ ὀξέος κεκραμμένου

partibus tribus

μέρη τρία,

vel quantitate sufficiente.

ἢ εἰς ὅσον ἀρκεῖ. Ἐξάτμισον

Solutio in vase porcellaneo

τὸ διάλυμα μέχρι σερροῦ εἰς

balneo arenæ imposito ad siccum evaporet. Tum adde

Hydrargyri puri

partes duas,

et ad hujus extinctionem usque tere, pauxillum Aquæ subinde inspergendo. Miscellam uti prius exsiccatam in cucurbita vitrea latioris fundi, balneo arenæ immissa, igni pedetentim aucto expone, donec nulli vapores ultra evolvantur, sed secamentum ligneum candens admotum ab Oxygenio prodiante inflammetur, cavendo, ne massa rutila ex candenscat. Cucurbita refrigerata massam rubicundam exime, et lævigando in pulverem subtilissimum redactam loco obscuro sicca.

Parare quoque potest ex Hydrargyro oxydato venali, si satis purum prostat. Hoc Aquæ destillatæ sufficiente quantitate decoque, liquorem decanta, residuum abluet et uti antea serva.

In Aqua decoctum chartam Tinctura Lacmus inbutam non rufet.

πορφυροῦν ἀγγεῖον ἀμειγώμι-
νον, καὶ πρόσθετες

ὑδραργύρου καθαροῦ

μέρη δύο,

τρίβων αὐτὰ μέχρις οὗ ἀφανι-
σθῆ ὁ ὑδραργυρος, καὶ ἐπιβραί-
νων ἐνίοτε ὀλίγον ὕδωρ. Ξηραν-
θὲν τὸ μίγμα ὡς καὶ τὸ προτι-
γούμενον, βάλε εἰς ὑελίνην σι-
κύαν μὲ εὐρῶν πιθμένα, καὶ ἀμ-
μογώσας αὐτὴν πύρωνος κατὰ
μικρὸν ἕως οὗ νὰ μὴ ἐκλύωνται
πλέον ἀτμοὶ, ἀλλὰ σχίζα ξύλου
διάπυρος προσφερομένη νὰ ἀνα-
φλέγηται ἐκ τῷ ἀποπνεομένου
ὄξυγονοῦ εἶναι χρεῖς ὁμοῦ προ-
σοχῆς διὰ νὰ μὴ φθῆσῃ ἡ ὕλη
τὸν βαθμὸν τῆς ἐρυθρᾶς πυρα-
κτώσεως. Ἀφ' οὗ ψυχρανθῆ ἡ
σικύα ἐκβαλε τὴν κοκκινωπὴν
ὕλην καὶ λειοτριβήσας αὐτὴν
ἐξήρανον εἰς σκοτεινὸν τόπον.

Ἐμπορεῖ νὰ σκευασθῆ καὶ ἐκ
τοῦ ἀγοραίου ὀξειδωμένου ὑδραρ-
γύρου εἴαν ᾗναι ἱκανῶς καθαρὸς.
Ἐψησον αὐτὸν εἰς τὸ ἀρκοῦν ἀπε-
σταγμένον ὕδωρ, ἀπόχυσον τὸ
ὑγρὸν, ἀπόπλυνον τὸ ὑπόλειμ-
μα καὶ φίλαζον ὡς ἐρέθη πρό-
τερον.

Ἐψηνόμενος εἰς ὕδωρ νὰ μὴ
βάφῃ ξανθὸν τὸν διὰ καγκαρί-
νου κυανοῦν χάρτην.



Hydrargyrum oxydulatum (nigrum).

Ὁξειδωμένον ὑδραργύρου μέλας.

Syn. Oxydulum s. Protoxydum Hydrargyri salinum s. ammoniacale s. nitrico-ammoniacale, Nitras ammoniacus s. Ammonizæ cum Oxydo Hydrargyroso, Mercurius præcipitatus niger, Mercurius solubilis Hahnemanni. *Ital.* Ossido nero di mercurio. *Gall.* Oxyde de mercure noir. *Angl.* Grey Oxyd of Mercury.

Rp. *Hydrargyri nitrici oxydulati liquidi recenter parati,*

Aquæ destillatæ,

singul: partes se-
decim.

Α. νιτρικού ὑδραργύρου
ὑποξειδωμένου ὑγροῦ νε-
ωστὶ παρεσκευασθέντος,
ἀπεσταγμένου ὕδατος,
ἐκάστου μέρη
δέκα ἔξ.

Mixtis instilla inter con-
tinuam agitationem

*Ammonii caustici liquidi
partem unam,*

antea

Aquæ destillatæ

partibus octo

Μιγθεῖσιν ἐνστάλαξον, ἀνα-
κινῶν ἀδιακόπως αὐτὰ,
καυστικῆς ἀμμωνίας ὑγρᾶς
μέρος ἕν,

συγκερασθὲν πρότερον μὲ
ὑδατος ἀπεσταγμένου

μέρη ὀκτώ.

dilutam. Præcipitatum in-
de ortum filtro separa,
Aqua destillata ablue et in-
ter chartam bibulam leni
calore loco umbroso sicca.
Tritum caute serva in vitris
clausis denigratisque.

Τὴν γενομένην ἔξ αὐτοῦ ὑπο-
στάθμην χωρίσον δι' ὑλιστήρος,
ἀπόπλυνον μὲ ἀπεσταγμένον
ὑδωρ, καὶ ξηράνας δι' ὀλίγης
θέρμης εἰς σύσκιον τόπον μέσα
εἰς ἐμπορικὸν γάρτην, τρίψον
καὶ φύλαξον μετὰ προσοχῆς
εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα κλεισμένα καὶ
μελαμβασθῆ.

Sit coloris nigerrimi, abs-
que globulis Hydrargyri
immixtis, candefactum ex
toto volatile. In Acido ace-
tico fervido relictis globulis
metallicis, in Acido nitrico
relicto pulvere albo Ammo-

Νὰ ᾖναι μελανώτατος τὸ
χρῶμα, καθαρὸς ἀπὸ σφαιρίδια
ὑδραργύρου, καὶ ὅλος πτητικὸς
ὅταν πυρῶνηται. Νὰ διαλύεται
εἰς τὸ ζέον ὀξικὸν ὀξύ ἀφίνων
σφαιρίδια μεταλλικά, καὶ εἰς τὸ
νιτρικὸν ὀξύ· ἀλλ' εἰς τοῦτο



nium et Acidum nitricum κάμνει υπόστασιν λευκὴν περιέ-
nec Hydrargyrum muriati- χουσαν ἀμμωνίαν, νιτρικὴν ὀξύ-
cum mite continenti, sol- ἀλλ' ὄχι καὶ καλομελι.
vatur.

*Hydrargyrum stibiato-
sulphuratum.*

Ἵδραργυρὸς ἐνθειὸς με-
τὰ στίμμεως.

Syn. Sulphuretum Hydrargyri et Stibii, Aethiops antimoniatis. *Ital.*
Etiops antimoniato o stibiato.

Rp. *Stibii sulphurati ni-
gri lævigati,
Hydrargyri sulphurati
nigri,*

Στίμμεως ἐνθείου μέλανος
λείου,
Ἵδραργύρου ἐνθείου μέλα-
ρος,

partes aequales.

ἴσα μέρη.

Intime mixta serva in vi-
tris clausis.

Μίξας ἀκριβῶς φύλαξον εἰς
ὑέλινα ἀγγεῖα καλῶς κλεισμένα.

*Hydrargyrum sulphu-
ratum nigrum.*

Ἵδραργυρὸς ἐνθειὸς
μέλας.

Syn. Sulphuretum Hydrargyri nigrum, Aethiops mineralis. *Ital.*
Proto-Solfaro di mercurio. *Gall.* Sulfure de mercure noir. *Angl.*
Black Sulphuret of Mercury.

Rp. *Hydrargyri puri
Sulphuris depurati,
singul: par pondus.*

Α. Ἵδραργύρου καθαροῦ,
θείου κεκαθαρμένου,
ἐκάστου ἴσην ὀλίγην.

Misceantur in mortario
calesfacto, et Aqua humec-
tata terantur, donec globuli
Hydrargyri oculo armato
plane disparuerint.

Μίξον εἰς θύραν θερμάνθειαν
πρότερον, καὶ νοτισθέντα με-
τὰ ὕδαρ τρίψον ἕως οὐ νὰ μὴ δια-
κρίνονται πλέον διόλου, οἷδὲ
διὰ τοῦ μικροσκοπίου, σφαιρί-
δια Ἵδραργύρου.



Infusum Laccæ.

Λάκκου ἔμβρεγμα.

Syn. Tinctura Laccæ (in granis). Ital. Tinctura di lacca.

Rp. *Aluminis crudi*
partem unam,
Laccæ in granis ruditer
contusæ

Α. στυπτηρίας ἀγοραίου
 μέρος ἓν,
 λάκκου δακρυώδους ἀδρο-
 μερῶς τεθλασμένου

partes tres:

μέρη τρία.

Infunde
Aquæ fervidæ
partes triginta,

Ἐμβρεξον εἰς
 ὕδατος βραστοῦ
 μέρη τριάκοντα,

et digere per triduum. Li-
 quori colando exprimeudo-
 que separato admisce

καὶ κατέργασον τρεῖς ἡμέρας.
 εἰς τὸ ἀποχωρισθὲν διὰ τῆς
 διηθήσεως καὶ ἐκθλίψεως ὑγρὸν
 πρόσμιξον

Spiritus Cochleariæ
partes tres,

κοχλιαρίδος πνεύματος
 μέρη τρία,

et filtra.
 Sit coloris rubri amœni.

καὶ διύλισον.
 Νὰ ᾔηται κόκκινον εὐεῖδες κα-
 τὰ τὸ χρῶμα.

Infusum Rhei.

Ῥήου ἔμβρεγμα.

Syn. Infusum Rhei aquosum s. simplex.

Rp. *Radici Rhei concisæ*
partem unam.

Α. ῥήου ρίζης
 μέρος ἓν.

Affusis
Aquæ destillatæ fervidæ
partibus duodecim

Ἐπιγύσας
 ἀπεσταγμένου ὕδατος βραστοῦ
 μέρη δώδεκα

digere per horam. Liqui-
 dum leviter exprimendo co-
 la et filtra.

διάβρεξον μίαν ὥραν. Ἐκθλίβων
 ἔπειτα ἀπαλῶς τὸ ὑγρὸν διηθή-
 σον καὶ διύλισον.

Sit flavo-bruneum, pel-
 lucidum.

Νὰ ᾔηται κιτρινόφαιον καὶ
 διαφανές.



Infusum Rhei cum Kali subcarbonico.

Ῥήου ἔμβρεγμα μετὰ ὑπαρθρακικοῦ καλίου.

Syn. Tinctura Rhei aquosa.

Paretur addendo

Πρέπει νὰ σκευάζεται προστιθεμένου εἰς

Infusi Rhei

ρήου ἔμβρέγματος

undecim partibus

ἕνδεκα μέρη

Kali subcarbonici depurati

ὑπαρθρακικοῦ καλίου κεκαθαρμένου

partem unam.

ἑνὸς μέρους.

Sit coloris saturate rubro-fusci, cum Acidis effervescens.

Νὰ ᾖναι κοκκινόφαιον εἰς κατὰ τὸ χρῶμα, καὶ νὰ ἀναβράζη διὰ τῶν ὀξέων.

Infusum Sennæ cum Manna.

Σέννης ἔμβρεγμα μετὰ μάννα.

Syn. Infusum Sennæ compositum, Aqua s. Potio laxativa (Viennensis). Ital. Infusione di senna con manna. Gall. Potion purgative Angl. Black Draught. Germ. Laxier-od: Wiener-Trank.

Rp. *Foliorum Sennæ*
partem unam.

Α. σέννης φύλλων
μέρος ἑν.

Affusis

Ἐπιγύσας

Aquæ communis fervidæ
partibus octo

ὑδατος Ἐραστοῦ
μέρη ὀκτώ

digere per horam dimidiam.

διάβριζον ἡμίσειαν ὥραν, καὶ

In colatura solve

διγύσας διαλύσον

Mannæ

μάννα

partem unam,

μέρος ἑν,

et solutione peracta cola.

καὶ διγύσον πάλιν.

Sit coloris fusci obscuri.

Νὰ ᾖναι μελανόφαιον τὸ χρῶμα.



Kali aceticum liquidum.

Ὁξικὸν κάλιον ὑγρὸν.

Syn. Acetas Potassæ liquidus, Liqueur Acetatis kalici s. Terræ foliatæ : Tartari vegetabilis.

Rp. *Kali subcarbonici depurati*

Α. ὑπανθρακικοῦ καλίου κεκαθαυμένου

partem unam.

μέρος ἓν.

Vasi vitreo ingestam satura

Ευβαλῶν εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον χόρτασον αὐτὸ μὲ

Acidi acetici concentrati partibus duabus;

ὀξικοῦ ὀξέος ἀκράτου

μέρη δύο,

vel quantitate sufficienti, ut Acidum quidquam prævaleat. Ne Acidum carbonicum chartam Tinctura Lacmus imbutam, qua saturationis gradum examinas, colore subviolaceo tingat, chartam in portiunculam liquoris calefactam immerge.

ἢ μὲ ὅσον ἀρκεῖ, ὥστε νὰ ὑπερτερῇ ὀλίγον τὸ ὀξύ. Διὰ νὰ θεβαιωθῆς ὅτι δὲν εἶναι τὸ ἀνθρακικὸν ὀξύ ἐκεῖνο τὸ ὁποῖον θάφει ἰόχρουν τὸν διὰ καγκαμίνου κυανοῦν χάρτην, μὲ τὸν ὁποῖον δοκιμάζεις τὸν βαθμὸν τοῦ χόρτασμοῦ, πρέπει νὰ θερμαίνης πρῶτον ὀλίγον ἐκ τοῦ ὑγροῦ καὶ ἔπειτα νὰ εὐθίζης εἰς αὐτὸ τὸν χάρτην.

Liquorem filtratum serva in vitris clausis.

Διηθήσας τὸ ὑγρὸν φύλαξον εἰς ὑέλινὰ ἀγγεῖα κεκλεισμένα.

Sit fere hyalinus, grav: sp: 1,230—1,235, saporis salsi inamœni, ab inquinamentis metallicis liber.

Νὰ ἦναι σχεδὸν ὑελοφανές, 1,230—1,235 βαρὺ, ἀλμυρὸν κακόςτομον τὴν γεῦσιν, καὶ ἀμέτοχον μεταλλικῶν μορίων.

Kali arsenicosum liquidum.

Ἀρσενικῶδες κάλιον ὑγρὸν.

Syn. Arseniis Potassæ liquidus, Solutio Fowleri s. arsenicalis. *Ital.* Liquore arsenicale di Fowler. *Gall.* Liqueur arsenicale de Fowler. *Angl.* Arseniate of Kali.

Rp. *Arsenici albi partem unam,*

Α. ἀρσενικοῦ λευκοῦ

μέρος ἓν,



*Kali subcarbonici e Tar-
taro*

ὑπανθρακικοῦ καλίου

partem dimidiam.

μέρος ἡμισυ.

Coque in vase vitreo cum
Aquæ destillatæ,

Ἐψησον εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον με
ἀπεσταγμένου ὕδατος

partibus nonaginta.

μέρη ἐννεηήκοτα.

Arsenico perfecte soluto li-
quori affunde tantum.

Διαλυθέντος ἐντελῶς τοῦ ἀρσε-
νικοῦ ἐπίχυσον εἰς τὸ ὑγρὸν το-
σοῦτον

Aquæ destillatæ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

ut ponderi nonaginta par-
tium par sit. Cautè secun-
dum leges serva.

ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ φθάσῃ τὸ βά-
ρος τῶν ἐννεηήκοτα μερῶν.
Φύλαξον μετὰ προσοχῆς κατὰ
τοὺς νόμους.

Sit hyalinum, saporis
metallici proprii nauseosi.
Drachma una et dimidia
continent Arsenici granum
unum.

Νὰ ᾔναι ὑελοφανές, καὶ νὰ
ἔχη γεῦσιν μεταλλώδη ἰδιαίτε-
ραν ναυτιώδη. Μία καὶ ἡμίσεια
δραχμὴ αὐτοῦ πρέπει νὰ περιέ-
χῃ ἓν σιτάριον ἀρσενικοῦ.

*Kali carbonicum aci-
dulum.*

Ἄνθρακικὸν κάλιον
ὑπόξιον.

Syn. Bicarbonas s. Deutocarbonas Potassæ s. kalicus cum Aqua, Car-
bonas Potassæ neutrum s. saturatum, Kali carbonicum completum s.
bicarbonicum, Sal Tartari crystallisatus. Ital. Alkali vegetabile cristal-
lizato. Gall. Bicarbonate de potasse. Angl. Carbonate of Potass.

Rp. *Cretæ* ruditer con-
tusæ

Α. κρητιδος ἀδρομερῶς τε-
θλασμένης

partes tres.

μέρη τρία.

Immitte in retortam tu-
bulatam satis capacem et
redige cum sufficiente quan-
titate *Aquæ* in pulvem. Re-
tortæ excipulum amplum,
solutionem e

Βάλε εἰς δίστομον κερατίνην
ικανῶς εἰρεΐαν, καὶ ἀνάμιξον με-
δσον ὕδατος ἀρκεῖ διὰ νὰ γένη
πυλώδης. Προσάρμωσον ἔπειτα
δοχεῖον εὐρὺ περιέχον



Kali subcarbonici e Tar-
taro

ὑπανθρακικοῦ καλίου

partibus duabus
et

δύο μέρη

Aquæ destillatæ

διαλελυμένα εἰς
ἀπεσταγμένου ὕδατος

partibus tribus
paratam continens, ita ad-
apta, ut retortæ orificium
fere superficiem solutionis
tangat. Tum per tubum
retortæ sensim adde miscel-
lam refrigeratam ex

μέρη τρία,

προσάρμωσον, λέγομεν, με τοι-
οῦτον τρόπον, ὥς τὸ στόμιον
τῆς κερατίνης νὰ ἐγγίξη σχεδὸν
τὴν ἐπιφάνειαν τοῦ ὑγροῦ, καὶ
ὑπερον ἐπίδος κατὰ μικρὸν διὰ
τῆς ὑπῆς τῆς κερατίνης μίγμα
ψυχρὸν συγκείμενον ἀπὸ

Acidi sulphurici crudi

θειικοῦ ὀξέος ἀγοραίου

partibus duabus

μέρη δύο

et

καὶ

Aquæ communis

ὕδατος

partibus octo,
ita quidem, ut quavis hora
circiter sexta pars Acidi af-
fundetur. Acido affuso tu-
bum retortæ illico claude
nec non dimidia hora pos-
tea tubulum excipuli.

ὀκτὼ μέρη,

ἀλλὰ πρέπει νὰ ἐπιχύνης τὰ
ὄξυ ἐκ διαλειμμάτων, εἰς πά-
σαν ὥραν δηλαδὴ τὸ ἕκτον μέ-
ρος αὐτοῦ. Ἐγγέων τὸ ὄξυ κλεῖς
τῆς μὲν κερατίνης τὴν ὀπὴν
πάραυτα, τὴν δὲ τοῦ δοχείου
μετὰ ἡμίσειαν ὥραν.

Omni Acido immisso et
evolutione Gasis Acidi car-
bonici finita crystallos in
excipulo demissas exime et
lixivium lenissimo calore
evaporet, quamdiu crystal-
los neutras deponit. Cry-
stallos collectas in tempe-
ratura media sicca et in
vase bene obturato serva.

Ἀφ' οὗ βάλης τὸ ὄξυ ὅλον,
καὶ παύση ἢ ἐκλυσίς τοῦ ἀνθρα-
κικοῦ ὀξέος, τοὺς μὲν κατασα-
θέντας εἰς τὸ δοχεῖον κρυστάλ-
λους ἔκβαλε, τὸ δὲ ὑγρὸν ἐξάτ-
μιζε δι' ἀπαλωτάτου πυρὸς ἐνό-
σω συνίστανται οὐδέτεροι κρύ-
σταλλοι. Συναγαγὼν δὲ ὑπερον
ταύτους ὅλους ξήρανον εἰς με-
τρίαν κρᾶσιν θερμότητος καὶ
φύλαξον εἰς ἀγγεῖον καλῶς κε-
κλεισμένον.



Sit albissimum, saporis mitis, in aëre non humectans, in Aquæ quatuor partibus solubile, qua solutione liquor Magnesiæ sulphuricæ non turbetur.

Νά ἴσται λευκώτατον καὶ ἀπυρρόν κατὰ τὴν γέυσιν, νὰ μὲν, εἰς τὸν ἀέρα ἀνέλθῃ, νὰ διαλύεται εἰς τέσσαρα μέρη ὕδατος, τὸ δὲ διάλυμα αἰσθῆναι νὰ μὴ θολώσῃται ἐκ τῆς τοικίτης μαγνησίας.

Kali causticum fusum.

Καυτικὸν κάλιον γυτῆρ.

Syn. Hydras Potassæ s. kalicas fusa, Lapis causticus (chirurgorum). Ital. Pietra da cauterio; Gall. Pierre à cautère. Angl. Strongest common caustic. Germ. Aetzkali od. Aetzstein.

Kali causticum liquidum evaporat in vase ferreo probe mundato ad siccitatem usque. Tum in eodem vase liquefiat donec Olei instar fluat, et fluidum effundatur in modulum. Bacilli fere refrigerati statim immittantur in vitrum, et in eo bene clauso caute servantur.

Ἐξάτμισσον καυτικὸν κάλιον ὑγρὸν μέχρι στερεῶς εἰς σιδερώσῃν ἀγγεῖον καλῶς κεκαθαυμένον. Τὴν ἔπειτα εἰς τὸ αἰσθῆναι ἄγγεῖον ἕως νὰ γίνῃ ἐλακώδες καὶ γέυσῃ αἰσθῆναι εἰς τῆσιν. Τὰ ἐξεδίχα, ὑγραθέντα σφιδόν, ἔλαβε πύραυλα εἰς ὑδρὸν ἀγγεῖον καλῶς κεκαθαυμένον καὶ σφιδάσον μετὰ προσοχῆς.

Sit albidum aut parum flavescens. In Alcohole solutum vix vestigium Ferri oxydati aut Kali subcarbonici relinquat.

Νά ἴσται λευκώπιδον ἢ ὀλίγον κίτρινώπιδον. Διαλυόμενον δὲ εἰς τὸ αἰσθῆναι νὰ μὴ δευκνήσῃ ἔγγιν ὕδατος σιδήρου ἢ ὑπερθραυκικοῦ καλίου.

Kali causticum liquidum.

Καυτικὸν κάλιον ὑγρὸν

Syn. Potassa pura liquida, Liquor Hydratis kalici s. Kali caustici, Lixivium causticum.

Rp. *Kali subcarbonici* depurati

Α. ὑπερθραυκικοῦ καλίου κεκαθαυμένου

partes duas c. dimidia.

μέρη δύο καὶ ἕμισον.



In vas ferreum immissis affunde

Aquæ communis fervidæ

decuplum,

et lixivio bullienti adde successive

Calcariam ustam pulveratam,

quamdiu lixivii portiuncula exemta cum Aqua Calcariae mixta præcipitatum efficit, ad quod circiter

partes tres

sufficiunt. Coque per dimidiam horam, spatula ferrea semper agitando. Lixivium in lagenas vitreas obturandas immissum per viginti quatuor horas quieti relinque; tum a sedimento decantatum evaporet in lebele ferreo ad gravitatem specificam 1,333, et in vasis vitreis bene clausis maxime *caute* servetur.

Parare quoque potest ex parte una Kali caustici fusi et duabus partibus Aquæ destillatæ.

Sit incolor aut parum flavescens, odoris lixiviosi, saporis caustici, ab Acido carbonico, quantum fieri potest, liberum, Terris ac Salibus heterogeneis non

βάλει εἰς σιδηροῦν ἀγγεῖον καὶ ἐπίχυσον

ὑδατος θραστοῦ

τὸ δεκαπλοῦν

ἐνῶ δὲ θράζη ἢ κονία προσμίγνυε κατὰ μικρὸν

τίταρον κεκαυμένην λείαν,

ἐνόσω μικρὸν μέρος τοῦ ὑγροῦ μιγνυόμενον μὲ τιτάνινον ὑδῶρ κάμνει ὑπόστασιν· θέλουν δὲ ἐξαρχέσει εἰς τοῦτο

τρία μέρη

περίπου. Τούτου γενομένου ἔψησον ἡμίσειαν ὥραν ἀνακινῶν πάντοτε μὲ σιδηρῶν σπάθην, καὶ ἔπειτα βάλε τὴν κονίαν εἰς καλῶς κεκλεισμένας ὑελίνους λαγίνους, καὶ ἄφες αὐτὴν εἴκοσι τέσσαρας ὥρας ἤσυχον διὰ νὰ κατασταθῇ· μετὰ δὲ ταῦτα ἀποχύσας ἐκ τῆς ὑποστάσεως ἐξάτμισον εἰς σιδηροῦν λέβητα ἕως οὔ νὰ γένη 1,333 εἰδικῶς βαρεῖα. Φύλαξον μετὰ μεγίστης προσοχῆς εἰς ὑέλινὰ ἀγγεῖα καλῶς κεκλεισμένα.

Δύναται προσέτι νὰ παράσκευασθῇ ἐξ ἐνὸς μέρους καυστικοῦ καλίου χυτοῦ καὶ ἐκ δύο μερῶν ἀπετραγμένου ὑδατος.

Νὰ ἦναι ἄχρουν ἢ ὀλίγον κίτρινωπὸν, κονιῶδες τὴν ὀσμὴν, καυστικὸν τὴν γεῦσιν, ἀμέτοχον ὕσον εἶναι δυνατὸν ἀνθρακικοῦ ὀξέος καὶ ὄχι μειγμένον μὲ γαίας καὶ ἄλλατα ἕτερογενῆ.



nimis inquinatum, quod uti
in Kali subcarbonico depu-
rato exploratur.

Δοκιμάζεται δὲ ὡς καὶ τὸ κε-
καθαρωμένον ὑπανθρακικὸν κά-
λιον.

Kali hydrojodicum.

Ἰδροϊωδικὸν κάλιον.

Syn. Iodetum Kalii, Hydrojodas kalicus s. Potasse.

Rp. Iodici

Α. ἰώδους

partem unam,

μέρος ἓν,

Aquæ destillatæ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

partes quatuor.

μέρη τέσσαρα.

Vasi porcellaneo satis amplo
ingestis adde sensim

Ἐμβληθεῖσιν εἰς πορφυροῦν ἀγ-
γειὸν ἰκανῶς εὐρὺ πρόσμιζον κα-
τὰ μικρὸν

Ferri limati

σιδήρου ῥινημάτων

partem dimidiam,

μέρος ἡμισίον,

bacillo vitreo semper agi-
tando, et calefac, ut liquor
rubicundus decoloretur. Li-
quori filtrato et

ἀνακινῶν πάντοτε αὐτὰ μὲ ἕ-
λινον ῥαβδίον, καὶ θέρμανον ἕως
να γένη ἄχρουν τὸ ἐρυθρωπῶν
ὑγρὸν. Διῦλίσας τότε αὐτὸ καὶ
συγκέραςας μὲ

Aquæ destillatæ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

partibus sex

ἕξ μέρη

diluto prudenter adde

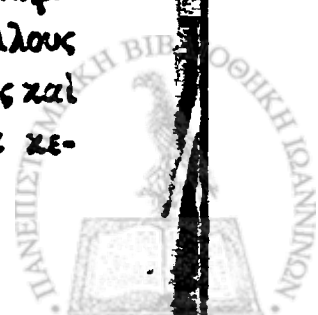
πρόσθεις μετὰ προσοχῆς

Kali subcarbonicum li-
quidum,

ὑπανθρακικὸν κάλιον ὑ-
γρὸν,

ut Ferrum oxydulato-oxy-
datum præcipitetur. Hoc
ope filtri separa et bene
eduleora; liquores autem
commixtos in balneo arenæ
ad punctum crystallisationis
evapora. Crystallos iterata
evaporatione obtentas mo-
dico calore sicca et in vitris
clausis serva.

διὰ να καταβυθισθῆ ὁ ὑποξει-
δωμένος καὶ ὀξειδωμένος σίδη-
ρος, τὸν ὑποῖον ἀποχωρίζεις δι'
ὑλιστῆρος καὶ ἀποπλύνεις κα-
λῶς. Τὰ δὲ ὑγρά συμμίξας ἐξάτ-
μισον δι' ἀμυγλωσιάζσεως μέ-
χρι βαθμοῦ κρυστάλλωσεως. Τοὺς
πυθέντας διὰ τῆς ἐπανειλημ-
μένης ἐξάτμισεως κρυστάλλους
ἐθήρανον διὰ μετρίας θέρμης καὶ
φύλαξον εἰς ἕλινα ἀγγεῖα κε-
κλεισμένα.



Sint coloris expertes, cubicæ, aëri expositæ humescentes, in Aqua nec non in Alcohole facile solubiles, a Kali subcarbonico liberæ. Hinc in Aqua solutæ cum Acidis non effervescent.

Νὰ ἦναι ἄχρους καὶ κυβικαὶ τὸ σχῆμα· νὰ διυγραίνωνται ἐκ τοῦ ἀέρος· νὰ διαλύωνται εὐκόλως εἰς τὸ ὕδωρ καὶ τὸ οἶνόπνευμα, καὶ νὰ μὴ περιέχωσι ὑπανθρακικὸν κάλιον. Ὅθεν διαλύομεναι εἰς τὸ ὕδωρ νὰ μὴν ἀναβράζωσι διὰ τῶν ὀξέων.

Kali muriaticum oxygenatum depuratum.

Ἄλυκόν ὀξυγονωμένον κάλιον κεκαθαρωμένον.

Rp. *Kali muriatici oxygenati venalis*
partem unam.

Α. ἄλυκοῦ καλίου ὀξυγονωμένου ἀγοραίου
μέρος ἓν.

Solve in
Aquæ destillatæ fervidæ
partibus tribus.

Διάλυσον εἰς
ἀπεσταγμένου ὕδατος βραστοῦ
μέρη τρία.

Solutionem filtratam se-
pone, ut crystalli concre-
scent. Operationem repete,
quamdiu crystalli squamu-
larum forma oriuntur, quas,
si aliæ crystalli simul exortæ
fuerint, elige, Aqua destil-
lata frigida ablue, sicca et
caute serva.

Διύλισας τὸ ὑγρὸν ἀπόθου
διὰ νὰ συμπηθῶσι κρύσταλλοι,
καὶ ἐπανάλαβε τὴν ἐγχείρισιν
ἐνόσω συνίζανται τοιοῦτοι λε-
πιδοειδεῖς, τοὺς ὁποίους ἐκλέγων
ἀπὸ ἄλλους κατὰ συμβεβηκὸς
γενομένους, ἀποπλύνεις μὲ ἀπε-
σταγμένον ὕδωρ ψυχρὸν, καὶ
φυλάττεις μετὰ προσοχῆς, ἀφ'
οὔ πρῶτον τοὺς ξηράνης.

Sit hac depuratione a
Kali muriatico, quantum si-
eri potest, liberatum. Hinc
in Aqua destillata solutum
liquore Argenti nitrici af-
fuso vix turbetur.

Καθαρισθὲν οὕτως, νὰ μείνη
ὅσον εἶναι δυνατὸν ἀμέτοχον
ἀλυκοῦ καλίου, καὶ ἐπομένως
διαλύομενον εἰς ἀπεσταγμένον
ὕδωρ νὰ θολώνηται μόλις ἐκ τοῦ
νεφρικοῦ ἀργύρου.



*Kali nitricum depu-
ratum.*

Kali nitricum cruidum in *Aquæ fervidæ* duplo solvatur et solutio filtrata continua agitatione refrigeretur, quamdiu pulvis salinus demittitur, qui linteo immissus parva *Aquæ destillatæ* copia abluetur et calore sicceatur. Lixivium restans eodem modo tractetur, quamdiu Sal elicatum satis purum invenitur.

Sit pulverulento-crystallinum, candidum. Solutio nec instillato *Kali subcarbonico* liquido nec *Aqua hydrosulphurata* mutetur, et liquore *Argenti nitrici* affuso vix opalescat.

*Kali subcarbonicum
depuratum.*

Syn. *Kali subcarbonicum e cineribus clavellatis.*

Rp. *Kali subcarbonici
crudi*

partem unam.

Coque in vase ferreo per horæ quadrantem cum

Aquæ communis

partibus duabus.

Solutio filtrata evaporet, donec cuticula appareat

*Νιτρικόν κάλιον κεκα-
θαρμένον.*

Διαλύσας νιτρικόν κάλιον αγοραϊόν εις τὸ διπλοῦν βραστὸν ὕδωρ, διηθησον, καὶ ψυχραίνόμενον ἀνακίνει ἀδιακρίτως ἐνόσω καθιζάνει ἀλατώδης κόνις, τὴν ὁποίαν πρέπει, ἐμβαλὼν εις λίνον, νὰ ἀποπλύνῃς μὲ ὀλίγον ἀπεσταγμένον ὕδωρ καὶ νὰ ξηράνῃς ἔπειτα διὰ τῆς θερμότητος. Τὴν δὲ ὑπόλοιπον κόνιαν πρέπει νὰ μεταχειρισθῇς κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον ἐνόσω εὐρίσκεται ἱκανῶς καθαρόν τὸ ἐξ αὐτῆς γινόμενον ἄλας.

Νὰ ᾖναι κόνις κρυσταλλώδης καὶ λευκή. Διαλυθεῖσα εις τὸ ὕδωρ νὰ μὴ μεταβάλληται ἐκ τοῦ ὑπανθρακικοῦ καλίου τοῦ ὑγροῦ οὔτε ἐκ τοῦ ἑδροθειωμένου ὕδατος· ἐκ δὲ τοῦ νιτρικοῦ ἀργύρου μόλις νὰ ὀπαλιζῇ.

*Ἵπανθρακικόν κάλιον
κεκαθαρμένον.*

*Α. ὑπανθρακικοῦ καλίου
ἀγοραίου*

μέρος ἑν.

Ἐψίτσον εις σιδηροῦν ἀγγεῖον ἐπὶ τέταρτον τῆς ὥρας μὲ

ὕδατος

μέρη δύο,

καὶ διύλισας ἐξάτμισον τὴ ὑγρὸν ἕως νὰ φανῇ ἐπ' αὐτοῦ



tum in vas terreum vitrea-
tum effusam per aliquot
dies sepone, ut Salia neutra
crystallisatione eliciantur.
Lixivium cola in vas fer-
reum et evaporando in Sal
siccum redige. Hunc in

Aquæ frigidae

pari pondere

solve, solutionem filtra et
uti prius ad siccum redige.
Serva in vitris bene obtu-
ratis.

Sit albissimum, Terra si-
licea ac alumina, Salibus
sulphuricis et muriaticis,
quantum fieri potest, Metal-
lis omnino liberum. Prior
neutralisatione ope Acidi
nitrici separatur, alumina
liquore Ammonii caustici,
Salia liquore Barytæ nitri-
cæ ac Argenti nitrici, Me-
talla liquore Ammonii sul-
phurati dignoscuntur.

χιτών. Τότε μεταγγίσας εις
πήλινον άγγεϊον άλειυμένον ά-
πόθου επί τινας ήμέρας διά να
χωρισθώσιν έξ αύτου τά ουδέτε-
ρα άλατα κρυσταλλωθέντα. Τήν
δέ κονίαν διηθηθεϊσαν έξάτμισον
εις σιδηροϋν άγγεϊον και πήξον
έξ αυτης άλας ξηρόν, τό όποϊον
διαλύσας εις

ύδατος ψυχροϋ

ισην όλκήν,

διύλισον και έξάτμισον μέχρι
στερροϋ ως και τό προηγούμενον.
Φύλαξον εις ύέλινά άγγεϊα κα-
λώς έπιπωμασμένα.

Νά ήναι λευκότατον, και
άμέτοχον τής μέν πυρίτιδος γής
τής στυπτηρίας, και τών θεϊ-
κίων και άλυκων άλάτων δσον
είναι δυνατόν, τών δέ μετάλλων
παντάπασι. Η πυρίτις γή
άποχωρίζεται έξουδετερουμένου
του άλατος διά τής ύγρās καυ-
σικής άμμωνίας· τά άλατα
γνωρίζονται διά τής ύγρās νι-
τρικής βαρύτιδος και του νιτρι-
κοϋ άργύρου, τά δέ μέταλλα διά
τής ύγρās θειωμένης άμμωνίας.

*Kali subcarbonicum e
Tartaro.*

Υπανθρακικόν κάλιον
έκ τής τρυγός.

Syn. Alkali vegetabile aëratum, Sal Tartari, Kali subcarbonicum pur-
rissimum. Ital. Sale di Tartaro. Gall. Sel de Tartre. Angl. Kali from
Tartar. Germ. Weinstein-salz.

Tartarum depuratum
crucibulo ferreo immisum
aut charta involutum et in-

Έμβάλων κεκαθαυμένην
τρυγά εις σιδηροϋν χόανον, ή
έντυλίξας αύτην εις χάρτην και



ter carbones positum ure, donec sine fumo et flamma candeat. Residuum elixa *Aquæ bullientis sextuplo*, et lixivium filtra in vas terreum vitreatum, in quo seponatur per viginti quatuor horas loco frigido. Lixivium denuo filtratum evaporet in vase ferreo probe mundato ad siccum. Salem obtentum statim tere et vasis vitreis probe obturandis immitte.

Sit albissimum, Metallis, Terra silicea et alumina omnino, Salibus heterogeneis tere liberum, quod modo supra dicto explorari potest.

παρενθήμενος εις άνθρακας καύσει, έως ου γενομένη διάπυρρος να μην εκπέμπη ωτε καπνόν ωτε φλόγα. Διαλύσον τὸ υπόλειμμα εις τὸ εξαπλοῦν βραστὸν ὕδωρ καὶ διύλισας εις πηλινον ἀγγεῖον ἀλειμμένον ἀπόθου ἐπὶ εἴκοσι τέσσαρας ὥρας εις ψυχρὸν τόπον, καὶ ἐπειτα διύλισας τὴν κοίτην ἐξάτμισον αὐτὴν μέχρι στερεοῦ εις σιδεροῦν ἀγγεῖον καλῶς καθαρισθὲν πρότερον. Τὸ συμπιχθὲν ἅλας τρίψον ἀμέσως καὶ βάλε εις ἕλινα ἀγγεῖα καλῶς ἐπιπωμασμένα.

Νὰ ἦναι λευκότερον, να ἦναι πάντῃ καθαρὸν ἀπὸ μέταλλα, ἀπὸ πυρίτιδα γῆν καὶ ἀπὸ στυπτηρίαν· ἀπὸ δὲ τὰ ἄλλα ἑτερογενῆ ἅλατα να ἦναι σχεδὸν ἀμέτοχον. Περὶ τούτων ἐμπορεῖς να βεβαιωθῆς κατὰ τὸν ἀνωτέρω τρόπον.

Kali subcarbonicum liquidum.

Ἰπαρθρακικὸν καλίον ὑγρὸν.

Syn. Sub-Carbonas Potassæ liquidus, Liquor Kali carbonici s. Carbonatis kalici, Oleum Tartari per deliquium. Ital. Olio di Tartaro. Gall. Liqueur de sel de tartre. Angl. Saline Oil of Tartar.

Rp. *Kali subcarbonici depurati*

Α. ὑπαρθρακικοῦ καλίου κεκαθαρμένου

partem unam.

μέρος ἓν.

Solve in

Διάλυσον εις

Aquæ destillatæ

ἀπέσταγμένου ὕδατος

partibus duabus.

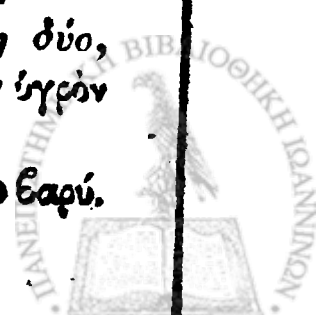
μέρη δύο,

Liquorem filtratum serva in vasis vitreis.

καὶ φύλαξον τὸ διηθηθὲν ὑγρὸν εις ἕλινα ἀγγεῖα.

Sit limpidum, grv: sp: 1,240.

Νὰ ἦναι διαγῆς καὶ 1,240 βαρύ.



Kali sulphuratum.

Κάλιον θειωμενον.

Syn. Sulphuretum Potassæ s. Kalii (cum Sulphate kalico), Hepar Sulphuris alkalinum s. salinum. *Ital.* Fegatto di zolfo alcalino secco. *Gall.* Sulfure de potasse. *Angl.* Liver of Sulphur. *Germ.* Schwefelleber.

Rp. Sulphuris depurati
partem unam,
Kali subcarbonici depu-
rati
partes duas.

Α. θείου κεκαθαυμένου
μέρος ἓν,
ὑπαρθρακικοῦ καλίου κεκα-
θαυμένου
μέρη δύο.

Intime mixtaingere, crucibulo terreo odtegendo, et leni igne in pulvem æquabilem coëant, quam in mortarium ferreum, antea Oleo Olivarum illitum, effunde, frigefactam grossiuscule terre, et statim in vase sicco bene claudendo serva.

Μίξας ἀκριβῶς βάλε εἰς πήλινον γόανον σκεπασμένον, καὶ ἀφ' οὗ λάβωσιν ὁμοιομεροῦς πηλοῦ σύσασιν, μετὰ χυσον εἰς θυϊαν σιδηρᾶν ἐπιχρισθεῖσαν πρότερον μὲ ἔλαιον, καὶ ψυχρανθέντα τρίψον ἀδρομερῶς καὶ φύλαξον ἀμέσως εἰς ξηρὸν ἀγγεῖον καλῶς κεκλεισμένον.

Recens sit obscure hepaticum, in aëre mox virescat, et in partibus duabus Aquæ destillatæ ex toto solvatur, Acido quodam affuso Gas hydrothionicum valde redolens.

Πρόσφατον ἔτι ὂν γὰρ ἔχη ἥπατικὸν χρῶμα, εἰς τὸν ἀέρα δὲ μένον νὰ γίνεται ταχέως πράσινον. Νὰ διαλύεται ὅλον εἰς δύο μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ μιγνυόμενον μέ τι ἠξὺ νὰ ἀποπνέη ἰσχυρὰν ὀσμὴν ὕδροθείου ἀερίου.

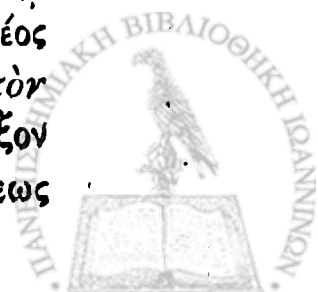
Kali sulphuricum acidum.

Θειικὸν κάλιον ὀξύρον.

Syn. Bisulphas kalicus s. Potassæ.

Sal post destillationem Acidi nitrici remanens solvatur in sufficiente quantitate. Aquæ fervidæ et solutio filtrata evaporando re-

Διάλυσον τὸ μένον μετὰ τὴν ἀποστάλαξιν τοῦ νιτρικοῦ ὀξέος ἄλας εἰς τὸ ἀρχοῦν βραστὸν ὕδωρ, καὶ διῦλίσας αὐτὸ πῆξον διὰ τῆς ἐξατμίσεως καὶ ψύξεως



frigerandoque in crystallos redigatur, quæ siccatae servantur.

Refertur crystallos prismaticas, in aëre parum fatiscientes, saporis peracidi, in Aquæ partibus duabus solubiles.

Kali sulphuricum depuratum.

Kali sulphuricum crudum cum Aquæ quintuplo ebulliat, solutio filtretur et lege artis in crystallos redigatur, quæ siccatae servantur.

Sit plane neutrum, ab inquinatione Zinci et Cupri liberum. Illud præcipitatione ope Natri subcarbonici liquidi et solutione in liquore Ammonii caustici, hoc eodem modo et tum colore cæruleo dignoscitur.

Kali tartaricum.

Syn. Tartras Potassæ s. kaliceus, Tartarus tartarizatus. Ital. Tartaro solubile o tartarizzato. Gall. Sel végétal. Angl. Soluble Tartar.

Rp. *Kali subcarbonici depurati*

quantum vis.

In

Aquæ bullientis

octuplo

κρυστάλλους, τοὺς ὁποίους φυλάττεις ἀφ' οὗ ξηρανθῶσιν.

Παρίστανει κρυστάλλους πρισματικούς, εἰς τὸν αἶρα ὀλίγον διαχυομένους, ὑπερξείεις τὴν γῆυσιν, καὶ εἰς δύο μέρη ὕδατος διαλυτοὺς.

Θειϊκὸν κάλιον καθαροῦν.

Ἐψησας θειϊκὸν κάλιον ἠγούσιον εἰς τὸ πενταπλοῦν ὕδωρ διώλισον καὶ πῆξον κατὰ τριπλοῦ κρυστάλλους, τοὺς ὁποίους φυλάττεις ξηρανθέντας πρότερον.

Νὰ ᾔνηαι ἐντελῶς σιδήτερον, ἀμέτοχον ψευδαργύρου καὶ γαλκοῦ. Καὶ ἐκεῖνο; μὲν γνωρίζεται ἐκ τῆς διὰ τοῦ ὑπανθρακικοῦ νάτρου γινομένης καταθεσίσεως καὶ τῆς εἰς τὴν ὑγρὰν ἀμμωνίαν διαλύσεως, ὁ δὲ γαλκός διακρίνεται κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον, καὶ ἐκ τοῦ ἀναφαινομένου τότε κυανοῦ χρώματος.

Τρυγικὸν κάλιον.

Α ὑπανθρακικοῦ καλίου καθαροῦ

ὅσον θέλεις.

Διαλυθὲν εἰς

ὕδατος βραστοῦ

τὸ ὀκταπλοῦν



solutum successive sufficiente copia

Tartari depurati
satura, et liquorem coquendo ad dimidium inspissatum loco frigido per viginti quatuor horas sepone. Tum filtra et leni calore evapora, ut grumi adhuc subhumidi remaneant, quos in vase porcellaneo plano exsicca. Siccatos redige in pulverem statim vitris bene claudendis ingerendum.

Sit pulvis albus, neuter, aëri expositus quiescens, in quatuor partibus Aquæ solubilis, ad inquinamentis metallicis omnino, a salinis, quantum obtineri potest, liber. Hinc solutio Acido nitrico, ut prævaleat, mixta et a Tartaro deposito separata Gase vel Aqua hydrosulphuratis non mutetur, et liquoribus Argenti nitrici, Barytæ nitricæ et Ammonii oxalici non nimis turbetur.

χρτάσον κατὰ μικρὸν ἀπὸ τὴν ἀρκοῦσαν

κεκαθαρμένην τρούγα, καὶ ἐξάτμισας τοῦ ἡμίσεως ἀπόθου ἐπὶ εἴκοσι τέσσαρας ὥρας εἰς ψυχρὸν μέρος. Διύλισον ἔπειτα καὶ ἐξάτμισον διὰ μαλακοῦ πυρὸς ἕως οὐ νὰ μείνωσιν οἱ θρόμβοι ὀλίγον ὑγροὶ ἀκόμη. Ἀποξηράνας δὲ αὐτοὺς εἰς πορφυροῦν ἀγγεῖον πλατὺ λείωσον καὶ βάλε ἀμέσως εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα καλῶς κεκλεισμένα.

Νὰ ἦναι κόνις λευκὴ, οὐδετέρη, εἰς τὸν ἀέρα ὀλίγον νοτιζομένη, εἰς τέσσαρα μέρη ὕδατος διαλυτὴ, καὶ καθαρά ἀπὸ μὲν τὰ μέταλλα παντάπασι, ἀπὸ δὲ τὰ ἑτερογενῆ ἄλατα ὅσον εἶναι δυνατὸν. Διὰ τοῦτο τὸ διάλυμα αὐτῆς μιχθὲν μὲ τοσοῦτον νιτρικὸν ὄξύ ὥστε νὰ ὑπερτερῆ τοῦτο, καὶ χωρισθὲν οὕτως ἐκ τῆς καταβυθισθείσης τρυγῆς, ἀπὸ μὲν τὸ ὑδροθειωμένον ὕδωρ ἢ ἀέριον νὰ μὴ μεταβάλληται, ἀπὸ δὲ τὸν νιτρικὸν ἀργυρον, ἀπὸ τὴν νιτρικὴν βαρύτιδα καὶ ἀπὸ τὴν ὀξαλικὴν ἀμμωνίαν νὰ μὴ θολώνηται πολὺ.

Linimentum ammoniato-camphoratum.

Rp. *Olei Olivarum*
partes duas,
Olei camphorati,

Ἀλειμμα δι' ἀμμωνίας καὶ καφουράς.

Α. ἐλαίου
μέρη δύο,
ἐλαίου καφουρίνου,



Ammonii caustici liquidi,
singul: *partem unam.*

Misce.

Hujus ~~ammonii~~ nimenti unciae
quatuor tenent Camphoræ
drachmam unam.

ἀμμωνίας καυστικής ὑγρᾶς,
ἐκάστου μέρος ἓν.

Μίξον.

Τοῦ αἰθέριου αἰθέρος τούτου τέσ-
σαρες οὔγγιαι περιέχουν μίαν
δραχμὴν καφουράς.

*Linimentum ammo-
niatum.*

Ἄλειμμα δι' ἀμμωνίας.

Syn. Linimentum volatile s. Anglicanum, Oleum ammoniatum, Sapo
Ammoniae oleaceus. *Ital.* Linimento volatile. *Gall.* Liniment ammo-
niacal. *Angl.* Oil and Hartshorn. *Ger.* Flüchtige Salbe.

Rp. *Ammonii caustici*
liquidi

partem unam,

Olei Olivarum

partes tres.

Misce.

Colore sit albo-flavens,
odore ammoniacale.

Ἀμμωνίας καυστικής ὑ-
γρᾶς

μέρος ἓν,

έλαιον

μέρη τρία.

Μίξον,

Νὰ ἴσῃ λευκοκίτρινον καὶ
νὰ ἔχῃ τὴν ὄσμην τῆς ἀμμωνίας.

*Linimentum saponato-
camphoratum.*

Ἄλειμμα διὰ σάπῳρος
καὶ καφουράς.

Syn. Sapo alcoholico-ammoniatum, Balsamum Opodeldoc s. Saponis.
Ital. Balsamo Opodeldoch. *Gall.* Baume Opodeldoch. *Angl.* Opodeldoc,
Compound Soap Liniment. *Ger.* Opodeldok.

Rp. *Saponis domestici,*
Saponis Hispanici,
singul: siccatorum

partes tres,

Camphoræ

partem unam.

In cucurbita vitrea solve
leni calore ἴσῃ.

Α. σάπῳρος διὰ στέατος,
σάπῳρος κρητικῶς,

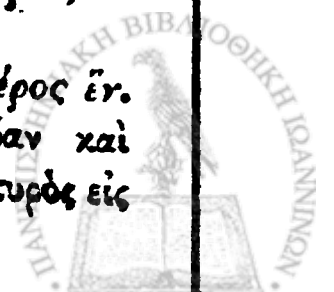
ἐκάστου ἑπτοῦ

μέρη τρία,

καφουράς

μέρος ἓν.

Βάλε εἰς βελίνην σικυῖαν καὶ
διάλυσον διὰ μαλακοῦ πυρός εἰς



Alcoholis diluti
partibus viginti
quatuor.

Solutionem adhuc calidam
filtra, et statim admisce

Olei Rorismarini
partem unam,
Ammonii caustici liquidi
partes sex.

Liquor in vasa exacte
claudenda effusus refrige-
rando in massam gelatinæ
similem coëat, quam loco
frigido in iisdem serva.

Sit recens flavum, subdi-
aphanum, opalescens, tem-
pore opacum, albidum.

οινοπνεύματος κεκραμμέγον
μέρη είκοσι
τέσσαρα.

Θερμά ακόμη όψα διύλισον
και πρόσμιξον άμέσως

λιβαρωτίδος έλαιου
μέρος εν,
άμμωνίας καυστικης υγρας
μέρη έξ.

Μεταχυθεν τó υγρόν εις άγ-
γεΐα εύσκέπαστα, να συνίστα-
ται άφ' ου ψυχρανθη εις είδος
πηκτής, την όποιαν φυλάττεις
εις τά αυτά άγγεΐα εις ψυχρόν
μέρος.

Όταν ηναι νεαρόν να ηναι
κίτρινον, υποδιαφανές και να
όπαλίζη, όταν παλαιωθη δέ να

γίνεται σκιερόν και λευκωπόν.

Liquor acidus Halleri.

Οινόπνευμα όξύ του Άλ-
λέρου.

Syn. Acidum sulphuricum alcoholicum, Alcohol sulphuricus, Aetho-
sulphuricus acidus, Elixir acidum Halleri. *Ital.* Elixir acido di Haller.
Gall. Acide sulphurique alcoolisé.

Rp. Alcoholis
quantum placet.

Vasi vitreo ingestum sen-
sim instillando misce cum

Acidi sulphurici rectifi-
cati

pari pondere.

Serva in vitris epistomio
vitreo clausis.

Sit recens incolor, tem-
pore fuscescens, odoris non
sulphurosi, grav: sp: 1,220.

Α. οινόπνεύματος
όσον θέλεις.

Βάλε εις ύελινον άγγεΐον, και έν-
σαλάζων κατά μικρόν μίγνυε με
θειϊκού όξέος άρεσταλαγ-
μέρου

τό ισόσταθμον.

Φύλαξον εις ύελινα άγγεΐα κε-
κλεισμένα με ύελινον έπισόμιον.

Νά ηναι πρόσφατον μέν άγ-
ρουν, παλαιόν δέ αιθόφαιον, και
1,220 βαρύ.



Liquor Ammonii anisatus.

Οινόπνευμα ἀμμωνιακόν
ἀνισώδες.

Syn. Alcohol Ammoniacum anisatum, Spiritus Salis ammoniaci anisatus.

Rp. *Alcoholis*
partes viginti
quatuor,
Olei Anisi
partem unam.

Α. οινόπνεύματος
μέρη είκοσι τέσ-
σαρα,
ἀνίσου ελαίου
μίας.

Solutioni adde
Ammonii caustici liquidi
partes sex.

Πένθετες
καυστικής ἀμμωνίας υγρᾶς
μέρη ἕξ.

Sit limpidus, flavescens,
ex toto volatilis, grav: sp:
0,890.

Νά ᾔναι διαυγές, κιτρινωπὸν,
ὄλον πτητικὸν καὶ 0,890
βαρῦ.

*Liquor Ammonii vi-
nosus.*

Οινόπνευμα ἀμμωνιακόν
οινώδες.

Syn. Alcohol Ammoniacum, Spiritus Salis ammoniaci vinosus.

Rp. *Alcoholis*
partes duas,
Ammonii caustici liquidi
partem unam.

Α. οινόπνεύματος
μέρη δύο,
καυστικής ἀμμωνίας υγρᾶς
μέρος ἓν.

Misce.
Sit hyalinus, grav: spec:
0,910.

Μίξον.
Νά ᾔναι ὑλοφανές καὶ 0,910
βαρῦ.

*Liquor oleoso-balsa-
micus.*

Οινόπνευμα ελαιώδες
βαλοαμικόν.

Syn. Mixture oleoso-balsamica, Balsamus vitæ Hoffmanni.

Rp. *Olei Caryophyllorum,*
" *Cinnamomi,*
" *Corticis Citri,*
" *Lavendulae,*

Α. ελαίου καρυοφύλλων,
" κινναμόμου,
" μηδικῶν μῆλων φλοιού,
" τσίφου,



« *Macidis,*
 « *Origani,*
 singul: *drachmam*
unam,
 « *Rutæ,*
 « *Succini,*
 utriusque *drachmam*
dimidiam,

Balsami Peruviani
drachmas tres,
Alcoholis
uncias triginta.

Seponc per aliquot dies loco frigido, subinde agitando. Tum filtra et in vase clauso serva.

Sit limpidus, flavus, odoris aromatici, pond: spec: 0,850—0,860.

« *μοσχομάχερ,*
 « *όριγάνου,*
 εκάστου δραχηή
 ης μίαν,
 « *πηγάνου,*
 « *ήλέκτρον,*
 εκάστου δραχηή
 ημίσειαν,
 περουβικοῦ βαλσάμου
 δραχμάς τρεῖς,
 οἶνοπνεύματος
 ογγρίας τριάκοιτα.

Απόθου επί τινας ήμέρας εις ψυχρόν μέρος ανακινών ένίοτε, και έπειτα διυλίσασ φύλαξόν εις κεκλεισμένον άγγείον.

Να ήναι διαφανές, κίτρινον, άρωματιζον την όσμην και 0,850—0,860 βαρύ.

Liquor Saponis stibiati.

Οινόπνευμα δια σάπωρος ένοστιμιίου.

Syn. Sulphur auratum liquidum, Tinctura Antimonii saponata s. Jacobi.

Rp. Sulphuris stibiati aurantiaci
partem unam.

Α. θείου ένοστιμιίου χρυσόκοιτος

Aheno ferreo ingestum solve coquendo in

μέρος εν. Βληθέν εις σιδιραήν χύτραν διάλυσον έψήσας εις

Kali caustici liquidi
partibus tribus

καυστικού καλίου υγρού τρία μέρη

vel sufficiente quantitate. Tum adde

ή εις όσον άρκει. Μετά τουτο πρόσθεσ

Saponis Hispanici rasi
partes tres,

σάπωρος κρητικού ξυσμάτω μέρη τρία,

Alcoholis,

οἶνοπνεύματος,



Aquæ destillatæ,

partes sex.

Digere leni calore, subinde agitando. Liquorem per chartam bibulam albam filtratum serya in vitris probe claudendis.

Sit limpidus, e fusco flavus, et Acido sulphurico affuso cum extrictione Gasis hydrosulphurati copiosum præbeat præcipitatum aurantiacum. Pond: spec: 1,100—1,110.

Magnesia subcarbonica.

Rp. *Magnesia sulphurica depurata*

partes tres,

Kali subcarbonici depurati

partes duas.

Solvantur seorsim in

Aquæ bullientis

partibus decem.

Solutiones filtratæ adhuc calentes misceantur et coquantur per horam quadrantem, continuo spatula lignea agitando. Lixivium per linteam, colando separetur, Magnesia subcarbonica in liuteo remanens Aqua fervida edulcoretur, quamdiu

ἀπεσταγμένου ὕδατος,

μέρη ἕξ.

Κατέργασον διὰ μαλακῶ πυρὸς ἀνακινῶν αὐτὰ ἐνίοτε, καὶ ἔπειτα διυλίσαι τὸ ὑγρὸν δι' ἐμπορικοῦ χάρτου λευκοῦ σὺλαξον εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα καλῶς κεκλεισμένα.

Νὰ ἦναι διαγῆς, καὶ αἰθοκίτρινον, καὶ ἐνσταλαζομένου θειικοῦ ὀξέος νὰ χορηγῆ πολλὴν ὑποστάθμην χυσιζουσαν ἐκλύον ἐνταυτῷ ὑδροθειωμένον αέριον. Τὸ εἰδικόν του βάρους νὰ ἦναι 1,100—1,110.

Ἵπανθρακική μαγνησία.

Α. θειικῆς μαγνησίας κεκαθαρμένης

μέρη τρία,

Ἵπανθρακικοῦ καλίου

κεκαθαρμένου

μέρη δύο.

Διάλυσον ἕκασον χωριστὰ εἰς

ὑδατος βραστοῦ

μέρη δέκα.

Διυλίσαι θερμὰ ἀκόμη ἐνταῦτα διαλύματα μίξον καὶ εἴψσον ἐπὶ τέταρτον τῆς ὥρας ἀνακινῶν αὐτὰ διὰ ξυλίνης σπάθης ἀδιακόπως. Χώρισον ἔπειτα τὴν κονίαν διηθήσας αὐτὴν διὰ λίνου, καὶ ἀπόπλυνον τὴν μείναν ἐπὶ τοῦ λίνου Ἵπανθρακικὴν μαγνησίαν, ἐνόσω ἢ ἀλυκὴ βα-



Baryta muriatica liquida in Aquis decantatis sedimentum efficit, et leni calore siccetur.

ρίτις καταβυθίζει εις τὰ ἀπορρέοντα ὕδατα ὑποστάθμην· μετὰ δὲ τοῦτο ξήρανον αὐτὴν διὰ μαλακῆς θερμῆς.

Magnesia sulphuricæ depurata.

Θειϊκὴ μαγνησία κεκαθαυμένη.

Rp. *Magnesia sulphuricæ crudæ*

Α. θειϊκῆς μαγνησίας ἀγοραίου

quantum vis.

ὅσον θέλεις.

Solve in

Διάλυσον εἰς

Aquæ bullientis

ὑδατος βραστοῦ

pari pondere.

ἴσην ὀλκὴν,

Solutionem fervide filtratam in vase terreo vitreato aut ligneo crystallisationi committe. Lixivium decantatum evapora et refrigera, quamdiu debitæ indolis crystalli concrecant. Crystallos collectas sicca et serva.

καὶ διυλίσας τὸ ὑγρὸν καῖον ἀκόμην, ἄφες το νὰ κρυσταλλωθῇ μέσα εἰς πῆλινον ἀγγεῖον ἀλειμμένον ἢ εἰς ξύλινον. Τὴν μεταγχιθεῖσαν κονίαν ἐξάτμισον πάλιν καὶ ψύχρανον ἐναλλάξ, ἐφ' ὅσον συνίστανται οἱ ἀνήκοντες κρύσταλλοι, τοὺς ὁποίους συναγαγὼν ὑσερον ξηραίνεις καὶ φυλάττεις.

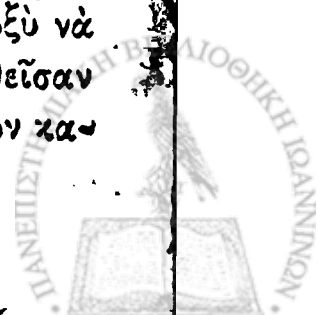
Magnesia usta.

Μαγνησία κεκαυμένη.

Syn. Magnesia, Magnesia pura s. calcinata. *Ital.* Magnesia calinata o caustica. *Gall.* Magnésie pure. *Angl.* Calcined Magnesia.

Magnesia subcarbonica in crucibulo tecto rutile excandescat, donec particula Magnesiæ addito Acido sulphurico diluto nullam producat effervescentiam. Refrigerata in vase bene claudendo servetur.

Πύρωσον ὑπαρθρακικὴν μαγνησίαν εἰς σκεπασμένον χόανον μέχρι τῆς ἐρυθρᾶς πυρακτώσεως, ἕως οὗ μέρος αὐτῆς μιχθὲν μὲ κεκραμμένον θειϊκὸν ὀξύ νὰ μὴν ἀναβράζῃ. Ψυχρανθεῖσαν ἔπειτα φύλαξον εἰς ἀγγεῖον καλῶς κεκλεισμένον.



Aquæ destillatæ,

partes sex.

Digere leni calore, subinde agitando. Liquorem per chartam bibulam albam filtratum serya in vitris probe claudendis.

Sit limpidus, et fusco flavus, et Acido sulphurico affuso cum extrictione Gasis hydrosulphurati copiosum præbeat præcipitatum aurantiacum. POND: SPEC: 1,100—1,110.

ἀπεσταγμένου ὕδατος,

μέρη ἕξ.

Κατέργασον διὰ μαλακοῦ πυρὸς ἀνακινῶν αὐτὰ ἐνίοτε, καὶ ἔπειτα διῶλίσαι τὸ ὑγρὸν δι' ἐμπορικοῦ χάρτου λευκοῦ οὐλαξὸν εἰς ὑέλινά ἀγγεῖα καλῶς κεκλεισμένα.

Νὰ ᾔηται διαυγές, καὶ αἰθουκίτρινον, καὶ ἐνσταλαζόμενον θειϊκοῦ ὀξέος, νὰ χορηγῆ πολλὴν ὑποστάθμην χρυσιζουσαν ἐκλύον ἐνταυτῷ ὑδροθειωμένον ἀέριον. Τὸ εἰδικόν του βάρους νὰ ᾔηται 1,100—1,110.

Magnesia subcarbonica.

Rp. *Magnesia sulphurica depurata*

partes tres,

Kali subcarbonici depurati

partes duas.

Solvantur seorsim in

Aquæ bullientis

partibus decem.

Solutiones filtratæ adhuc calentes misceantur et coquantur per horam quadrantem, continuo spatula lignea agitando. Lixivium per linteam colando separetur, Magnesia subcarbonica in liuteo remanens Aqua fervida edulcoretur, quamdiu

Ἵπανθρακική μαγνησία.

Α. θειϊκῆς μαγνησίας κεκαθαρμένης

μέρη τρία,

Ἵπανθρακικοῦ καλίου κεκαθαρμένου

μέρη δύο.

Διάλυσον ἕκαστον χωριστὰ εἰς

ὑδατος βραστοῦ

μέρη δέκα.

Διῶλίσαις θερμὰ ἀκόμη ἔντα τὰ διαλύματα μίξον καὶ ἔψιψον ἐπὶ τέταρτον τῆς ὥρας ἀνακινῶν αὐτὰ διὰ ξυλίνης σπάθης ἀδιακόπως. Χώρισον ἔπειτα τὴν κονίαν διηθίτας αὐτὴν διὰ λίνου, καὶ ἀπόπλυνον τὴν μείναν ἐπὶ τοῦ λίνου Ἵπανθρακικὴν μαγνησίαν, ἐνόσοι ἢ ἀλυκὴ βρα-



Baryta muriatica liquida in Aquis decantatis sedimentum efficit, et leni calore siccetur.

ρίτις καταβυθίζει εις τὰ ἀπορρέοντα ὕδατα ὑποστάθμην· μετὰ δὲ τοῦτο ξήρανον αὐτὴν διὰ μαλακῆς θέρμης.

Magnesia sulphuricæ depurata.

Θειϊκὴ μαγνησία κεκαθαυμένη.

Rp. *Magnesia sulphuricæ crudæ*

Α. θειϊκῆς μαγνησίας ἀγοραίου

quantum vis.

ὅσον θέλεις.

Solve in

Διάλυσον εις

Aquæ bullientis

ὑδατος βραστοῦ

pari pondere.

ἴσην ὀλκὴν,

Solutionem fervide filtratam in vase terreo vitreato aut ligneo crystallisationi committe. Lixivium decantatum evapora et refrigera, quamdiu debitæ indolis crystalli concrecant. Crystallos collectas sicca et serva.

καὶ διῦλίσαις τὸ ὑγρὸν καῖον ἀκόμην, ἄφες το νὰ κρυσταλλωθῇ μέσα εις πήλινον ἀγγεῖον ἀλειμμένον ἢ εις ξύλινον. Τὴν μεταγχιθεῖσαν κονίαν ἐξάτρισον πάλιν καὶ ψύχρανον ἐναλλάξ, ἐφ' ὅσον συνίστανται οἱ ἀνήκοντες κρύσταλλοι, τοὺς ὁποίους συναγαγὼν ὑστερον ξηραίνεις καὶ φυλάττεις.

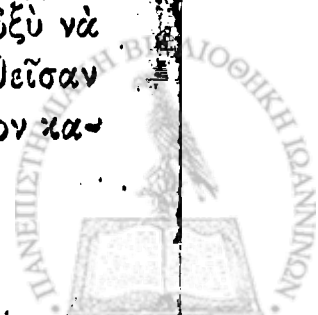
Magnesia usta.

Μαγνησία κεκαυμένη.

Syn. *Magnesia*, *Magnesia pura s. calcinata*. Ital. *Magnesia calinata o caustica*. Gall. *Magnésie pure*. Angl. *Calcined Magnesia*.

Magnesia subcarbonica in crucibulo tecto rutile excandescat, donec particula *Magnesiae* addito *Acido sulphurico diluto* nullam producat effervescentiam. Refrigerata in vase bene claudendo servetur.

Πύρωσον ὑπανθρακικὴν μαγνησίαν εις σκεπασμένον χύανον μέχρι τῆς ἐρυθρᾶς πυρακτώσεως, ἕως οὗ μέρος αὐτῆς μιχθὲν μὲ κεκραμμένον θειϊκὸν ὀξύ νὰ μὴν ἀναεράξῃ. Ψυχρανθεῖσαν ἔπειτα φύλαξον εις ἀγγεῖον καλῶς κεκλεισμένον.



Sit candidissima, levis,
in Acido sulphurico omnino
solubilis.

Νά ἦναι λευκοτάτη, ελα-
φρά, καὶ εἰς τὸ θειικὸν ἔξυ δὴ
διαλυτή.

Mel despumatum.

Μέλι ἀπτηρισμένον.

Ital. Mèle depurato. *Gall.* Miel purifié. *Angl.* Clarified Honey. *Germ.*
Abgeschäumter Honig.

Rp. *Mellis crudi*
partes duas,
Aquæ communis
partem unam.

Αε μέλιτος ὠμοῦ
μέρη δύο,
ὕδατος
μέρος ἓν.

In vase stanneo aut cu-
preo Stanno obducto co-
quantur, spumam in super-
ficie ortam assidue demendo,
donec Syrupi spissioris con-
sistentiam attingant. Liquor
coletur et post refrigeratio-
nem loco frigido servetur.

Ἐψυχον εἰς κασιόεινον ἢ
εἰς χαλκοῦν γυνομένον ἰγγεῖον,
μέχρι συστάσεως παχέος σερα-
πίου, καὶ ἀφαίρει εἰς τὸ διάστη-
μα τοῦτο ἐπιμελῶς τὴν ἐπανα-
φροσόμενον ἀφρόν. Διύλισον ἐπι-
τάλαι καὶ ἀφ' οὗ ψυχρανθῆ ἀπέθου
εἰς ψυχρὸν τόπον.

Sit limpidum, e flavo fus-
cum, nec odoris nec saporis
empyreumatici acidi.

Νά ἦναι διαυγές, κίτρινόν, καὶ
νά μὴν ἔχη ὀσμὴν ἢ γεῦσιν
ἐμπυρευματικὴν ὀξεῖαν.

Mel rosatum.

Ροδόμελι.

Ital. Mèle rosato. *Gall.* Mellite de roses. *Angl.* Honey of Roses.
 Germ. Rosenhonig.

Rp. *Petalorum Rosarum*
siccatorum
partem unam.

Α. ρόδων πετάλων ἑξηκῶν
μέρος ἓν.

Affunde

Ἐπίγυσσον

Aquæ fervidae

ὕδατος βραστοῦ

partes sex.

μέρη ἕξ,

Digere per trihorium; tum
exprime et liquorem inde ob-
tentus, addito

καὶ διαβρέξας τρεῖς ὥρας ἐκ-
θλιψον. Προσμίξας δὲ



Mellis despumati
duplo pondere
 evaporet ad Syrupi spissitudinem. Serva loco frigido.

Sit limpidum, coloris fusci, odoris ac saporis empyreumatici aut acidi expers.

Morphium.

Rp. *Opii pulverati*
partes quatuor.
 Digere leni calore cum

Acidi muriatici
parte una,

antea
Aquæ destillatæ
partibus triginta
duabus

diluta, per horas sex ad octo, sæpius bacillo vitreo aut ligneo agitando et decanta. Residuum simili modo ter quaterve digere. Liquoribus obtentis adde sub perpetua agitatione

Natri muriatici
partes sedecim,
 ut Narcotinum præcipitetur. Liquori sepositione ac filtratione declarato admisce

Ammonium causticum
liquidum,

μέλιτος ἐξηφρισμένου
 διπλήν ὀλίγην
 ἐξάτμισον μέχρι σεραιπίου συστάσεως, καὶ φύλαξον εἰς ψυχρὸν τόπον.

Νὰ ᾔηται διαυγές, αἰθόφαιον, καὶ νὰ μὴν ἔχη ὀσμὴν καὶ γεῦσιν ἐμπυρευματικὴν ἢ ὀξεῖαν.

Morphior.

Α. ὀπίου λείου
 μέρη τέσσαρα.
 Κατέργασον δι' ἀπαλῆς θερμότητος
 μὲ

ἀλκοῦ ὀξέος
 ἐν μέρος
 συγκερασθὲν πρότερον μὲ
 ἀπεσταγμένου ὕδατος
 μέρη τριάκοντα
 δύο

ἐπὶ ἐξ ἢ ὀκτὼ ὥρας, καὶ ἀνακίνοι αὐτὰ εἰς τὸ διάστημα τοῦτο συχνάκις μὲ ὑέλινον ἢ ξύλινον ραβδίον. Μεταγγίσεις τὸ ὑγρὸν κατέργασον τρεῖς ἢ τετράκις τὸ ὑπόλειμμα κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον, καὶ πρόσθετες εἰς τὰ μεταγγισθέντα καὶ συμμιχθέντα ὑγρά, ἀνακινῶν ἀδιάκίπως,

ἀλκοῦ γάτρου
 δέκα ἕξ μέρη,
 διὰ νὰ καταβυθισθῇ τὸ ναρκώτιον. Ἀφ' οὗ καθαρισθῇ τὸ ὑγρὸν κατασταθὲν καὶ διῦλισθὲν, μίγνυε μὲ αὐτὸ

καυστικὴν ἀμμωνίαν ὑγρὰν



quamdiu præcipitutam inde efficitur, et sepcne miscellam per biduum. Præcipitatum e Morphio, materiis heterogeneis immixtis, constans ope filtri separa, et Aqua frigida edulcoratum et siccatum digere cum

Alcoholis absoluti

decuplo,

quoties hoc ab illo aliquid solvit. Tincturas ferventes filtra, et Alcholle destillatione elcito residuum refrigera, ut crystalli concrecant. Has Alcholle frigido ablutas leni calore in

Acidi muriatici,

Aquæ destillatæ

partibus quatuor

diluti, quantitate sufficiente solve. Solutio, si necesse est, evaporatione concentrata refrigerando in massam crystallinam abeat. Hanc linteo inclusam exprime, ut ab heterogeneis depuretur. Residuum solve in

Aquæ destillatæ fervidæ quantitate sufficiente. Solutionem parva quantitate

Carbonis animalis præparati

mixtam coque per aliquot

ένόσω γεννᾶται ἐκ ταύτης ὑποστάθμης, καὶ ἀπόθου τὸ μίγμα ἐπὶ δύο ἡμέρας. Τὴν ἐκ μορφίου καὶ ἐξ ἄλλων προσμεμιγμένων ἑτερογενῶν ὑλῶν συγκειμένην ὑποστάθμην γώρισον δι' ὑλιστήρος, καὶ ἀποπλύνας πρῶτον μὲ ψυχρὸν ὕδωρ, ὕστερον δὲ ἀποξηράνας κατέρχασον μὲ

οἶνοπνεύματος λειψύδρου

τὸ δεκαπλοῦν,

ὡσάκις τοῦτο διαλύει μέρος ἐκείνης. Καίοντα ἀκόμη τὰ βήματα διέλυσον, καὶ ἀποσταλαχθέντος τοῦ οἶνοπνεύματος, ἄρες νὰ ψυχρανθῇ τὸ ὑπόλειμμα διὰ νὰ συμπηχθῶσι κρύσταλλοι, τοὺς ὁποίους πλύνεις πρῶτον μὲ ψυχρὸν οἶνόπνευμα καὶ ἔπειτα διαλύεις εἰς τὸ ἀρκοῦν

ἀλυκὸν ὄξυ μὲ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

τέσσαρα μέρη

συγκερασθῆν πρῶτον. Ἐὰν ἵναί χρεία ἐξάτμισον τὸ διάλυμα τοῦτο εἰς τοιοῦτον βαθμὸν ὥστε ψυχρανθῆν νὰ συμπηχθῇ εἰς κρυσταλλώδη ὑλὴν, τὴν ὁποίαν πρέπει ἐνδύσας εἰς λίνον νὰ ἐκπιέσῃς διὰ νὰ καθαρισθῇ ἀπὸ τῆς ἑτερογενεῖς ὑλῆς. Διαλύσον τὸ ὑπόλειμμα εἰς

ἀπεσταγμένου ὕδατος βραστοῦ τὸ ἀρκοῦν, καὶ μίξας μὲ ὄλιγον

ζωάνθρακα παρεσκευασμένου

ἐψησον ἐπὶ τινα λεπτὰ καὶ ἔπει-



minutas, tum filtra et post refrigerationem instilla

Ammonium causticum liquidum

ad perfectam Morphii præcipitationem usque. Morphium in

Alcoholis absoluti

quantitate sufficiente solutum lege artis in crystallos redige, quas *caute* serva.

Morphium aceticum.

Syn. Acetas morpnicus.

Rp. *Morphii puri quantum vis.*

Satura quantitate sufficiente *Acidi acetici concentrati*

pari pondere Aquæ destillatæ diluti. Liquor filtratus leni igne ad siccum evaporet, et residuum in pulverem redactum *caute* servetur.

Sit pulvis albidus, saporis amarissimi, in Aqua facile solubilis, nisi Acidum aceticum nimio calore partim avolaverit, quo in casu aliquot guttæ *Acidi acetici* sunt addendæ.

τα διύλισον· μετὰ δὲ τοῦτο ψυχρανθέντι ἐνθάλαζῃ

καυστικὴν ἀμμωνίαν ὑγρὰν

ἕως νὰ καταβυθισθῇ ἐντελῶς τὸ μόρφιον. Τοῦτο δὲ διαλυθὲν εἰς τὸ ἀρκοῦν

λείψυδρον οἰνόπνευμα

σύμπηξον κατὰ τρόπον εἰς κρυστάλλους, τοὺς ὑποίους πρέπει νὰ φυλάττης μετὰ προσοχῆς.

Ὁξικὸν μόρφιον.

Α. μορφίου καθαροῦ ὅσον θέλεις.

Κόρεσον αὐτὸ ἀπὸ τὸ ἀρκοῦν ἄκρατον ὀξικὸν ὄξυ

συγκερασθὲν πρότερον μὲ ἴσην ὀλκὴν ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ διηθήσας ἔπειτα ἐξάτμισον τὸ ὑγρὸν μέχρι στερροῦ. Τὸ δὲ ὑπόλειμμα λειώσας φύλαξον μετὰ προσοχῆς.

Νὰ ᾔηται κόνις λευκωπὴ, πικροτάτη καὶ εὐδιάλυτος εἰς τὸ ὕδωρ εἰάν δὲν ἐξάτμισθῇ ἐκ τῆς πολλῆς θερμῆς μέρος τοῦ ὀξικοῦ ὄξεος· τότε πρέπει νὰ προσθεῶσι, ὀλίγοι σταλαγμοὶ ὀξικοῦ ὄξεος.



Mucilago Gummi Mimosæ.

Κόμμεως του 'Αραβικου γλίσχρασμα.

Ital. Mucillagide di gomma arabica. *Gall.* Macilage de gomme arabique. *Angl.* Mucilage of Gum arabic.

Gall. Macilage de gomme arabique.

Rp. Gummi Mimosæ pulverati

Α. κόμμεως του 'Αραβικου λείου

partem unam.

μέρος ἓν.

Terendo successive adde Aquæ destillatæ frigidæ

Τρίβων πρόσθετες κατὰ μικρὸν ἀπεσταγμένου ὕδατος ψυχροῦ

partes duas

μέρη δύο,

et cola.

καὶ διτθίτον.

Addito liquore Ferri sulphurici oxydati in gelatinam rubellam abeat.

Προστιθεμένου θεικοῦ σιδήρου ὀξειδωμένου ὑγροῦ, νὰ συνίσταται εἰς ἐρυθρωπὴν πικρὴν.

Mucilago Gummi Tragacanthæ.

Τραγακάνθης γλίσχρασμα.

Para ex

Σκεύασον ἀπὸ

Gummi Tragacanthæ.

τραγακάνθης

parte una

μέρος ἓν

et

καὶ

Aquæ destillatæ frigidæ partibus sexaginta.

ἀπεσταγμένου ὕδατος ψυχροῦ μέρη ἑξήκοντα.

Mucilago Salep.

'Ορχεως γλίσχρασμα.

Rp. Radicis Salep pulveratæ

Α. ὀρχεως ρίζης λείας

partem unam.

μέρος ἓν.

In mortario terendo adde

Τρίβων εἰς θύσαν πρόσθετες

Aquæ frigidæ

ὕδατος ψυχροῦ.

partes sedecim.

μέρη δεκά ἑξ,

Tunc admisceantur

καὶ ἔπειτα προσμίξαις

Aquæ fervidæ

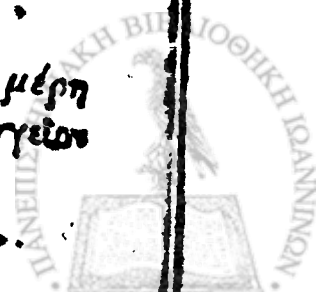
ὕδατος βραστοῦ

partes octoginta,

ὀγδοήκοντα μέρη

et miscella in vitro convasetur, donec frigefacta sit.

ἀνατάρασσε εἰς ἕλινον ἐγγεῖον ἕως οὗ νὰ ψυχρανθῇ.



*Mucilago Seminum
Cydoniorum.*

Κυδωνίων σπέρματος
γλίχοχράσμα.

Rp. *Seminum Cydonio-
rum*

A. *κυδωνίων σπέρματος*

partem unam.

μέρος ἓν.

Vitro injectis affunde

Ἐμβαλὼν εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον
ἐπίγυσον

*Aquæ destillatæ frigidæ
partes quadraginta.*

ἀπεσταγμένου ὕδατος ψυχροῦ
μέρη τεσσαράκοντα,

Stent per aliquot horas sæ-
pius agitando; tum cola.

καὶ ἄφες τινὰς ὥρας ἀνακι-
νῶν αὐτὰ συχνάκις. Μετὰ δὲ
τοῦτο διήθισον.

Triturando et digerendo
parata Acidum hydrocyanic-
um e testis recipit.

Ὅταν παρασκευασθῇ διὰ τῆς
τρίψεως καὶ διαβρέξεως ἐνπε-
ριέχει ὑδροκυανικὸν ὄζον ἐκ τῶν
κελύφων.

Natrum aceticum.

Ὁξικὸν νάτρον.

Syn. Acetas natricus c. Aqua s. Soda, Terra foliata Tartari crystal-
lisata s. mineralis. *Ital.* Terra foliata minerale. *Call.* Acetate de soude.
Angl. Acetate of Natron.

Rp. *Natri subcarbonici
crudi*

A. ὑπανθρακικοῦ νάτρον
ἀγοραίου

quantum vis,

ὄσον θέλεις,

Aceti destillati

ὄξους ἀπεσταγμένου

quantum ad neutralisatio-
nem requiritur. Liqueur fil-
tratus in vase porcellaneo
plano ad punctum crystal-
lisationis evaporet; tum lo-
co frigido seponatur, ut cry-
stalli formientur. Liqueur his
exemptis residuus tali modo
tractetur, quoties crystallos
demittit. Crystalli collectæ

ὄσον ἀρκεῖ πρὸς οὐδετέρωσιν.
Διήθισον καὶ ἐξάτμισον εἰς προ-
φυροῦν ἀγγεῖον πλατὺ μέχρι τοῦ
βαθμοῦ τῆς κρυσταλλώσεως, ἔπει-
τα δὲ ἀπόθου εἰς ψυχρὸν μέρος
διὰ νὰ συμπηχθῶσι κρύσταλλοι
καὶ τοῦτους μὲν ἀφαιρεῖς, τὸ δὲ
ὑπόλοιπον ὑγρὸν ἐξάτμιζε καὶ
ψυχρὴναις πάλιν ἐναλλάξ ἕως
οὐ συνίστανται κρύσταλλοι, τοὺς

ata in vitris bene ob-
alis servantur.

Sint hyalinae, fatiscentes,
saporis leviter salini, refri-
gerantis, in Aquae partibus
tribus, in Alcoholis viginti
quatuor solubiles, metallis
non inquinatae, quod uti in
Natro subcarbonico crudo
exploratur.

*Natrum carbonicum
acidulum.*

*Natrum subcarbonicum
depuratum* solvatur in *chi-
plo pondere Aquae destil-
latae*, et solutio eodem mo-
do, qui in praeparatione Kali
carbonici aciduli prescrip-
tus est, *Gase Acidi car-
bonici* saturetur. Sal obten-
tum inter chartam bibulam
temperatura media sicca et
in vase bene obturato serva-

*Natrum subcarboni-
cum depuratum.*

*Rp. Natri subcarbonici
crudi.*

quantum vis.

Vasi ferreo probe mundato
immissum solve in

ὁποῖου; συναγαγόν τῶας καὶ
ἀποξηρανῆς φύλαξον εἰς ὕδινον
ἀγγεῖα καλῶς ἐπιπωμασμένα.

Νὰ ἴναι ὑδατανεῖς, νὰ ὀξ-
χύνωνται μένιντες εἰς τὸν ἀέρα,
νὰ ἐγώσι γέυσιν ἀλκτώδη ψυκ-
τικὴν, νὰ διαλύωνται εἰς τρεῖς
μέρη ὕδατος καὶ εἰς εἴκοσι τέσ-
σαρα οἰνοπιεύματος, καὶ νὰ μὴ
περιέχωσι μέταλλα. Τῶτὸ δὲ
ἐξετάζεται ὡς καὶ εἰς τὸ ὑπαν-
θρακικὸν νάτρον τὸ ἀγοραῖον.

*Ἀνθρακικὸν νάτρον
ὄξιον.*

Διάλυτον ἱπανθρακικὸν νά-
τρον κεκαθαρισμένον εἰς δια-
λήν ἀπεισογμένην ὕδατος,
καὶ γόρτασιν τὸ διάλυμα ἀπὸ
ἀνθρακικοῦ ὀξέος ἀέμιον κα-
τὰ τὸν τρόπον τὸν ὁποῖον ἀνε-
γράψαμεν εἰς τὴν σαφισίην τοῦ
ὀξίνου ἀνθρακικοῦ καλίου. Τὸ
παρασθέν ἄλας ἔστρανον μίσα εἰς
ἐμπορικὴν γάρτην εἰς μεταίτην
θερμοπότης καὶ ἄσιν, καὶ φύλαξον
εἰς ὕδινον ἀγγεῖον καλῶς ἐπι-
πωμασμένον.

*Ἰπανθρακικὸν νάτρον
κεκαθαρισμένον.*

*A. ἱπανθρακικοῦ νάτρον
ἀγοραῖον*

ἄσιν θέλει.

Ἐὰν εἰς σιδερέων ἀγγεῖον καλῶς
καθαρισθὲν πρῶτον, καὶ δια-
λύσας εἰς



Aquæ bullientis
parte una c. dimidia.

Solutionem filtratam lege artis in crystallos redige, quæ siccatae in vasis clausis loco frigido serventur.

Sint crystallos aut massæ crystallinæ albæ, ad inquinamentis metallicis omnino liberæ, quod uti in Natro subcarbonico crudo exploratur. Muriales aut Sulphates præcipitatione ope liquoris Argenti nitrici et Barytæ nitricæ, si Natrum antea Acido nitrico neutralisatum fuerit, dignoscuntur.

Natrum subcarbonicum siccum.

Syn. Natrum aëratum s. carbonicum alcalescens dilapsum, Carbonas natrius.

Crystallos Natri subcarbonici depurati grossiuscule tritas solis aut moderato fornacis calori expone, donec in pulverem perfecte siccum fatiscant, quem in vasis clausis loco sicco serva.

Triginta septem partes salis siccati æquantur centum crystallini.

ὕδατος βράστου

μέρος ἓν καὶ ἡμισυ, διύλιστον καὶ πῆζον ἐξ αὐτοῦ κατὰ τρόπον κρυστάλλους, τοὺς ὀποίους, ἀφ' οὗ ξηράνης, φυλάττεις εἰς ψυχρὸν μέρος, μέσα εἰς ἀγγεῖα κεκλεισμένα.

Νὰ ἦναι κρύσταλλοι ἢ θρόμβοι κρυσταλλώδεις λευκοί, ἀπὸ μεταλλικὰς ὕλας καθαροί. Καὶ αὗται μὲν ἐξιχνιάζονται ὡς καὶ εἰς τὸ ἀγοραῖον ὑπανθρακικὸν νάτρον, τὰ δὲ ἀλικά καὶ θεϊκὰ ἅλατα γνωρίζονται καταβυθίζόμενα ἐκ τοῦ ὑγροῦ νιτρικοῦ ἀργύρου καὶ ἐκ τῆς ὑγρᾶς νιτρικῆς βαρύτιδος, ἀφ' οὗ ἐξουδετερωθῆ πρώτον τὸ νάτρον διὰ τοῦ νιτρικοῦ ὀξέος.

Ὑπανθρακικὸν νάτρον
 ξηρὸν.

Τρίψας ἀδρομερῶς κρυστάλλους τοῦ κεκαθαυμένου ὑπανθρακικοῦ νάτρον θέρμανον εἰς τὸν ἥλιον ἢ εἰς μέτριον καίμινου πῦρ ἕως οὗ νὰ διαχυθῶσιν εἰς κόνιν ἐντελῶς ξηρὰν, καὶ φυλάζον εἰς ξηρὸν μέρος μέσα εἰς ἀγγεῖα κεκλεισμένα.

Τριάκοντα ἑπτὰ μέρη τοῦ ξηροῦ ἁλάτος εἶναι ἴσα μὲ ἑκάστον τοῦ κρυσταλλώδους.



*Natrum sulphuricum
depuratum.*

Θειϊκόν νάτρον κεκα-
θαρμένον.

*Natrum sulphuricum cru-
dum solvatur in pari pon-
dere Aquæ communis ser-
vidæ. Solutio filtrata lege
artis in crystallos redigatur.*

Διάλυσον θειϊκόν νάτρον
ἀγοραϊόν εις ὕδατος βραστοῦ
ἴσην ὀλίγην, καὶ διύλισας πη-
ξον ἐξ αὐτοῦ κατὰ τρόπον κρυ-
σταλλώσας.

Parare quoque licet e
residuo salino post destil-
lationem Acidi muriatici ob-
tento. Ad hunc finem resi-
duum contritum et in *Aqua
communi* coquendo solutum
misceatur cum *Natri sub-
carbonici crudæ* quantitate
sufficiente, ut hoc aliquan-
tulum prævaleat; tum liquor
in crystallos redigatur. Cry-
stallos collectas loco non
nimis calido sicca et serva.

Συγχωρεῖται νὰ παρασκευα-
σθῆ καὶ ἐκ τοῦ μένοντος μετὰ
τὴν ἀποστάλαξιν τοῦ ἀλκοῦ
ὀξέος ὑπολείμματος, τριβομένου
καὶ διὰ τῆς ἐψίσεως διαλυομέ-
νου εις ὕδωρ, καὶ ἔπειτα μιγνυ-
ομένου μὲ ὅσον ἀρκεῖ ὑπανθρα-
κικόν νάτρον ἀγοραϊόν ὥστε νὰ
ὑπερτερῆ τούτο ὀλίγον. Ἐκ τοῦ
ὕγρου τούτου γίνονται κατὰ πρό-
πον κρύσταλλοι, τοὺς ὁποίους
συνπαγῶν ξηραίνεις εις μέρος
ὄχι πολὺ θερμὸν καὶ φυλάττεις.

*Natrum sulphuricum
siccum.*

Θειϊκόν νάτρον ξηρόν.

Syn. Sal mirabilis Glauberi dilapsus s. exsiccatos, Sulphas natricus.

Paretur uti *Natrum sub-
carbonicum siccum e cry-
stallis Natri sulphurici de-
purati.*

Πρέπει νὰ σκευάζηται ὡς τὸ
ξηρὸν ὑπανθρακικόν νάτρον ἐκ
τῶν κρυστάλλων τοῦ κεκαθα-
ρμένου θειϊκοῦ νάτρον.

*Quadraginta quatuor
partes salis siccati æquant
centum crystallini.*

Τεσσαράκοντα τέσσαρα μέ-
ρη τοῦ ξηροῦ αἰατος εἶναι ἴσα
μὲ ἑκατὸν τοῦ κρυσταλλώδους.



Natrum subphosphoricum.

Υποφωσφορικόν νάτρου.

Syn. Phosphas Sodæ s. natricus cum Aqua, Soda phosphorata. *Ital.* Sal catartico di Pearson, Sal perlato. *Gall.* Phosphate de soude.

Rp. *Ossium*

A. ὀστέων

quantum vis.

ὅσον θέλεις.

Ure ad albedinem et horum subtilissime pulveratorum *partibus tribus*

Καῦσον μέχρι λευκοῦ, καὶ πρόσθεσ εἰς

adde

τρία μέρη αὐτῶν λειοτριβθέντων.

Acidi sulphurici crudi partes duas

θειικοῦ ὀξέος ἀγοραίου μέρη δύο,

antea

συγκερασθέντα πρότερον μὲ ὕδατος

Aquæ

partibus triginta

μέρη τριάκοντα.

dilutas. Leniter ebulliant per horam in lebetе stan-neo sub continua agitatione. Liquori ope preli separato, colato, et in pari vase bullienti adde tantum

Ἐψησον μαλακῶς μίαν ὥραν εἰς κασσιτέρινον λέβητα ἀνακινῶν ἀδιακόπως, καὶ ἐκθλίψας τὸ ὑγρὸν διὰ πιεστῆρος διέθηςον, καὶ ἐμβάλων εἰς ὄμοιον ἀγγεῖον πρόσθεσ ἐνῶ ἐράζει

Natri subcarbonici crudi

ὑπαιθρακικοῦ νάτρου ἀγοραίου

antea in

διαλυθέντος πρότερον εἰς ὕδατος

Aquæ

partibus duabus

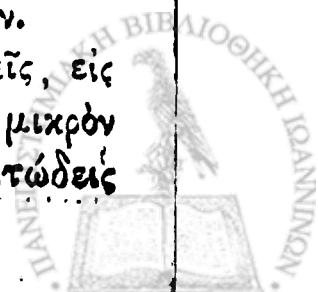
μέρη δύο,

soluti, ut Natrum quidquam prævaleat. Liquorem evaporatione lenta et refrigeratione adhibitis in crystallos redige, quas collectas et siccatas in vase bene clauso serva.

ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ ὑπερτερῆ ὀλίγον τὸ νάτρον. Ἐκ τοῦ διυλισθέντος ὑγροῦ πῆξον δι' ἐλαφρᾶς ἐξατμίσεως καὶ ψύξεως κρυστάλλους, τοὺς ὑποίους συναγαγὼν ξηραίνεις καὶ φυλάττεις εἰς ἀγγεῖον καλῶς κεκλεισμένον.

Sint crystalli hyalinæ, in aëre sicco sensim fatiscen-tes, saporis salsi mitis, calo-

Κρυστάλλοι ὑελοφανεῖς, εἰς τὸν ξηρὸν ἀέρα κατὰ μικρὸν διασκορπιζόμενοι, ἀλατώδεις



inverse sub Aqua demer-
re tubi ferruminatorii in
globulum fundendæ, in
Aquæ partibus quatuor so-
lubiles, quæ solutio addito
liquore Barytæ nitricæ non
nisi exiguum sedimentum
album, in Acido nitrico ir-
resolubile, deponat.

μέθρινα πιάματα, καὶ φλάζον
μαλακῶ: τὴν γέυσιν, διὰ τοῦ
σαλπηγγίου εἰς σφαιρίδιον συν-
τηκόμενοι, καὶ εἰς τέσσαρα μέρ-
τη ὕδατος διαλυτοί: εἰς δὲ τὸ
διαλύμα τοῦτο προστιθεμένης
νιτρικῆς βαρύτιδος ὑγρᾶς νὰ
καθίζονται ὀλίγη μόνον ὑποστά-
θη λευκὴ καὶ ἀδιάλυτος εἰς τὸ
νιτρικὸν ὄξος.

*Oleum animale Dip-
pelii.*

*Σαρκέλαιον τοῦ Δι-
πελίου.*

Qui vasis idoneis instruc-
ti sunt, sequenti modo pro-
cedant:

Ἐὰν ἔχη: τὰ ἀρμόδια ἀγγεῖα
ἐπιχειρήσθῃ τὴν σκευασίαν
κατὰ τὸν ἐφεξῆς τρόπον.

Oleum animale fetidum
infundatur cucurbitæ vitreæ
ope infundibuli, ne cucur-
bitæ latera inquinentur.
Tum alembico et vase reci-
piente applicatis beneque
luto farinoso clausis fiat
destillatio lemissimo balnei
arenæ calore, quamdiu Ole-
um tenue elicitur. Oleum
obtentum eadem cautione
cucurbitæ novæ cum *Aquæ*
quadruplo infundatur, et
applicato alembico ac vase
recipiente purissimo blan-
do calore iterum destillet,
quamdiu limpidissimum ap-
paret. Statim immittatur la-
genulis vitreis epistomio
vitreo exacte claudendis,

Ἐγχεύσον σαρκέλαιον εἰς ἰσ-
λίαν σκιάαν διὰ γονίου, με-
τρόπον ὅστε νὰ μὴν ἀλειφθῶσιν
αἱ πλευραὶ τῆς σκιάας. Προ-
σχυρόσας ἐπίετα ἀμβικα καὶ
δοχεῖον, καὶ περιπλάσας ἀκρι-
βῶ: τῆς ἀρμύρας αὐτῶν με ἀλευ-
ρῶδες φάρμακον ἀποτάλαξε ἀπα-
λώσας δὲ ἀμιοχωσιάζσας,
ἐνὸς ὧ: διέρχεται ἔλαιον λεπτόν.
Τοῦτο ἐγχεύσας πάλιν με τὴν
αὐτὴν προσηλὴν εἰς νέαν σκιάαν
περιέχουσιν τὸ τέρμα τῶν
ὑδαρ καὶ προσχυρόσας εἰς αὐτὴν
ἀμβικα καὶ κλειστότατον δο-
χεῖον, ἀποτάλαξε διὰ μαλακῶ
πρὸς ἐνὸς ὧ: ἐξέρχεται διαγέστα-
τον. Μετὰ τὴν ἐγχείρησιν δεχίτε
ἀμέσως τὸ ἔλαιον εἰς ἰσλίνας
λαγέτους, κλεισμένας ἀκριβῶ:



gendis et loco obscuro servandis.

αὐτὰς εἰς σκοτεινὸν μέρος ἐπί-
σομα βυθισμένας εἰς ὕδωρ.

Oleum Anisi (æthereum).

Ἐλαίον τοῦ ἀνίσου (αιθέριον).

Rp. *Seminum Anisi vulgaris siccatorum*

Α: ἀνίσου σπερμάτων ξηρῶν

quantum vis.

ὅσον θέλεις.

In vesicam destillatoriam immissis affunde

Βάλε εἰς ἀποσταλακτικὴν κύστιν καὶ ἐπίγυσον

Aquæ communis,

ὑδατος

octuplum.

τὸ ὀκταπλοῦν.

Adaptato excipulo vitreo fiat destillatio sub continua Aquæ bullitione, donec circiter *duæ tertiæ partes* Aquæ adhibitæ in excipulum transactæ fuerint. Oleum obtentum separetur, Aqua per tubum vesicæ reafundatur, de novo destillet, et hæc operatio repetatur, quamdiu Aqua Oleo grava destillat.

Προσάρμύσας δοχεῖον ὑέλινον ἀποστάλαξε, ἀναθεράζοντάς ἀδιακόπως τοῦ ὑδατος, ἕως οὗ νὰ μεταβῶσιν εἰς τὸ δοχεῖον τὰ δύο τρίτα μέρη τοῦ ἐμβληθέντος ὑδατος. Αποχωρίσας ἔπειτα τὸ ἐξάχθὲν ἐλαίον ἐγγύσον πάλιν τὸ ὕδωρ εἰς τὴν κύστιν διὰ τοῦ σωλήνος αὐτῆς καὶ ἀποστάλαξε τέλος, ἐπαναλαμβάνων τὴν ἐγγερίσιν ἐν ὅσῳ ἀποσταλάξεται τὸ ὕδωρ διάκρονον ἀπὸ ἐλαίου.

Tali modo e nova quantitate *Seminum*, affusa Aqua stillatitia et Aquæ communis sufficiente copia, Oleum eliciatur, donec desiderata quantitas obtenta fuerit. Eodem modo parentur.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον, προσθέτων νέα σπέρματα καὶ ἐπιγέων τὸ ληφθὲν στάλαγμα καὶ ὅσον ὕδωρ ἀρκεῖ, ἐξαγε διὰ τῆς ἀποσταλάξεως ὅσον ἐλαίον ἐπιθυμεῖς.

Oleum Carvi

e fructibus siccatis;

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκόλουθα:

Oleum Caryophyllorum;

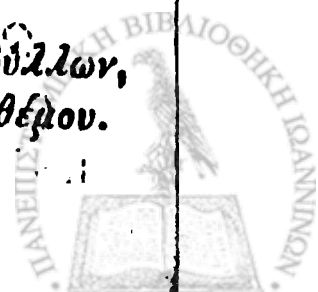
Ἐλαίον τοῦ κάρου,

ἐκ τῶν ξηρῶν καρπῶν

Oleum Chamomillæ vulgaris;

Ἐλαίον τῶν κάρυοφυλλῶν,

Ἐλαίον τοῦ λευκαρθέμου.



e floribus siccis, coloris intense cœrulei, consistentia fere butyri;

Oleum Cinnamomi;

Oleum Fœniculi,

e fructibus siccatis, coloris flavescentis, calore 4—5^o laminas crystallinas formans, grav: sp: 0,930;

Oleum Juniperi,

e baccis recentibus, coloris albidii, vix flavescentis, grav: sp: 1,910;

Oleum Lavendulæ,

e floribus siccis;

Oleum Menthæ crispæ,

e foliis et summitatibus floridis siccatis, coloris e viridi flavi, grav: sp: 0,898;

Oleum Menthæ piperitæ,

e foliis et summitatibus subfloridis siccis;

Oleum Origani,

ex herba florente sicca, coloris flavi tandem rufescentis, grav: sp: 0,980;

Oleum Rosismarini,

e foliis et summitatibus subfloridis siccis;

ἐκ τῶν ξηρῶν ἀνθῶν, κίτρινον χεῖρὸν τὸ χρῶμα, καὶ βουτυρώδες σχεδὸν τὴν σύστασιν.

Ἐλαιον τοῦ κινναμώμου.

Ἐλαιον τοῦ φαιανίου,

ἐκ τῶν ξηρῶν καρπῶν, κίτρινωπὸν τὸ χρῶμα, εἰς τὴν 4—5^o μέρει τῆς θέσεως συνιπτῶν πλάκας κρυσταλλώδεις, καὶ 0,930 βαρῦ.

Ἐλαιον τῆς ἰρκεύθου,

ἐκ τῶν προεγράτων σφαιρίων, λευκωπὸν μὲν κίτρινον τὸ χρῶμα, καὶ 0,910 βαρῦ.

Ἐλαιον τοῦ τιφύου,

ἐκ τῶν ξηρῶν ἀνθῶν

Ἐλαιον τοῦ οὐλοφύλλου ἡδυόσμου,

ἐκ τῶν φύλλων καὶ τῶν ἀνθούσων κορυφῶν, κίτρινον τὸ χρῶμα, καὶ 0,898 βαρῦ.

Ἐλαιον τοῦ πεπερώδους ἡδυόσμου,

ἐκ τῶν ξηρῶν φύλλων καὶ τῶν ἀνθούσων κορυφῶν.

Ἐλαιον τοῦ ὀργάνου,

ἐκ τῆς ξηρᾶς ἀνθούσης πύας, κίτρινον κατ' ἀρχὰς καὶ ἔπειτα ξηνώπουν τὸ χρῶμα, 0,980 βαρῦ.

Ἐλαιον τῆς λιθανωτίδος,

ἐκ τῶν ξηρῶν φύλλων καὶ τῶν μέρει ἀνθούσων κορυφῶν



Oleum Rutæ,

e foliis et summitatibus recentibus, coloris flavi, grav: sp: 0,910;

"Ελαιον τοῦ πηγάου,

ἐκ τῶν προσφάτων φύλλων καὶ κορυφῶν, κίτρινον τὸ χρῶμα καὶ 0,910 βαρῦ.

Oleum Sabinæ,

e summitatibus recentibus, coloris albido flavi, grav: sp: 0,890;

"Ελαιον τοῦ βράθυος,

ἐκ τῶν προσφάτων κορυφῶν, λευκοκίτρινον τὸ χρῶμα, καὶ 0,890 βαρῦ.

Oleum Serpylli,

ex herba florida siccata, coloris flavi, tandem rubescentis, grav: sp: 0,902;

"Ελαιον τοῦ ἐρπύλλου,

ἐκ τῆς ξηρᾶς ἀνθούσης πόας, κατ' ἀρχὰς κίτρινον καὶ εἰς τὸ τέλος κοκκινωπὸν τὸ χρῶμα, 0,902 βαρῦ.

Oleum Valerianæ,

e radice recenti vel siccata, coloris e flavo virentis, grav: sp: 0,910.

"Ελαιον τῆς γάρδου,

ἐκ τῆς προσφάτου ἢ ξηρᾶς ῥίζης, ὠχροπράσινον τὸ χρῶμα, καὶ 0,910 βαρῦ.

Nota. Omnia Olea ætherea odorem vegetabilis, e quo præparata sunt, spargant. Serventur in lagenis bene clausis loco obscuro.

Σημ. Ὅλα τὰ αἰθέρια ἔλαια πρέπει νὰ ἔχῳσι τὴν ὄσμην τῶν φυτῶν ἐκείνων ἐκ τῶν ὁποίων παρεσκευάσθησαν. Πρέπει δὲ νὰ φυλάσσωνται εἰς σκοτεινὸν μέρος μέσα εἰς λαγήνους καλῶς κεκλεισμένας.

Oleum Amygdalarum.

"Ελαιον ἀμυγδάλιον.

Rp. *Amygdalarum dulcium recentium*

Α. ἀμυγδάλων πικρῶν νέων

quantum vis.

ὄσον θέλεις.

Contusæ et panno lanco inclusæ prelo in Aqua servida tepefacto immittantur, et Oleum exprimatur. Placentæ residuæ eodem modo

Θλάσας καὶ ἐνδήσας εἰς μάλλινον ὀθόνιον ἐκλίψον. τὸ ἔλαιον διὰ πιεστήρος εἰς ζεστὸν ὕδωρ πρότερον θερμανθέντος. Τοὺς δὲ μείναντας πλακοῦντας



tractentur, quamdiu Oleum purum largiuntur. Oleum obtentum per aliquot temporibus seponatur, tum a fecibus decantatione et filtratione separetur.

Sit coloris flavi, odoris fere expers et frigore glaciali non spissescat.

Eodem modo parentur:

Oleum Lini,

recenter expressum pallide flavum, odoris peculiaris, aeris influxu siccaudum;

Oleum Papaveris,
flavum, odoris fere expers;

Oleum Ricini,
e seminibus decorticatis.

Nota. Olea pinguia (expressa) servantur in vasis vitreis bene obturatis, at nunquam dimidio anno diutius prostent.

Oleum Cacao.

Syn. Butyrum Cacao. *Ital.* Olio o Butirro di cacao. *Cell.* Huile fixe ou Beurre de cacao. *Germ.* Cacaobutter.

Semina Cacao tosta et decorticata contundo, tum sacco cannabini inclusa Aquae bullientis vapore im-

ολιάσας πάλιν εκπίστε κατά τον αὐτὸν τρόπον ἐνότω πρὸς ἄλλο καλὰρὸν ἔλαιον. Ἀπόθου ἔπειτα διὰ τινὰ καιρὸν τὸ ἐκπιεσθέν ἔλαιον καὶ καλὰρὸν αὐτὸ διὰ τῆς μεταγνώσεως καὶ διήθησεως.

Νὰ ἴσται κίτρινον τὸ χροῖμα, σχεδὸν ἀρσμον, καὶ νὰ μὴ πηγνύεται εἰς τὸν παγετὸν.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἑξῆς:

Λινέλαιο,

ἀραιότερον ὢν ὡχρὸν, ἰδιάζον τὴν ὀσμὴν, εἰς τὸν ἀέρα εὐστραντον.

Μηκωρέλαιο,

κίτρινον, σχεδὸν ἀρσμον.

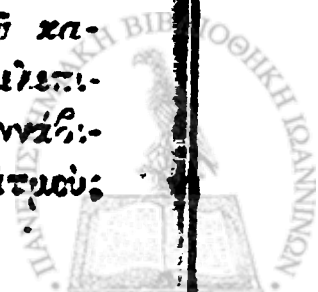
Ἐλαιον κίχινον,

ἐκ τῶν λιπευμένων σπερμάτων.

Σημ. Τὰ (ἐκπιεσθέντα) λιπαρὰ ἔλαια πρέπει νὰ φυλάσσωνται εἰς ὑέλινα κηρέα κηλῶς ἐπιπωμασμένα ἀλλὰ δὲν πρέπει νὰ μένωσι περισσότερο τοῦ ἡμίσεως ἔτους.

Ἐλαιον κακάου.

Θλιῶσι σπέρματα τοῦ κακάου πεφρυγμένα καὶ λιπεύμενα, καὶ ἐνότωσας εἰς ζαννάρινον σάκιον πύτισον ἀπὸ ἀτυαυῆς.



præгна et ope præli; cujus
laniatiæ in Aqua fervida ca-
lesfactæ sint; bene exprimè.
Oleum sebaceum, loco cali-
do aut sub Aqua fervida
liquefactum, post refrigera-
tionem a sedimento impuro
separa.

Sit flaviusculo - album ,
Sebo ovillo solidius, calore
manus emolliendum, saporis
et odoris rancidi expers.

Eodem modo paratur:

Oleum Lauri.

e fructibus recentibus.

*Oleum Cajeputi recti-
ficatum.*

*Oleum Cajeputi destillet
cum sufficiente quantitate
Aquæ fontanæ e retortâ vi-
treâ, quamdiu coloris expers
Oleum prodit.*

Oleum camphoratum.

Ital. Olio fuso canforato. Gall. Huile fixe camphorée. Angl. Camphorated Oil. Germ. Kampferöl.

Rp. Olei Olivarum

partes octo.

Terendo solve

ἀναβράζοντος ὕδατος, καὶ ἔπει-
τα ἐκθλίβον δια πιεστήρος, τοῦ
ὀπίου αἱ πλάκας πρέπει νὰ θερ-
μανθῶσι πρότερον μὲ ζεστὸν
ὕδωρ. Συντήξας δὲ ὕστερον εἰς
θερμὸν τύπον ἢ μέσα εἰς θερμὸν
ὕδωρ τὸ ἐκπιεσθὲν στεατῶδες
ἐλαιον, γώρισον αὐτὸ ἀπὸ τὴν
ἀκάθαρτον ὑποστάθαικν ἀφοῦ
ψυχρανθῆ.

Νὰ ἦναι ὠχρολευκόν, στερε-
ώτερον τοῦ προβάτειου στέατος,
καὶ εὐάλακτον διὰ τῆς θερμῆς
τῶν χειρῶν. Νὰ μὴν ἔχη γεῦσιν
ἢ ὀσμὴν ἀπράν.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέ-
πει νὰ σκευάζεται καὶ τὸ

Δαφνέλαιον,

ἐκ τῶν προσφάτων κάρπῶν.

*Ἐλαιον λευκοδένδρινον
ἀρσενιαλαγμένον.*

Μίξας λευκοδένδρινον ἔλαι-
ον μὲ τὸ ἀρχοῦν πηγαῖον ὕδωρ,
ἀπόσταλαξε εἰς υελίνης κέρατι-
νῆς, ἐνόσω διέρχεται τὸ ἐλαῖον
ἀχρῶν.

Ἐλαιον καφουρῶδες.

Ital. Olio fuso canforato. Gall. Huile fixe camphorée. Angl. Camphorated Oil. Germ. Kampferöl.

A. εἰλαου

μέρη ὀκτώ.

Τρίβων διάλυσον



Camphoræ

καφουράς

partem unam.

μέρος ἓν.

Serva in vitris bene clausis.

Φυλάξον εἰς ὑάλινα ἀγγεῖα καλῶς κεκλεισμένα.

Oleum Chamomillæ citratum.

Ἐλαιον τοῦ λευκαρθέμου μηδικόν.

Rp. *Florum Chamomillæ vulgaris* currente anno collectorum.

Α. λευκαρθέμου ἀλφῶν αὐτοειῶν

libras sexaginta,

λίτρας ἑξήκοντά,

Olei Citri

ἐλαίου τῶν μηδικῶν μήλων οἰγγίαν μίαν καὶ ἡμίσειαν.

unciam unam et dimidiam.

Inmitte in vesicam destillatoriam et affusa

βάλε εἰς κύστιν ἀποσταλακτικὴν, καὶ ἐπιχύσας τὸ ἀρχοῦν ὕδωρ

Aquæ

sufficiente quantitate fiat destillatio. Oleum ab Aqua stillatitia separatum in vitris clausis servetur.

ἀποστάλαξον. χωρίσας δὲ ἐπιτά τὸ ἐλαιον ἀπὸ τῆ σταλαγμα, φυλάξον εἰς ὑάλινα ἀγγεῖα κεκλεισμένα.

Sit coloris saturati cœrulei et specifica *Florum Chamomillæ* fragrantia prædictum.

Νὰ ἴσῃσι κυανῶν καθὼς τὸ χρῶμα, καὶ νὰ ἔχη τὴν πολλὴν ὀσμὴν τῶν ἀνθῶν τοῦ λευκαρθέμου.

Nota. Hocce Oleum dispensatur, nisi Oleum Chamomillæ æthereum purum præscriptum fuerit.

Σημ. Τὸ ἐλαιον τοῦτο πρέπει νὰ δίδεται ὡς ἄκις δὲν ἀναγράφεται ἕτεως Δαιον ἀθέρων τοῦ λευκαρθέμου καθαρῶν.

Eodem modo paratur:

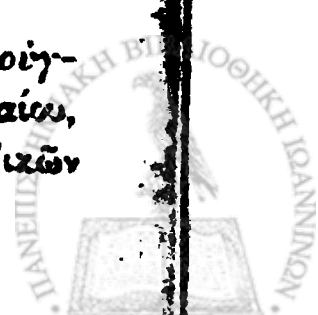
Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰσκευάζεται καὶ τὸ ἀσθλοδόν

Oleum Chamomillæ terebinthinatum,

Ἐλαιον τοῦ λευκαρθέμου τερεινθινῶδες,

loco *Olei Citri* *Olei Terebinthine* uncias duodecim adhibendo.

προσθεμένον δώδεκα οἰγγῶν τερεινθινῶδους ἐλαίου, ἀντὶ τοῦ ἐλαίου τῶν μηδικῶν μήλων.



Sit coloris cœrulei dilu-
tioris.

Νὰ ᾤναι κυανοῦν ἀνοικτιν
τὸ χρωμα.

*Oleum Chamomillæ
coctum.*

Ἐλαιον τοῦ λευκαρθέ-
μου ἐφθόν.

Ital. Olio fiso con camomilla *Gall.* Huile de camomille.

Rp. *Florum Chamomil-
læ siccatorum*

Α. λευκαρθέμου ἀνθῶν,
ξηρῶν

partem unam.

μέρος ἓν.

Aqua tepida humectati
stent per aliquot horas. Tum
in lebetæ cupreo stanno ob-
ducto cum

Ἐπινοτίσας μὲ χλιαρὸν ὕδωρ
ἄφες τα ἐπὶ τινος ὥρας καὶ
ἔπειτα ἀνάστρασον εἰς χαλκοῦν
λέχητα κεκασιτερωμένον μὲ

Olei Olivarum

ἐλαίου

partibus quinque

μέρη πέντε,

ebulliant, donec *Florum*
aliquantulum carbonibus ar-
dentibus immissum absque
decrepitatione deflagret. Po-
stea *Oleum* colando expri-
mendoque separetur, et in
vasis bene clausis, ast nun-
quam ultra dimidium an-
num, servetur.

ἕως οὗ μικρὸν μέρος τῶν ἀνθῶν
τεθὲν ἐπὶ διαπύρων ἀνθράκων
νὰ ἀναφλέγεται ἀνευ ψόφου.
Μετὰ τοῦτο διήθησον τὸ ἔλαιον
ἐκθλίβων αὐτὸ, καὶ φύλαξον εἰς
κεκλεισμένα ἀγγεῖα, ἀλλ' ὄχι
περισσότερον τοῦ ἡμίσεως ἔτους.

Eodem modo paretur et
servetur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει
νὰσκευάζεται καὶ φυλάσσεται
τὸ Ἰοσκυάμιον ἔλαιον τὸ
ἐφθόν,

*Oleum Hyoscyami coc-
tum,*

de foliis siccatis.

ἐκ τῶν ξηρῶν φύλλων.

*Oleum Lini sulphu-
ratum.*

Λινέλαιον εἰθειον.

Syn. Corpus pro Balsamo Sulphuris, Balsamum Sulphuris simplex,
Linimentum e Sulphure. *Ital.* Balsamo di Zolfo. *Gall.* Huile de lin
sulfurée. *Angl.* Sulphurated Oil. *Ger.* Schwefelbalsam.

Rp. *Oleij Lini*
partes quatuor.

Α. λινελαιίου
μέρη τέσσαρα.



Coque spatula semper movendo et effervescentiam evitando, donec massa spissescat, et refrigerata gelatinæ instar colore fusco-rubro appareat.

In Oleo Terebinthinæ plane solvatur.

Oleum phosphoratum.

Rp. Phosphori concisi
partem unam.

Immitte in phialam

Olei Amygdalarum recenter expressi

partes quadraginta octo.

condimentem, quam in Aquam calidam immerge, ut Phosphorus liquefiat. Tum vas agitetur, donec Phosphorus solutus appareat. Oleum refrigeratum a Phosphoro forsitan secreto caute decanta.

Uncia una circiter Phosphori grana novem soluta tenet.

Oleum Succini rectificatum.

Oleum Succini crudum cum Aquæ fontanæ octuplo mixtum e retorta vitrea destillet, ita ut tertia pars prioris remaneat.

Έβρουν, προσν αυτα πικροτε με σπάτην και εμποδίζων την ανάβρασιν, έως ος να γίνη η ύλη παρεια, και να φαίνεται, αφ ου ψυχρανθη, ως πικρή μελανοχοκκίνη.

Πρέπει να διαλύεται ολη εις το τερμίνθινον ελαιον.

Έλαιον ερωσφορον.

Α. φωσφορος

μέρος 1r.

Βαλε εις φιαλην περιέχουσαν ελαιου αμυγδαλωου αντιθλιπτου

μήρη τεσσαράκοτα οκτώ,

και εβρουν αυτην εις θερμην ύδωρ δια να συντηγη το φωσφορον. Μετα τωτο αναταραξον το αργειον έως να φνη το φωσφορον οτι διελύθη, και επαιτα, αφ ου ψυχρανθη, απύρυσον μετα προσοχης το ελαιον εκ του κατασταθέντος εις εις φωσφορου.

Μια ογγιζ εμπειρέγαι οντια περιπου σιτάρια φωσφορου.

Έλαιον ηλέκτριον ανεστηλαγμενον.

Νίζας ηλέκτριον ελαιον αγοραϊον με το υκτα.λοϊν πηγιον ύδωρ, αποσταλαξον εξ υελίνης κερατίνης, ως να μείνη το τρίτου μέρος του ελαιου.



Seruetur uti Oleum animale Dippelii. Sit coloris flavescens.

Eodem modo parentur:

Oleum Terebinthine rectificatum,

coloris expers, et

Petroleum rectificatum,

coloris expers aut flavescens, uti Oleum animale Dippelii servandum.

Πρέπει να φυλάσσεται ως το σαρκέλαιον του Διππελίου. Το χρώμα του να ήναι κιτρινωπόν.

Κατὰ τὴν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκίλουθα

**Ελαιον τερμινθινον ἀρεσταλαγμένον,*

ἄγρουν

Πιτρέλαιον ἀρεσταλαγμένον,

ἄγρουν, ἢ κιτρινωπόν. Πρέπει νὰ φυλάσσεται ὡς τὸ σαρκέλαιον τοῦ Διππελίου.

Oleum Terebinthine sulphuratum.

**Ελαιον τερμινθινον ἔρθειον.*

Syn. Balsamum Sulphuris terebinthinatum, Balsamum vitæ Rulandi. *Ital.* Balsamo di zolfo terebintinato. *Gall.* Huile de térébenthine soufrée. *Angl.* Common Dutch Diops.

Rp. *Olei Lini sulphurati*
partem unam,
Olei Terebinthine
partes tres.

Digerenda solutum in vase bene clauso serva.

Sit limpidum, rubro-suscum.

Α: λινελαίου ἔρθειου
μέρος ἓξ,
ἐλαίου τερμινθίνου
μέρη τρία.

Διαλυθέντα φυλάξον εἰς ἀγγεῖον καλῶς κεκλεισμένον.

Νὰ ἦναι διαυγές, ἐρυθρό-οριον.

Oxymel Colchici.

**Οξύμελι κολχικόν.*

Ital. Ossimele di colchico. *Gall.* Oximel colchitique. *Angl.* Oxymel of Meadow Saffron. *Germ.* Zeitlosen-Sauerhonig.

Rp. *Aceti Colchici*
partem unam,
Mellis despumati
partes duas.

Mixta in lebetæ stanneo

Α. ὄξους κολχικοῦ
μέρος ἓξ,
μέλιτος ἐξηφρισμένου
μέρη δύο.

Μίξας ἐψησόν εἰς λιβητα



aut cupreo stanno probe obducto coque ad Syrupi spissitudinem; tum cola per pannum laneum in vas terream vitreatum, et post refrigerationem conserva in vasis bene obturatis loco frigido.

Eodem modo parentur et servantur:

Oxymel Scillæ

ope Aceti Scillæ, et

Oxymel simplex

ope Aceti crudi.

Pasta Althææ.

Syn. Pasta gummosa. Ital. Pasta d'altea. Gall. Pâte de guimauve. Germ. Fibiſchpaste od: Lederzucker.

Rp. Gummi Mimosæ electi,
Sacchari albissimi,
singul: pulveratorum libras duas.

In lebete aurichalceo aut cupreo purissimo mixtis adde tereudo infusum e

Radicis Althææ
uncia una

et
Aquæ fervidæ
libris duabus
paratum. Miscella leni calore spatula lignea continue

κασσιτέρινον ἢ γαλκῆν κηλῶς κεκασσιτερωμένον, ἕως νὰ λάβωσι σερπίου πύλον. Μετὰ ταῦτα διέθουσον εἰς πηλινον ἀργεῖον ἀλειμμένον διὰ μαλλίνου ὀθονίου, καὶ ψύξας ἐν ψυχρῶν ὑγρῶν μέρος μέσα εἰς ἀργεῖα καλῶς ἐπιπωλιασμένα.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰσκευάζωνται καὶ ταῦτα

Ὁξυμελι σκιλλητικόν,

διὰ τοῦ σκιλλητικῆς ὕδατος

Ὁξυμελι ἀπλοῦν,

διὰ τοῦ ἀγοραίου ὕδατος.

Φύραμα δι' ἀλθαίας.

Α. κόμμεως Ἀραβικοῦ ἐκλεκτοῦ, σακχάρως λευκοτίτου, ἐκάστου λίου λίτρης δύο.

Μίξον εἰς ὄρεγχαλκον ἢ γαλκῆν γύτραν καθαρωτίτην, καὶ πρόσθετες τριῶν ἐμβρεγμα σκευασθέν ἀπὸ

ἀλθαίας ῥίζης ὀγγίαν μίαν

καὶ ὕδατος βραστοῦ λίτρης δύο.

Ἐξίτημισον τὸ μίγμα διὰ πυρός, κινῶν αὐτὸ συνεχῶς



versando, evaporet, donec
 portiuncula exemta a spatu-
 la non amplius defluat. Ab
 igne remotam sedulo ac ce-
 leriter agita, sensim admis-
 cendo

Albumina Ovorum
numero duodecim,

cum

Aquæ Florum Aurantii
unciis duabus

in spumam densam redacta,
 et lebete iterum igni admo-
 to agita adhuc per breve
 tempus. Tandem effunde in
 capsulas chartaceas, et Pas-
 tam modico calore siccata in
 telcolas discinde, quas
 loco sicco serva.

Sit albissima, levis.

*Pasta Cacao cum Li-
 chene Islandico.*

Rp. *Lichenis Islandici*
uncias quatuor,
*Kali subcarbonici depu-
 rati*

drachmas duas.

Affusis

Aquæ ferventis
libris duabus

stent per horas tres. Tum
 liquorem decanta, residuum
 Aqua frigida probe ablutum

μέ ξυλίνην σπάθην ἕως οὐ λη-
 φθὲν μικρὸν μέρος αὐτοῦ νὰ μὴν
 ἀπορρέη πλέον ἐκ τῆς σπάθης.
 Ἀποθέμενος ἔπειτα ἐκ τοῦ πυρὸς
 ἀνακίνει ταχέως καὶ ἐπιμελῶς
 προσμιγνύων

ὠν λευκώματα

δώδεκα

εἰς παχὺν ἀφρόν μὲ

πορτογαλίας ἄνθους στα-
 λάγματος

δύο οὐγγίας

ἀναταραχθέντα. Ἰποκαῦσας δὲ
 πάλιν τὸν λέβητα, ἀνακίνει ἀκό-
 μη ὀλίγον καιρὸν, καὶ τέλος χύσον
 τὸ φύραμα εἰς χαρτίνους θήκας,
 καὶ ξηράνας εἰς μετρίαν θερμὴν
 κόψον εἰς κομμάτια καὶ φύλα-
 ξον εἰς ξηρὸν μέρος.

Νὰ ἴναι λευκότετον καὶ ἐλα-
 φρόν.

Φύραμα διὰ κακάου καὶ
 λειχήρος.

A. λειχήρος Ἰσλανθικοῦ
 οὐγγίας τέσσαρας,
 ὑπαρθρακικοῦ καλίου πε-
 καθαρισμένου

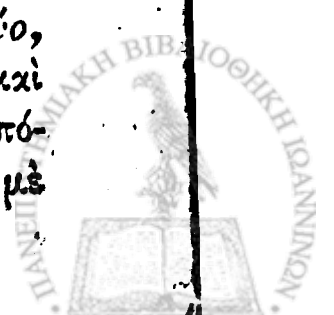
δραχμάς δύο.

Ἐπιχύσας

ὑδατος βραστοῦ

λίτρας δύο,

ἐμβρεξόν ἐπὶ τρεῖς ὥρας, καὶ
 ὕστερον ἀποχύσας τὸ ὑγρὸν ἀπό-
 πλυνον καλῶς τὸ ὑπόλειμμα μὲ



<p>sicca et in pulverem redige. Hujus pulveris <i>unciis tribus</i> adde <i>Radicis Salep pulveratæ</i> <i>drachmas tres,</i> <i>Sacchari pulverati</i> <i>libram unam et</i> <i>dimidiam,</i> et totum misce sub continua agitatione cum <i>Seminum Cacao tostorum,</i> in mortario ferreo calefacto in massam subtilissimam redactorum, <i>libra una et</i> <i>dimidia.</i> Massam intime mixtam in tabulas effunde.</p>	<p>ψυχρὸν ὕδωρ, καὶ ἀποξηράνας λείωσον. Εἰς τρεῖς οὐγγίαις τοῦ λειώματος, τοῦτον προσθεῖς ὀρχεως ρίζης λείας δραχμῆς τρεῖς, σαχχάρεως λείου λίτρας μίαν καὶ ἡμίσειαν, καὶ μίξον τὸ ὅλον, ἀνακινῶν ἀδιακόπως, μὲ κακάου σπερμάτων φρυκτῶν εἰς σιδηροῦν ὄλμον θερμὸν γλοιο- ποιηθέντων λίτρας μίαν καὶ ἡμίσειαν. Μίξας ἀκριβῶς τὴν ὕλην χύ- σον εἰς δελτάρια.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Pasta Liquiriticæ.

Φύραμα διὰ γλυκυρρίζης.

Paretur uti Pasta Althææ,
 loco infusi Radicis Althææ
 solutionem e Succo Liquiri-
 ticæ inspissati depurati un-
 ciis quatuor cum dimidia
 et Aquæ libris duabus pa-
 ratam adhibendo.

Πρέπει νὰ σκευάζεται ὡς
 καὶ τὸ δι' ἀλθαίας φύραμα μὲ
 τὴν διαφορὰν ὅτι, ἀντὶ τοῦ ἐμ-
 πνεύματος τῆς ρίζης τῆς ἀλ-
 θαίας πρέπει νὰ προστίθενται
 τέσσαρες οὐγγίαι καὶ ἡμίσεια
 γλυκυρρίζης χυλίσματος δια-
 λημένου εἰς δύο λίτρας ὕ-
 δατος.

Sit coloris fusco-flavi, et
 ad empyreum libera.

Νὰ ᾖναι αἰθαλίττανον, καὶ
 ἀμέτοχον ἐμπυρεύματος.



*Plumbium aceticum
depuratum.*

Όξικός μόλυδος κεκα-
θαρισμένος.

Plumbi acetici crudi

Διάλυσον όξικου μόλυδου
άγοραίου

partes duæ

μέρη δύο

solvantur in

εις

*Aquæ destillatæ bullien-
tis*

άπεσταγμένου ύδατος ζέ-
οντος

partibus tribus,

μέρη τρία,

admiscendo

και εμμίξασθε

Aceti destillati,

όξους άπεσταγμένου

quantum ad plenariam so-
lutionem sufficit. Liquor
adhuc fervidus filtretur et
loco frigido seponatur, ut
crystalli concrecant. Lixi-
vium remanens, si necesse
est, *sufficiente quantitate*
Aceti destillati saturatum
evaporet, donec cuticula
appareat, denuo seponatur,
et operatio repetatur, quo-
ties crystalli coloris exper-
tes obtinentur. *Caute ser-
ventur in vasis clausis loco*
obsкуро.

όσον άρκει προς έντελῆ διάλυσιν,
διύλισον τὸ υγρὸν καῖον ἀκόμη,
καὶ ἀπόθου εἰς ψυχρὸν μέρος
διὰ τὴν συμπηχθῶσι κρύσταλλοι.
Τὴν ὑπόλοιπον κονίαν, ἀφ' ἧς
χορτάσης, ἀν ἦναι γρεία, ἀφ'
τὸ ἀρκοῦν άπεσταγμένου όξος,
ἐξάτμισον ἕως τὴν φανῆ ἐπ' αὐ-
τῆς γιτών και ἀπόθου πάλιν.
Κάμνε δὲ οὕτως ἐναλλάξ ἐφ' ὅ-
σον συνίστανται κρύσταλλοι
άχρως, οἵτινες πρέπει καταγ-
γισθέντες εἰς κεκλεισμένα ἀγ-
γεῖα, τὰ φυλάσσώνται μετὰ
προσοχῆς εἰς σκοτεινὸν μέρος.

*Plumbum subaceticum
liquidum.*

Υποξικός μόλυδος
υγρός.

Syn. (Sub) - Acetas Plumbi liquidus, Liquor Subacetatis Plumbi s. Plumbi acetici basici, Acetum saturninum s. plumbicum, Extractum Saturni. Ital. Aceto o estratto di saturno. Gall. Extrait ou vinaigre de saturne. Angl. Solution of Subacetate of Lead.

Rp. *Lithargyri*

Α. λιθαργύρου

partem unam,

μέρος ἓν,

Plumbi acetici

όξικου μόλυδου

partes tres.

μέρη τρία.



**Intime mixta coque cum
Aquæ communis**

partibus novem
in vase cupreo, assidue spatula lignea agitando, donec color ruber sedimenti plane evanuerit. Tum filtra per chartam bibulam et in vitris clausis *caute* serva.

Sit liquor fere hyalinus, pond: spec: 1,360—1,365, in aëre sedimentum Plumbi subcarbonici deponens.

*Plumbum subaceticum
(liquidum) dilutum.*

Rp. *Plumbi subacetici
liquididi*

partem unam,
Aquæ destillatæ
*partes viginti
quatuor.*

Misce.

Plumbum tannicum.

Syn. Gallas Plumbi s. plumbicus.

Rp. *Plumbi acetici
quantum placet.*

Vasi vitreo immissum solve in

*Aquæ destillatæ fervidæ
decuplo.*

Μίξας ἀκριβῶς ἐποίησον μετὰ
ὑδατος

μέρη ἐννέα
εἰς χαλκῶν ἀγγεῖον, ἀνακινῶν αὐτὰ ἐπιμελῶς μετὰ ξυλίνην σπάθην, ἕως οὗ νὰ ἐκλείψῃ παντελῶς τὸ κίχκινον χρῶμα τῆς ὑποστάθλης. Διύλισον μετὰ ταῦτα δι' ἐμπορικῶν χάρτου καὶ φύλαξον τὸ ὑγρὸν μετὰ προσοχῆς εἰς κεκλεισμένα ὑέλινα ἀγγεῖα.

Νὰ ᾖναι ὑγρὸν ὑεροφανές σχεδόν, 1,360—1,365 βαρ., καὶ νὰ καταβάλλῃ διὰ τῆς ἐπιπέροῦς τοῦ ἀέρος ὑπόστασιν ὑπανθρακικοῦ μολύβδου.

Ὑποξικὸς μόλυβδος (ὑγρὸς) κεκραμμένος.

Α. ὑποξικοῦ μολύβδου ὑγροῦ

μέρος ἑνὲς
ὑδατος ἀπεσταγμένου
μέρη εἴκοσι
τέσσαρα.

Μίξον.

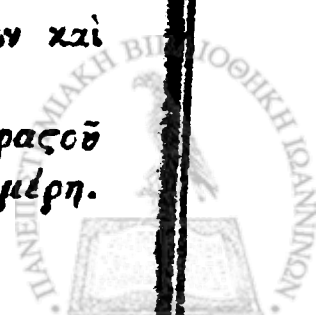
Σκντοδεψικὸς μόλυβδος.

Α. ὀξικοῦ μολύβδου

ἕσον θέλει.

Βάλε εἰς ὑέλιον ἀγγεῖον καὶ διάλυσον εἰς

ἀπεσταγμένου ὑδατος βρασοῦ δέκα μέρη.



Solutioni filtratæ instilla sub
continua agitatione

Infusum Gallarum
e Gallarum parte una et A-
quæ fervidæ partibus duo-
decim paratum, quamdiu
præcipitatum efficitur. Li-
quore decantato præcipita-
tum iteratim Aqua destillata
edulcora, et inter chartam
bibulam sicca. In vitro clau-
so loco obscuro serva.

Sit pulvis flavo-virens,
fere insipidus, in Aqua in-
dissolubilis.

Pulpa Prunorum.

Ital. Polpa di Pruna. *Gall.* Pulpe de pruneaux. *Angl.* Pulp of Pru-
nes. *Gerin.* Pflaumen-Muss.

Rp: *Prunorum* siccato-
rum

partem unam.

Aqua frigida abluta co-
que sub continua agitati-
one cum

Aquæ communis
partibus duabus,

donec emollita sint. Sepa-
ratis nucibus per cribrum
setaceum trajice, et trajec-
tum blando calore ad Ex-
tracti spissoris consistenti-
am redige.

Partibus sex

Διυλίσας τὸ ὑγρὸν ἐνστάλαξε,
ἀνακινῶν αὐτὸ ἀδιακόπως,

κηκίδων ἔμβρεγμα
παρεσκευασμένον ἐξ ἑνὸς μέρους
κηκίδων καὶ ἐκ δώδεκα ὕδατος.
θρασοῦ ἐνόσω καθίζανει ὑπόσα-
σις. Ἀποχύσας ἔπειτα τὸ ὑγρὸν
πλύνον κατ' ἐπανάληψιν τὴν
ὑποστάθμην μὲ ἀπεσταγμένον
ὑδωρ, καὶ ἀποξηράνας αὐτὴν εἰς
ἐμπορικὸν χάρτην, φύλαξον εἰς
σκοτεινὸν μέρος μέσα εἰς κε-
κλεισμένον ὑέλινον ἀγγεῖον.

Νὰ ἦναι κόνις κιτρινόχλω-
ρος, σχεδὸν ἄχυμος, καὶ εἰς
τὸ ὑδωρ ἀδιάλυτος.

Κοκκυμήλων σάρξ.

Α. κοκκυμήλων ξηρῶν.

μέρος ἕν.

Περιπλύνας μὲ ψυχρὸν ὑδωρ,
ἔψησον, ἀνακινῶν ἀδιακόπως,
εἰς

ὑδατος

μέρη-δύο,

ἕως νὰ μαλακυνθῶσι. Ἐξώσει-
σθέντα δὲ ἔπειτα ἐκθλιψον διὰ
τριγίνου κοσκίνου, καὶ ἐξάτμι-
σον διὰ κούφου πυρὸς τὸ διελθὸν
μέχρι παχέως ἐκχυλίσματος
συστάσεως.

Εἰς ἕξ μέρη.



Pulpæ
adde
Sacchari pulverati
partem unam.

σαρχός
πρόσθετες
σακχάρου λεανθέντος
μέρος ἓν.

Pulpa Tamarindorum.

Ὁξυφοινίκων σάρξ.

Syn. Roob s. Conserva Tamarindorum.

Rp. *Tamarindorum*
quantum vis.

Α. ὀξυφοινίκων
ὅσον θέλεις.

Coque cum
Aquæ communis
partibus duabus
et tere per cribrum seta-
ceum. Trajectim evaporet
in vase porcellaneo plano
ad Extracti spissioris con-
sistentiam.

Ἐψησον εἰς
ἕδατος
μέρη δύο,
καὶ ἐκβλήσον διὰ τριγίνου κο-
σκίνου. Τὸ διελθὼν ἐξάτμισον
εἰς πορσελοῦν ἀγγεῖον πλατὺ ἕως
νὰ λάβῃ πάχους ἐκχυλίσματος
σύστασιν.

Pulpæ obtentæ admisce

Εἰς τὴν λιθοθεῖαν σάρκα
πρόσμιξον

Sacchari pulverati
sextam partem.

σακχάρου λείου
τὸ ἕκτον μέρος.

Nota. *Pulpæ* serventur
in vasis faventinis loco fri-
gido. Sint odore ac sapore
empyreumatico, nec non
Cupro liberæ, quod eodem
modo uti in Extractis dete-
gitur.

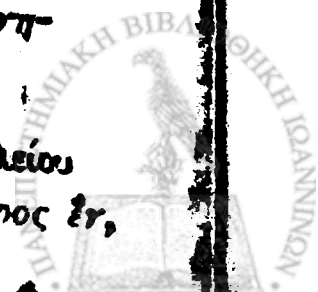
Σημ. Αἱ σαρκαὶ πρέπει νὰ
καταγγίζωνται εἰς φανερινὰ
ἀγγεῖα, καὶ νὰ φιλιάττωνται
εἰς ὑγρὸν μέρος. Νὰ μὴν ἔχωσι
δὲ ὄσμην ἢ γεῦσιν ἐμπύρευμα-
τικὴν, καὶ νὰ ᾖται ἀμέτοχον
γαλλοῦ, ὅστις ἀποκαλύπτεται
κατὰ τὴν αὐτὸν τρόπον ὡς καὶ
εἰς τὰ ἐκχυλίσματα.

Pulvis aëroportus e
Magnesia subcarbonica.

Ἐψήσιν ἀεροφόρον ἐξ
εἰκαθρακιτικῆς μαγνη-
σίας.

Rp. *Acidi tartarici triti*
partem unam,

Α. τριγίνοῦ ὀξέος λείου
μέρος ἓν,



Elæosacchari Citri έλαιοσακχάρου μηδικου
partes duas, μέρη δύο,
Magnesiæ subcarbonicæ υπαρθρακικης μαγνησιας
partes quatuor. μέρη οκτώ.
 Misce. Μίξον.

Pulvis aërophorus e Ξηρον αεροφορον εξ
Natro carbonico aci-
dulo. ανθρακικου νάτρου ο-
 ξιου.

Rp. *Acidi tartarici triti* Α. τρυγικου οξέος λείου,
Sacchari pulverati σακχάρου λείου
singul: partes duas. εκάσου μέρη δύο.
 Mixtis adde Συμμιγθεϊσι πρόσθεσ
Natri carbonici aciduli ανθρακικου νάτρου οξιου.
triti λειοτριβοϋς
partes tres. μέρη τρία.

Pulvis antiepilepticus. Ξηρον αρτεπιληπτικόν.

Syn. *Pulvis Pæoniæ compositus. Ital. Polvere antiepilettica. Gull.*
Poudre de gouttète ou de la Princesse de Carignan.

Rp. *Visci albi pulverati* Α. ιξιας λειοτριβοϋς
partes duas, μέρη δύο,
Radiciæ Pæoniæ pulve-
ratae, παιωνίας ριζης λειας,
Lapidum Cancrorum præ-
paratorum, λιθαρίων των καρκίνων πα-
utriusque partem ρεσκευασμένων,
unam. εκατέρου
 Misceantur. μέρος εν.
 Μίξον.

Pulvis antihæmorrhoi-
dalicus. Ξηρον αρταιμορροϊ-
 δικόν.

Rp. *Radiciæ Rhei pulve-*
ratae, Α. ρα ριζης λειας,
Tartari depurati pulverati, τρυγος καθααρμετης λειας,



*Pulvis Ipecacuanhæ
opiatus.*

Ξηρίον διὰ ιπεκακουάρης
μετὰ όπιου.

Syn. Pulvis Ipecacuanhæ compositus, Pulvis Doweri, Pulvis alexite-
rius s. anodynus s. diaphoreticus s. sudorificus Doweri. Ital. Polvere
di Dower. Gall. Poudre de Dower. Angl. Dower's Powder.

Rp. *Opii,*
Radicis Ipecacuanhæ
singul: pulverato-
rum partem unam,
Kali sulphurici depurati
pulverati

Α. όπιου,
ιπεκακουάρης ρίζης,
εκάστου λείου
μέρος έν,
θειϊκού καλίου κεκαθαρμέ-
νου λείου

partes octo.
Miscce et caute serva.

μέρη όκτώ.
Μίξον και φτάξον μετὰ προ-
σοχής.

*Pulvis Liquiriticæ com-
positus.*

Ξηρίον διὰ γλυκυρρίζης
σύνθετον.

Syn. Pulvis pectoralis.

Rp. *Foliorum Sennæ,*
Radicis Liquiriticæ de-
corticate
utriusque partes tres,
Sacchari
partem unam c:
dimidia,

Α. σέννης φύλλων,
γλυκυρρίζης ρίζης,
εκάστου μέρος τρία,
σακχάρου
μέρος έν και
ήμισον,

Seminum Anisi
partem unam,
Sulphuris depurati
partes duas.
Pulverata misceantur.

άνισου σπέρματος
μέρος έν,
θειίου κεκαθαρμέρου
μέρη δύο.
Δεσφέντα μίξον.

Pulvis stentatorius.

Ξηρίον έρρινον.

Gall. Poudre d'asaret composee. Angl. Herb Suff. Germ. Rie-
pulver.

Rp. *Herbæ Origani,*
Mari,

Α. ορίγανου βοάα,
μάριου



Radicis Asari,
 singul: partes octo,
Florum Lavandulæ,
Radicis Iridis florentinæ,
 singul: partes qua-
 tuor,
Caryophyllorum
 partem unam.
 Pulverata misce.

ασάρου ρίζης,
 ἑκάστου μέρη τέσσαρα,
 τρυφύου ἀρθῶν,
 ἰριδος ρίζης,
 ἑκάστου μέρη
 τέσσαρα,
 κάρυοφύλλων
 μέρος ἓν.
 Λεανθέντα μίξον.

Pulvis strumalis.

Ξηρίον εἰς βρογχοκή-
 λήτας.

Rp. *Carbonis Spongiæ*
 partes sex,
Cinnamomi,
Radicis Zingiberis,
 amborum partem
 unam,
Kali sulphurici depurati
 partes duas,
Sacchari
 partes quinque.
 Pulverata misce.

Α. σπόγγου κεκαυμένου
 μέρη ἕξ,
 κινναμώμου,
 ζιγγιβέρεως ρίζης,
 ἑκάστου μέρος ἓν,
 θειϊκοῦ καλίου κεκαθαυμένου
 μέρη δύο,
 σακχάρου
 μέρη πέντε.
 Λεανθέντα μίξον.

Pulvis stypticus.

Ξηρίον στυπτικόν.

Rp. *Aluminis*
 partes quatuor,
Kino
 partem unam.
 Separatim in pulverem
 tere et misce.

Α. στυπτηρίας
 μέρη τέσσαρα,
 κίνου
 μέρος ἓν.
 Λειοτριβήσας χωριστὰ μίξον.

Pulvis temperans.

Ξηρίον πραιῦρτικόν.

Syn. Pulvis antispasmodicus albus.

Rp. *Kali sulphurici depu-*
rati,

Α. θειϊκοῦ καλίου κεκα-
 θαυμένου,



Kali nitrici depurati,
-singul: pulveratorum
partes æquales.

νίτρου κεκαθαρμένου,
ἐκατέρου λεανθέντος
μέρη ἴσα.

Misce.

Μίξον.

Pulvis temperans cum
Hydrargyro sulphu-
rato rubro.

Ξηρίον πραϊντικόν μετὰ
ἐνθείου ἰδραργύρου
ἐρυθροῦ.

Syn. Pulvis antispasmodicus ruber s. Stahlii, Pulvis temperans s. sa-
linus compositus. Gall. Poudre de Sulphate de Potasse composée.

Pulveris temperantis
partibus viginti

Εἰς εἴκοσι μέρη
πραϊντικοῦ Ξηρίου

admisce

πρόσμιξον

Hydrargyri sulphurati
rubri præparati

ἐνθείου ἰδραργύρου ἐρυθροῦ
παρεσκευασμένου

partem unam.

μέρος ἓν.

Resina Jalappæ.

Ῥητίνη ἰαλαπίνης.

Syn. Magisterium Jalappæ.

Rp. *Radicum Jalappæ*
ruditer contusarum
partem unam.

Α. ἰαλάπτης ρίζης ἀδρο-
μερῶς τεθλασμένης
μέρος ἓν.

Affusis

Ἐπιγύσας

Alcoholis diluti
partibus sex

οἴνοπνεύματος κεκραμμένου
μέρη ἕξ

digere in vase idoneo per
biduum, exprime et residu-
um denuo in

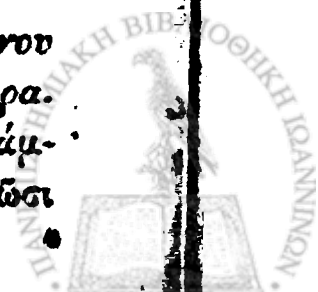
κατέργασον εἰς ἀρμόδιον ἀγγεῖον
ἐπὶ δύο ἡμέρας, καὶ ἔπειτα ἐκ-
θλίψασθε κατέργασον πάλιν τὸ ὑπό-
λειμμα εἰς

Alcoholis diluti
partibus quatuor

οἴνοπνεύματος κεκραμμένου
μέρη τέσσαρα.

digere. Tincturas commix-
tas subsidendo ac filtrando

Συμμίξας δὲ ὕστερον τὰ βάμ-
ματα ἕλε, ἀφ' οὗ καθαρισθῶσι



depuratas immitte in vesicam destillatoriam, et ad dita

Aquæ communis
circiter quarta parte

Alcohol destillando elice. Resinam refrigerando subsidendoque conglomeratam Aqua, quamdiu colore imbuta defluit, ablue, in vase aurichalceo blando calore exsicca, et in bacillos formatam *caute* serva.

Sit e nigro fusca, in duabus partibus Alcoholis tota solubilis, sed in Aqua Aethereque frigido non solvenda.

Rotulæ Menthæ piperitæ.

Ital. Diavoloni di menta piperita. *Gall.* Pastilles de Menthe poivrée. *Angl.* Peppermint Drops. *Germ.* Pfeffermünz-Zeltchen.

Rp. *Elæosacchari Menthæ piperitæ*

partem unam,

Sacchari pulverati

partes duas.

Intime mixta et sartagini aurichalceæ rostratæ ingesta redige cum sufficiente quantitate

Aquæ Menthæ piperitæ

ad consistentiam pastæ. Tum igni expone, spatula ferrea

κατασταθέντα και διυλισθέντα, εις αποσταλακτικὴν κύστιν και ἐπιδοῦς

ὑδατός

τέσσαρα περίπου μέρη.

ἀποστάλαξον τὸ οἶνον πνευμα. Τὴν δὲ κατασταθεῖσαν μετὰ τὴν ψύξιν και συμπεπλασθεῖσαν ῥητίνην ἀπόπλυνε με ὑδῶρ ἐνόσω ἀπορρέει χρωματισμένον, και ἔπειτα ξηράνας αὐτὴν με κοῦφον πῦρ εις ὀρείχαλκον ἀγγεῖον, φύλαξον μετὰ προσοχῆς ἀναπλασθεῖσαν εις ραβδία.

Νὰ ἦναι μελάμφαιος, εις δύο μέρη οἶνοπνεύματος ὅλη διαλυτῆ, εις δὲ τὸ ὑδῶρ και εις τὸν ψυχρὸν αἰθέρα ἀδιάλυτος.

Κυκλίστροι διὰ ἡδυσμοῦ τοῦ πεπερώδους.

Α. ἐλαιοσακχάρου ἡδυσμοῦ

μερος ἓν,

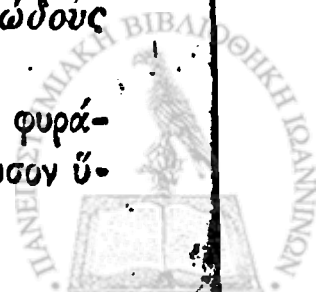
σακχάρου λείου

μέρη δύο.

Μίξας ἀκριβῶς, και ἐμβαλὼν εις ὀρειχάλκην χύτραν, ἀνάδυσσον με

ἡδυσμοῦ τοῦ πεπερώδους σταλάγματος

ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ λάβωσι φουράματος σύστασιν. Ἰπόκαυσον ὑ-



acuminata continuo versando, ut Saccharum tantum diffluat, et guttatim effunde in tabulam aurichalceam probe mundatam, ut fiant Rotulæ post refrigerationem sat siccæ, odoris ac saporis Olei Menthæ insignis.

στερον ἀπὸ, κινῶν ἀδιακίπως με ὀξυτενῇ σιδηρᾶν σπάθην, ἕως νὰ διαρρέῃ μόνον τὸ σάκχαρι, καὶ γύστον αὐτὸ κατὰ σταλαγμοῦς ἐπὶ ὀρειγάλκῃς πλακῆς καλῶς καθαρισθείσῃς, διὰ νὰ γένωσι κυκλίσκῃ, ἱκανῶς ξηρῶν μετὰ τὴν ψύξιν, καὶ με πολλὴν ὀσμὴν καὶ γεῦσιν τοῦ ἐλαίου τοῦ ἡδυσμοῦ.

Saccharum aluminatum.

Σάκχαρι στυπτηριῶδες.

Rp. *Aluminis pulverati, Sacchari pulverati, partes æquales.*

A. στυπτηρίας λείας, σακχάρως λείας, ἴσα μέρη.

Misce.

Μίξον.

Sapo guajacinus.

Σάπων διὰ ἱεροξύλου.

Syn. Balsamum Gaujaci saponaceum.

Rp. *Kali caustici liquidi partem unam, Aquæ destillatæ partes duas.*

A. καλίου καυστικῆς ὑγροῦ μέρος ἓν, ὕδατος ἀπεσταγμένου μέρη δύο.

In vase porcellaneo calefacto sensim adde

Θέρμανον εἰς πορφυρῶν ἀγγεῖον, καὶ πρόσθεε

Resinæ Guajaci nativæ pulveratæ

ἱεροξύλου ῥητίνης αὐτοῦ γύστου λείας

eam quantitatem, ut post solutionem pars Resinæ non soluta remaneat. Tum liquorem cola et leni calore ad massæ pilularis consistentiam redige.

τοσοῦτον ὅσον ἀπαιτεῖται διὰ νὰ μείνῃ καὶ μέρος τῆς ῥητίνης ἀδιάλυτον. Διαθέσαι ἔπειτα τὸ ὑγρὸν ἐξάτμισον διὰ κύβου πυρὸς μέχρι συστάσεως καταποτίων μάγματος.

Sit coloris viridi-fusci, odoris et saporis Resinæ Guajaci nec non nimis al-

τῷ ἴνῃ πρᾶσινῶσαιος, με ὀσμὴν καὶ γεῦσιν τῆς ῥητίνης τοῦ ἡεροῦ ξύλου ὅχι δὲ καὶ



calini, in Aqua et Alcohole
ex toto solubilis.

πολύ καλιώδη, εἰς τὸ ὕδωρ καὶ
τὸ οἰνόπνευμα ὅλος διαλυτός.

Sapo jalappinus.

Σάπων διὰ ἰαλάπτης.

Rp. *Resinæ Jalappæ pul-*
veratæ
Saponis Hispanici rasi,

Α. ῥητίνης ἰαλαππίνης λεί-
ας,
σάπωνος Κρητικοῦ ξυσμά-
των,

singul: *partem unam.*

ἑκάστου μέρος ἕν.

Digere in vase vitreo clau-
so cum

Κατέργασον εἰς ὑέλινον ἀγ-
γεῖον κεκλεισμένον μὲ

Alcoholis

οἰνοπνεύματος

partibus quatuor,

μέρη τέσσαρα,

donec soluta sint. Tum e-
vapura liquorem ad massæ
pilularis consistentiam, ac
serva in vitris bene obtu-
ratis.

ἕως νὰ διαλυθῶσι, καὶ ὕστερον
ἔξατμίσας τὸ ὑγρὸν μέχρι συστά-
σεως καταποτίων μάγματος,
φύλαξον εἰς ὑέλινὰ ἀγγεῖα κα-
λῶς ἐπιπνευμασμένα.

Sint grumi coloris bru-
neo-fusci, odoris ac saporis
jalappini.

Θρόμβοι αἰθέραιοι, μὲ ὀσμὴν
καὶ γεῦσιν τῆς ἰαλάπτης.

Sapo stibiatus.

Σάπων διὰ στίμμεως.

Syn. Sapo antimonialis s. Hydrosulphureti Oxyduli Stibii sulphurati.

Rp. *Sulphuris stibiati au-*
rantiaci

Α. θείου ἐνστιμμίου χρυ-
σίκοτος

partem unam.

μέρος ἕν.

In vase porcellaneo bal-
neo arenæ imposito solve
sub continua agitatione in

Ἐμβαλὼν εἰς πορφυροῦν ἀγ-
γεῖον ἀμυγλωμένον διάλυσον,
ἀνακινῶν ἀδιακόπως, εἰς

Kali caustici liquidi

καυστικοῦ καλλίου ὑγροῦ

partibus tribus.

μέρη τρία,

Solutioni

καὶ συγχεράσας πρῶτον αὐτὰ μὲ

Aquæ destillatæ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

triplo pondere

τὴν τριπλὴν ὀλκὴν

dilatæ adde

πρόσθετες ἔπειτα



Saponis Hispanici rasi
partes sex.

Mixta evaporent leni igne ad massæ pilularis consistentiam, addendo, si massa adhuc rubet,

Kali caustici liquidi

quantum satis, ut colorem ex albidò cinereum induat. Statimingere vasis minoribus exacte claudendis.

Sit in Aquæ, nec non in Alcoholis partibus sedecim solubilis, saporis non nimis alcalini, et addito quodam Acido rubescat. Gas hydro-sulphuratum copiose emitteus.

Sapo terebinthinatus.

Syn. Balsamm vitæ externum s. saponaceum terebinthinatum s. Saponis, Linimentum stimulans.

Rp. Saponis Hispanici pulverati,
Olei Terebinthinæ,

singul: partes sex,
Kali subcarbonici depurati
partem unam.

Miscæantur exacte, ut fiat massa Unquento similis, flavescens.

σάπωνος Κρητικού ξυσμάτων
μέρη ἕξ,

καὶ συμμίξας ἐξάτμισον διὰ μαλακοῦ πυρός μέχρι συστάσεως καταποτίων μάγματος, προσθέτων, ἂν τὸ μάγμα ᾖναι ἀκόμην ἐρυθρόν,

καυστικοῦ καλίου ἰγροῦ

ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ γένῃ τὸ ὄλον τερρόχρουν λευκόν. Εὐθὺς ἐπειτα βάλε τὸν σάπωνα εἰς μικρὰ ἀγγεῖα ἀκριβῶς κεκλεισμένα καὶ ἀπόθου.

Νὰ διαλύεται εἰς δέκα ἕξ μέρη ὕδατος καὶ οἰνοπνεύματος, νὰ μὴν ἔχη γεῦσιν πολὺ καλιώδη, νὰ γίνεταὶ κόκκινος προστιθεμένου τινὸς ὀξέος καὶ νὰ ἀποπνέῃ πολὺ ὑδροθειωμένον ἀέριον.

Σάπων διὰ τερεβινθίνης.

A. σάπωνος Κρητικοῦ λείου,
ἐλαίου τερμινθίνου,

ἐκάστου μέρη ἕξ,
ὑπάρθρακικοῦ καλίου κεκαθαυμένου
μέρος ἓν.

Μίξας ἀκριβῶς ποιήσον μάγμα ὁμοῖον μὲ ἀλοιφήν, κιτρινωπὸν.



Serum Lactis acetosum.

Ὀρός γάλακτος δι' ὄξους (ὀξωτός).

Syn. Serum Lactis acidum. *Ital.* Siero. *Gall.* Petit-lait. *Angl.* Whey. *Germ.* Molken.

Rp. *Lactis ovilli*
libras tres.

Α. γάλακτος προβάτειου
λίτρας τρεῖς.

Coque et sub initio ebullitionis adde

Ἐψησον, καὶ ἀρχομένης τῆς ἀναζέσεως πρόσθεε

Aceti crudi
drachmas sex.

ὄξους ἀγόραίου
δραχμὰς ἕξ.

Coagulatione peracta liquorem semirefrigeratum cola. Colatum cum

Τελειωθείσης τῆς πήξεως διήθησον τὸ ὑγρὸν, καὶ μίξας αὐτὸ μ.ε

Albuminis Ovorum

ὠῶν λευκώματος

in spumam redacti quantitate sufficiente ad albuminis coagulationem usque coque et filtra.

εἰς ἀφρὸν ἀνατραχθέντος ὅσον ἀρκεῖ, ἔψησον ἕως νὰ συμπηχθῇ τὸ λευκῶμα καὶ διήθησον.

Simili modo parentur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκόλουθα.

Serum Lactis aluminatum,

Ὀρός γάλακτος διὰ στυπτηρίας,

loco Aceti *Albuminis pulverati drachmam unam*—

ἀντὶ ὄξους, προστιθεμένης μιᾶς δραχμῆς στυπτηρίας λεῖας.

Serum Lactis tamarindinatum,

Ὀρός γάλακτος δι' ὄξυφοιρίων,

Tamarindorum unciam unam—

προστιθεμένης μιᾶς οὔγγιας ὄξυφοιρίων.

Serum Lactis tartarizatum,

Ὀρός γάλακτος διὰ τρυγός (τρυγωτός),

Tartari depurati drachmam unam—

προστιθεμένης μιᾶς δραχμῆς κεκαθαυμένης τρυγός.



Serum Lactis vinosum,

Ὄρρος γάλακτος διὰ οἶνον
(οἶνωτός),

*Pini albi uncias sex ad-
hibeudo.*

προσθεμένων ἕξ οὔγγιων
λευκοῦ οἴνου.

*Serum Lactis dulcifi-
catum.*

Ὄρρος γάλακτος γλυ-
κασμέρος.

Paratur e Sero Lactis
tartarisato, addendo ante fil-
trationem Concharum pre-
paratarum quantum ad sa-
turationem Acidi requiri-
tur.

Σκεύζει αὐτὸν ἐκ τοῦ τριγώ-
του ὀρροῦ, προσθέτειν πρὶν τῆς
διήλιθισης παρεσκευασμένων
κογχῶν ὅσων ἀρκεῖ πρὸς χυτα-
σμὸν τοῦ οἴνου.

Sinapismus.

Σιναπισμός.

• Syn. Cataplasma epispasticum. Emplastrum Sinapis Ital. Sena-
pisma. Gall. Sinapisa. Angl. Mustard Cataplasma. Germ. Senstaig.

Rp. *Seminum Sinapis
pulveratorum*

Α. σιναπίως σπέρματος
λειοτριβημένου

partes duas,

μέρη δύο,

Farinae Secalis

βουλής αλεύρου

partem unam.

μέρη ἓν.

Intime mixtis adde

φύρατον ἀκριβῶς καὶ π. ὅ. ἄ. εἰς

Aceti crudi

ὄξος ἀγριαίου

quantum satis, ut fiat pasta
mollis.

ὅσων ἀρκεῖ ὅ. ἂν γένη μαλακὸν
πίραμα.

*Species ad Garga-
risma.*

Εἶδη εἰς ἀναγαρασισμόν
(ἀναγαρασισμὸν).

Rp. *Radicis Althææ,*

Α. ἡ ἰθυσίαι ρίζης,

Herbæ Malvæ,

μηλόρης φύλλων,

Petalorum Ruscæidos,

ῥuscæidos πετάλων,

Florum Sambuci,

ἀκτιε ἀΐθου,

Fructuum Curcæ.

ισχυδων,

singul: par. simplus.

ἐκάστῳ ἰσην ὀλίγη.

Cumcisa misce.

συμψύσει μίξω.



Species ad suffiendum.

Εἶδη εἰς ὑποθριμάσιον
(θυμιάματα).

Syn. Species pro fumo.

Rp. *Olibani,*
Benzoës,
Mastiches,
Styracis,

Α. ὀλίβανου,
βενζόης,
μαστίχης,
στόρακος,

partes æquales.

μέρη ἴσα.

Contusa misce.

Συνθλάσας μίξον.

Species aromaticæ.

Εἶδη ἀρωματικά.

Syn. Species cephalicæ, pro cucuphis.

Rp. *Herbæ Pulegii,*
« *Origani,*
« *Melissæ,*
« *Serpylli,*
« *Salvicæ,*

Α. γλήγωρος πόας,
ὀριγάνου «
μελισσοφύλλου «
ἐρπύλλου «
ἐ.ε.λυφάσκου «

Florum Chamomilicæ vul-
garis,

λευκαυθέμου ἄρθους,

singul: par pondus.

ἐκάστου ἴσην δόλην.

Minutim concisa misce.

Κόψας λεπτομερῶς μίξον.

Species emollientes.

Εἶδη μαλακτικά.

Syn. Species pro Cataplasmatibus.

Rp. *Foliorum Malvæ,*
« *Althææ,*
Radicis Althææ,
Seminum Lini,

Α. μάλαχης φύλλων,
ἀλθαίας «
ἀλθαίας ρίζης,
λίνου σπέρματος,

partes æquales.

ἴσα μέρη.

Grossiuscule pulverata
misce.

Λειώσας ἀδρομερῶς μίξον.



Species Lignorum.

Είδη διαγορευτά

Syn. Species pro decocto Lignorum s. purificantes s. antisyphilitice sudoriferæ.

Rp. Ligni Guajaci,
Radix Bardanae,
Arenariae,
Stipitum Dulcamaræ,
singul: partes duas,

Α. ιεροῦ ἔλεου,
ἀρκείου ρίζης,
ἀμμοφύτου
γλυκύτιγρου κλωσίου,
ἐκάστου μέρη δύο,

Ligni Sassafras,
Radix Liquiritiæ,
uriusque partem
unam.

ἔλεου, σασσαφρίτου,
γλυκύρριζης ρίζης
ἐκάστου μέρος
ἓν.

Concisa misceantur:

Συγκόψτε μίξου.

Species pectorales.

Είδη στήθια.

Syn. Species ad infusum pectorale.

Rp. Radix Althææ
partes octo,
Radix Liquiritiæ
partes duas,
Foliorum Althææ
partes quatuor,
Florum Rhæados
partem unam.

Α. ἀλθαίας ρίζης
μέρη ὀκτώ,
γλυκύρριζης ρίζης,
μέρη δύο,
ἀλθαίας φύλλων
μέρη τέσσαρα,
ροιάδος ἄρθου
μέρος ἓν.

Concisa misce.

Συγκοπήντα μίξου.

Species pectorales cum
Fructibus.

Είδη στήθια μετὰ καρ-
πῶν.

Rp. Jujubarum
Dactylorum a semperibus
liberatorum,
Caricorum,
Siliquarum dulcium,
singul: partem
unam.

Α. ζυζυβίου καὶ
δοκίμου ἀδάμου ἑξωστει-
ομένων,
ισυρίδων,
καράγιων,
ἐκάστου μέρος
ἓν.



Concisis admisce
Specierum pectoralium
partes duodecim.

Συγκοπέσει πρόσμιζον
 στηθικῶν εἰδῶν
 μέρη δώδεκα.

Spiritus Angelicæ com-
positus.

Ἀγγελικόπνευμα σύν-
 θετον.

Syn. Spiritus theriacalis.

Rp. *Radiciſ Angelicæ*
partes octo,
Herbæ Scordii

Α. ἀγγελικῆς ρίζης
 μέρη ὀκτώ,
 σκορδίου πύας

partes quatuor,
Radiciſ Valerianæ,
Baccarum Juniperi,

μέρη τέσσαρα,
 βάρδου ρίζης,
 ἀρκευθίδων,

singul: partes duas.

ἐκάστου μέρη δύο.

Concisa et contusa im-
 mitte in vesicam destillato-
 riam, et affusis

κόψας καὶ θλίψας ἐάλε εἰς
 κύβιν ἀποσταλακτικὴν, καὶ
 ἐπιχύσας

Alcoholis diluti

οἴνοπνεύματος ἀραιωμέ-
 του

partibus viginti
quatuor,

μέρη εἴκοσι τέσ-
 σαρα,

Aquæ

καὶ ὕδατος

partibus duodecim,

μέρη δώδεκα,

destillando elice quantita-
 tem Alcoholi adhibito æqua-
 lem. In destillato obtento
 solve

ἀπόστασον τόσην ποσότητα ὅσον
 οἴνοπνευμα μετεχειρίσθης. Εἰς
 τὸ ἀποσταχθὲν πνεῦμα διάλυ-
 σον

Camphoræ

καφουρίτις

partem unam.

μέρος ἓβ.

Sit limpidus et Aqua ad-
 dita valde turbetur.

Νὰ ᾔηται διζυγές, καὶ νὰ ὀ-
 λώνηται πολὺ προστιθεμένου ὕ-
 δατος.



Spiritus aromaticus.

Αρωματόπνευμα

Syn. Alcohol aromaticum dilutum destillatum; Alcohol s. Spiritus
Melissæ compositus s. Carmelitatum.

Rp. *Caryophyllorum,*
Cassiae cinnamomeæ,
utriusque partem
unam,

Α. καρποφύλλων,
κινναμώμου και ξυλόδου,
εκάστου μέρος
εἰς,

Seminum Coriandri,
Nucum moschatarum,
amborum partes
duas,

κοριάνδρον σπέρματος,
μοσχόκαρυον,
ἀνὰ μέρος
δύο,

Flavedinis Corticam Ci-
tri recentis
partes quatuor,

κίτρων ἐπιλεπίδος προσ-
φυτου
μέρη τέσσαρα,

Foliorum Melissaæ
partes sex,

μελισσοφύλλου
μέρη ἕξ.

Concisis et contusis assunde

ζυχνόλια; και σιβάλια; ἐπι
χυσαν

Alcoholis diluti
partes septuaginta
duas,

οἶνοτι εἴματος κεχρημέων
μέρη ἑβδομήκοντα
τα δύο,

Aque communis
partes triginta sex.

ἕδατος
μέρη τριάκοντα ἕξ.

Digere per triduum et de-
stillando elice

κατέργασον τρεῖς ἡμέρας και
ὕπερον ἀπό αἴθρον

partes sexaginta.

ἑξήκοντα μέρος

Spiritus camphoratus.

Καφουρόπνευμα.

Syn. Spiritus vini camphoratus, Alcohol camphoratum.

Rp. *Camphoræ rasæ*
partem unam,

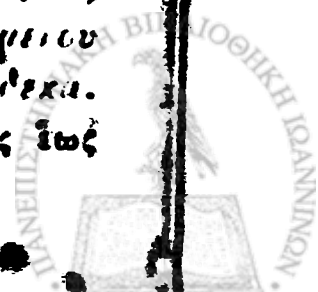
Α. καφουράς ἑσσημάτων
μέρος εἰς,

Alcoholis diluti
partes duodecim.

οἶνοπνεύματος κεχρημέων
μέρη δωδέκα.

Stent loco frigido, donec
Camphora soluta fuerit.

ἄρα τζ εἰς ψυχρόν μέρος ἵωε
να διαλυθῆ ἡ καφουρά.



Sit hyalinus, Aqua affusa lactescat, et demum Camphoram demittat.

Νά ἴηται ὑελορρανεῖς, νά γλακ-
τίζη μίγνυόμενον με ὕδωρ καὶ
ἐπὶ τέλους νά ἀρίνη τὴν καφου-
ράν νά καθιζάνη.

Spiritus Cochleariæ.

Κοχλιαριδόπνευμα.

Syn. Alcohol Cochleariæ destillatum.

Rp. *Herbæ Cochleariæ*
recentis

Α. κοχλιαρίδος πόας προσ-
φάτου

partes duas.

μέρη δύο.

Concisis affunde

Συγκώψαζ ἐπίγυσον

Alcoholis diluti

οἶνοπνεύματος κεκραμμένου

partem unam,

μέρος ἓν,

Aquæ

ὑδατος

partes duas.

μέρη δύο,

Destillando elice

καὶ ἀπόσταζον

partem unam.

ἓν μέρος.

Spiritus Formicarum.

Μυρμηκόπνευμα.

Syn. Alcohol Formicarum destillatum.

Rp. *Formicarum recen-*
ter collectarum

Α. μυρμηκῶν ἀρτισυλλέ-
κτων

partem unam,

μέρος ἓν,

Alcoholis diluti,

οἶνοπνεύματος κεκραμμένου,

Aquæ communis,

ὑδατος,

singul: partes duas.

ἀνὰ μέρη δύο.

Destillando ex apparatu
destillatorio vitreo elice

Ἀπόσταζον δι ὑελίνου ἀμ-
βικος.

partes duas.

μέρη δύο.

Spiritus Lavandulæ.

Τιφύόπνευμα.

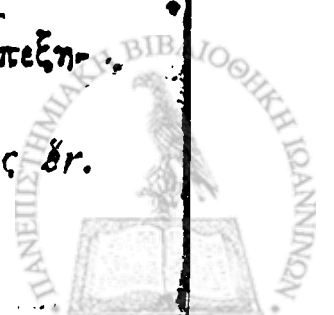
Syn. Alcohol Lavandulæ destillatum.

Rp. *Florum Lavandulæ*
siccatorum

Α. Τιφύου ἀνθῶν ἀπεξη-
ραμμένων

partem unam.

μέρος ἓν.



Affusis

*Alcoholis diluti
partibus quatuor*

et

*Aquæ communis
partibus sex ad octo*

destillando elice

partes quatuor.

Eodem modo parentur:

Spiritus Menthæ piperitæ,

Rorismarini et

Serpylli.

Spiritus Mastiches compositus.

Syn. Spiritus matricalia.

Rp. *Mastiches,*

Myrritæ,

Olibani,

singul. partem unam,

Alcoholis diluti

partes viginti quatuor.

Macera per horas viginti quatuor, et destillando elice

partes undeviginti.

Nota. Omnes Spiritus destillati in vitris bene obturatis serventur. Siut limpidi, absque colore, et odorem corporis, super quod destillarunt, fortiter spargant.

Ἐπιγύσας

οἶτο πνεύματος κεκραμμένου
μέρη τέσσαρα

καὶ

ἕδατος

μέρη ἕξ ἕως ὀκτώ

ἀποστάζον

μέρη τέσσαρα.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκόλουθα

Ἰδνοσφόρην πνευμα,

Λιβανοτιδῶν πνευμα καὶ

Ἐρπυλλόπνευμα.

Μαστιχῶν πνευμα σύνθετο.

Α. μαστίχης,

μυρρίνης,

λιβάνου,

ἐκάστου μέρος ἑν,

οἶτο πνεύματος κεκραμμένου

μέρη εἴκοσι τέσσαρα.

διᾶφορον εἴκοσι τέσσαρας ὥρας καὶ ἀποστάζον

μέρη δέκα ἑννέα.

σημ. Ὅλα τὰ ἀποσταγμένα πνεύματα πρέπει νὰ φυλάσσωνται εἰς ὀφείλινα ἀγγεῖα καλῶς ἐπιπρωμασμένα. Νὰ ἴναι διαυγῆ, ἀγεῖρα, καὶ νὰ ἀποπνέωσιν ἰσχυρὰν ὀσμὴν τῆς ὁσμῆς ἐκείνης, ἧς εἰς εὐράχη εἰς αὐτὰ πρὶν τῆς φυλάξεως.



Spiritus saponatus.

Οινόπνευμα διά σάπωνος.

Syn. Alcohol Saponis.

Rp. *Saponis Hispanici*
partem unam.

Α. σάπωνος Κρητικού
μέρος ἓν.

Digere, donec solutus fu-
erit, in

Κατέργασον, ἕως να διαλυθῆ,
εἰς

Alcoholis diluti

οἰνοπνεύματος κεκραμμέ-
νου

partibus sex,

μέρη ἕξ,

et tum filtra.

καὶ ἔπειτα διύλισον.

Sit liquor clarus, colore
flavescente, spumescens.

Νὰ ἦναι ὑγρὸν καθαρὸν, κι-
τρινωπὸν καὶ ἀφρισικόν.

Spongiae ceratae.

Σπόγγοι κηροπαγεῖς.

Ital. Spugna preparata con cera. Gall. Eponge cirée. Germ. Wachs-
Schwämme.

Spongiae marinae tenues,
mundatae et siccatae probe
immergantur *Cerae flavae*
liquefactae, prelo fortiter
exprimantur, et, ubi refri-
xerint, a Cera marginibus
adhærente mundentur.

Ἐμβάψας καλῶς σπόγγους
λεπτούς κεκαθαρμένους καὶ ἀπε-
ξηραμμένους εἰς κίτρινον κηρὸν
συντετηγμένον, ἐκθλιψον ἰσχυ-
ρῶς διὰ πιεστῆρος, καὶ καθά-
ρισον αὐτοὺς μετὰ τὴν ψύξιν
ἀπὸ τὸν προσήρητημένον εἰς τὰ
ἄκρα κηρὸν.

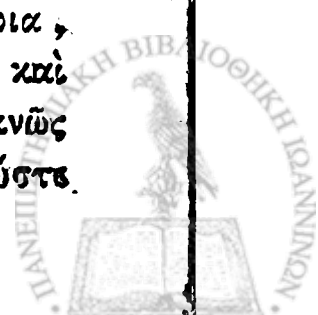
Spongiae compressae.

Σπόγγοι συσφιγμένοι.

Ital. Spugna preparata a secco. Gall. Eponge préparée. Germ.
Pressschwämme.

Spongiae marinas elec-
tas et a partibus heteroge-
neis liberatas in frustula ob-
longa scinde, Aqua fervida
humecta, et funiculis dense
et fortiter ita constringe,

Κύψας εἰς κομμάτια ἐπιμή-
κη σπόγγους ἐκλεκτοὺς καὶ κα-
θαροὺς ἀπὸ ἑτερογενῆ μόρια,
βρέξον μετὰ ζεστον ὕδωρ, καὶ
σύσφιξον μετὰ μῆρινθον πυκνῶς
καὶ ἰσχυρῶς, εἰς τρόπον ὥστε



ut e singulis frustulis cylindri formentur digitis circiter longitudine, qui constricti servantur.

Ἐκαστον κομμάτιον νὰ γένη κύλινδρος ἕνα δάκτυλον περίπου μακρός. Ἀπόθου ἔπειτα οὔτως ἀποδεσμεύοντας.

Stannum raspatum.

Κασσίτερος ρινημένος.

Syn. Stannum pulveratum s. raspatum s. granulatum, Limatura Stanni. Ital. Stagno polverizzato. Angl. Tin Filings.

Stannum purum raspan-
do in scobem redige, quam per cribrum e filis metallicis textum trajice.

Ῥινήσει καθαρόν κασσίτερον κροσκίνισον διὰ σφύρατοπλέχτου κροσκίνου.

Stibium muriaticum oxydulatum liquidum.

Ἀλεχὸν στίβιμι ὑποξειδωμένον ὑγρόν.

Syn. Murias Oxiduli Stibii liquidus, Liquor Chloreti Stibii, Butyrum Antimonii, Causticum antimoniale. Ital. Cloruro o Butirro d'antimonio. Gall. Muriate ou Beurre d'antimoine.

Rp. *Stibii oxydulati vitrei pulverati*

Α. στίβιρου ὑέλου λίου

partes duas,

μέρη δύο,

Natri muriatici decrepitati.

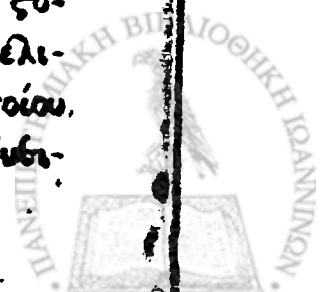
ἀ. θου νάτρου φρακτού

partes sex.

μέρη ἕξ.

Mixta immitte in retortam tubulatam balneo arenæ impositam, cui ope luti e Gypso usto et Farina confecti excipulum amplum tubulatum adapta. Excipuli orificio conjunge tubulum vitreum curvum, cujus alterum lumen vasculo paululum aquæ continenti im-

μίξας θάλε αὐτὰ εἰς δίσομον κερατίνην ἀμυλογυμένην, εἰς τὴν ὁποίαν προσκαλύσεις ἐξὺ δοχείον δίσομον, περικλείων τὸν ἄρμον μὲ φάρμακα κατεσκευασμένον ἀπὸ γύψου καυμένου καὶ ἀπὸ ἄλευρον. Εἰς τὸ ἕτερον στόμιον τοῦ δοχείου πρόσφερε ὑέλιον σωλήνα κυρτόν, τοῦ ὁποίου τὸ ἄλλο στόμιον νὰ ἦναι ἐπι-



mersum sit. Luto siccato affunde per tubum retoriæ

σμένον εἰς ἀγγεῖον τι περιέχον ὀλίγον ὕδωρ, καὶ ὕπερον, ἀφ' οὗ ξηρανθῆ τὸ περιγρυσθέν φύρμα, ἔγχυσον διὰ τοῦ τρίματος τῆς κερατίνης

Acidi sulphurici crudi partes quatuor,

θειικοῦ ὀξέος ἀγοραίου μέρη τέσσαρα,

antea

συγκερασθέντα πρότερον μὲ ὕδατος

Aquæ

μέρη δύο.

partibus duabus

dilutas, et tubo bene clauso ignem primo lenem, dein sensim augendum applica, donec nullæ amplius guttulæ destilent. Vasis refrigeratis liquorem destillatum a sedimento luteo-rufo caute decanta et in vitro epistomio vitreo bene obturato serva.

Ἐπιπώμασον τὸ τρίμα τῆς κερατίνης καὶ ὑπόκασσον αὐτὴν κατ' ἀρχὰς μὲν κούφως, ὕπερον δὲ κατὰ μικρὸν ἰσχυρότερον, ἕως οὗ νὰ μὴ διέρχωνται πλέον σταγόνες. Ἀφ' οὗ ψυχρανθῶσι τέλος τὰ ἀγγεῖα ἀπόχυσον μετὰ προσοχῆς τὸ ἀποσταχθέν ὑγρὸν ἐκ τῆς κλιναξάνθου ὑποστάθμης, καὶ φύλαξον αὐτὴν εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον μὲ ὑέλινον ἐπιστόμιον καλῶς ἐπιπωμασμένον.

Sit hyalinum, grav. sp. 1,590, summe causticum, in aëre vapores albos effluans, et Aquæ magna copia mixtum copiosum præbeat præcipitatum album.

Νὰ ᾔηται ὑελισφανές, 1,590 βαρῶν, καὶ εἰς ἄκροῦ καυστικόν· νὰ ἀποπνέῃ εἰς τὸν ἀέρα λευκὰς ἀτμούς, καὶ μὴ γινόμενον μὲ πολὺ ὕδωρ νὰ χορηγῆ ἄφθονον ὑπεστάθμην λευκὴν.

Stibium oxydatum album.

Στίμμι ὀξειδωμένον λευκόν.

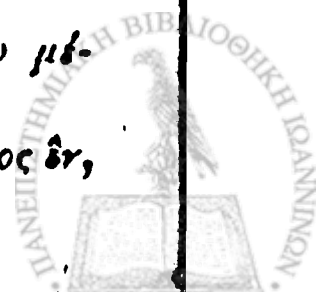
Syn. Acidum stibiosum (et stibicum), Stibiis Potassæ, Antimonium diaphoreticum ablutum. Itai. Deuto-Antimonio di Potassio, Antimonio diaforetico lavato. Gall. Antimoine diaphorétique.

Rp. *Stibii sulphurati nigri*

Α. στιμμιεως ἐρθείου μύλαρος

partem unam,

μέρος ἓν,



*Kali nitrici depurati
partes tres.*

Pulverata et mixta injiciantur in crucibulum amplum candens. Detonatione peracta massa per semihoram candescat, postea cochleari ferreo eximatur, et in pulverem redigatur, qui Aqua destillata probe ablutus et siccatu loco obscuro servetur.

Sit albo-flavescens, odoris et saporis expers, in Acido acetico diluto non solubile.

*Stibium sulphuratum
nigrum lævigatum.*

Syn. Antimonium crudum præparatum, Stibium sulphuratum nigrum alcoholisatum.

Stibium sulphuratum nigrum venale in mortario ferreo contritum super lapidem durum et expositum, affusa paululum Aqua, lævigetur, ut fiat pulvis subtilissimus, qui loco tepido siccetur.

Strychninum.

Rp. *Seminum Nucis Vomicae* rasorum

quantum vis.

Digere bis terve cum

νιτρικού καλλίου κεκαθαμένου
μέρη τρία.

Λειοτριβήσας και μίξας βάλε εις ευρύ γόανον διάπυρον. Γενομένης δέ τής αποψοφίσεως ἄς πυρωθῆ τὸ μίγμα ἀκόμ. ἐπὶ ἡμίσειαν ὥραν μέχρι λευκῆ, και ὑστερον ἀραιωθέν με σιδηροῦν κοχλιόριον ἄς λειοτριβηθῆ πρῶτον και ἔπειτα ἀποπλυθέν κελῶς με ἀπεσταγμένην ὕδωρ ἄς ξηρανθῆ και ἄς φιλανθῆ εις σκοτεινὸν μέρος.

Νά ἦναι ὠχρολευκόν, ἄοσμον, ἄγυμον και εις τὸ πικραμύειον ὀξύκον ἕξ ἀδιάλυτον.

*Στίγμα ἐρθειον μέλαρ
παρασκευασμένην.*

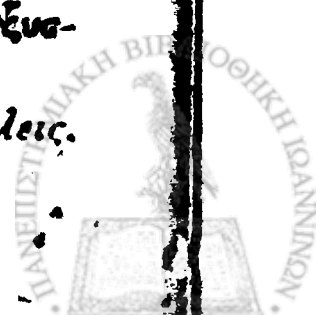
Τρίψας εις σιδηροῦν ὄργανον ἀγοραῖον στίγμα ἐρθειον μέλαρ, ἔβαλε ἐπάνω εις λιθίνην πλάκα σκληρὰν και λεῖαν και λειοτριβήσασον αὐτὸ, ἐπιγύσας ὀλίγον ὕδωρ, ὥστε νά γένη κίνης λεπτοτάτη, ἥεις πρέπει νά ξηρανθῆ εις μέρος ὀλίγον θερμὸν.

Στρυγνισιν.

A. καρῶν ἐμετικῶν ἑυμαίων

ἄσσην δόσεις.

Κατέρχασον δις ἢ τοῖς εις



Alcoholis venalis

quadruplo,

post digestionem semper exprimendo. E, Tincturis commixtis Alcohol destillando elice, tum evapora, donec liquor remans

partem unam et dimidiam

de pondere Seminum adhibitorum attingat. Huic adde

Plumbum aceticum depuratum

in quantitate sufficiente Aquæ destillatæ solutum, quamdiu præcipitatum inde efficitur. Liquor a præcipitato ope filtri, quantum fieri potest, separatus leni igne ad *dimidium* evaporet. Liquoris refrigerati

partibus triginta duabus

admisce

Magnesiae ustæ

partem unam,

et sepone per triduum, quo facto sedimentum ope filtri separatum edulcoretur et siccetur. Hoc in pulverem tritum bis terve cum

Alcoholis absoluti

sextuplo

digere. Tincturæ destillationi subjiciantur. Residuum

οίνοπνεύματος ἀγοραίου

τὸ τετραπλοῦν,

ἐκθλίβων πάντοτε αὐτὰ μετὰ τὴν κατεργασίαν. Συμμίξας δὲ τὰ βάμματα ἀποστάλαξον τὸ οἰνόπνευμα καὶ ἔπειτα ἐξάτμισσον τὸ ὑπόλειμμα, ἕως οὗ τὸ μένον ὑγρὸν νὰ ἰσοσταθρῆσῃ μὲ,

ἐν μέρος καὶ ἡμισυ

τῶν ληθέντων καρύων. Εἰς τοῦτο προσμίγνυε

ὄξικὸν μύλυβδον κεκαθαυμένον,

εἰς τὸ ἀρκοῦν ἀπεσταγμένον ὕδωρ διαλελυμένον, ἐνόςῳ γεννάτκι ἐξ αὐτοῦ ὑποστάθμη. Ἀποχωρίσας δὲ ὅσον εἶναι δυνατόν ἐξ αὐτῆς τὸ ὑγρὸν δι' ὑλιστήρος, ἐξάτμισσον μαλακῶς μέχρι τοῦ ἡμίσεως, καὶ μετὰ τὴν ψύξιν πρόσμιζον εἰς

τριάκοντα δύο μέρη

αὐτοῦ

μαγνησίας κεκαυμένης

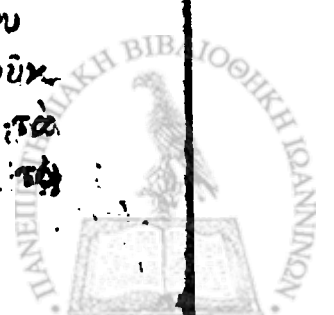
μέρος ἕν,

καὶ ἀπύθου ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας. Τοῦτου γενομένου χωρίσον δι' ὑλιστήρος τὴν γενομένην ὑπόστασιν, καὶ ἀποπλύνας αὐτὴν ξήρανον. λειώσας δὲ ἔπειτα κατέργασεν δις ἢ τρίς εἰς

οἰνοπνεύματος λειψύδρου

τὸ ἑξαπλοῦν.

Ἀποσταλάξας μετὰ τοῦτο τὰ βάμματα, καὶ ἀποξηράνας τὰ



Coque, donec dirumpantur,
et exprime Succum, qui
modo supra dicto ad mellis
recentis consistentiam eva-
poret. Addita

Sacchari pulverati
sedecima parte

serva.

ραγῶσι, καὶ ἐκθλίψας τὸν χυ-
λὸν ἐξάτμισον αὐτὸν κατὰ τὸν
ἀνωτέρω ρηθέντα τρόπον μέχρι
νεκροῦ μέλιτος συστάσεως προ-
σθέσας δὲ

σακχάρως λείου
τὸ δέκατον ἕκτον μέρος

φύλαξον.

Succus Dauci inspissatus.

Σταφυλίου χέλισμα.

Syn. Extractum s. Roob s. Pulpa Dauci.

Rp. Radicum Dauci re-
centium

quantum lubet.

E raspatis aut in morta-
rio lapideo contusis fortiter
exprimendo Succum extra-
he. Residuum, affusa

Aquæ ferventis,
dimidia parte,

denuo exprime. Fluida ob-
tenta ebulliendo colando-
que clarifica et primo leni
igne sub finem in balneo
vapouris ad mellis recentis
consistentiam redige.

Α. σταφυλίου ρίζης προσ-
ράτου

ὅσον θάλις.

Ἔσας ἢ θάσας ἰσχυρῶς εἰς
θλίψιν, ἐκθλίψον. Εἰς δὲ τὸ ὑπό-
λειμμα ἐπιχύσας

βραστοῦ ὕδατος

ἡμισὸν μέρος

ἐκπίεσον τέλος. Τὰ πύσματα κα-
θαρυσθέντα διὰ τῆς ἐψίσεως καὶ
διηθήσεως ἐξάτμισον, κατ' ἀρ-
γῆς μὲν διὰ κοίτου πυρός, ἐπει-
τα δὲ πρὸς τὸ τέλος ἐπὶ ἀτμῶν,
μέχρι προσράτου μέλιτος συ-
στάσεως.

Succus Liquiritiæ in-
spissatus depuratus.

Γλυκυρρίζης χέλισμα
κεκαθυμέρον.

Rp. Succu Liquiritiæ in-
spissati crudi

ἡμίσην ὑπόμηνον.

Α. γλυκυρρίζης χολύμα-
τος ἀγοραίου

ἡμίσην μέρος.



In frustula discissum ma-
cera in

Aquæ communis
partibus duodecim

per viginti quatuor horas.
Solutum per pannum lane-
um cola et primo leni igne,
tandem in balneo vaporis
ad massæ pilularis densita-
tem inspissa. Tunc residu-
um in magdaleones forma,
qui loco calido exsiccati ser-
ventur.

Κόψας εἰς τεμάχια ἑμβρεξοῦ
εἰς

ὑδατος

μέρη δώδεκα

ἐπὶ εἴκοσι καὶ τέσσαρας ὥρας.
Ἀφ' οὗ διαλυθῆ διήθησον δια-
μαλλίνου ὀθονίου καὶ ἑξατμίσας,
κατ' ἀρχάς μὲν διὰ κούφου πυ-
ρὸς, ὑστερον δὲ ἐπὶ ἀτμῶν, μέ-
χρι καταποτίων μάγματος συ-
στάσεως, ἀνάπλασον εἰς μαγ-
δαλιάς, τὰς ὁποίας φυλάττεις
ἀποξηρανθεῖσας εἰς θερμὸν μέ-
ρος.

*Succus Pomorum fer-
rarius inspissatus.*

*Μήλων χυλίσμα ἐνσι-
δηρον.*

Syn. Extractum Ferri s. Martis pomatum, Extractum Malatis Ferri.

Rp. Ferri puri limati

*Α. σιδήρου καθαροῦ διη-
μάτων*

partem unam,

μέρος ἓν.

*Succi Pomorum acidu-
lorum recenter expressi
et colati*

*μήλων ὑποξίνων χυλοῦ ἀρ-
τιθλίπτου καὶ διηθημένου*

partes duodecim.

μέρη δώδεκα.

Digere, sæpius agitando,
per viginti quatuor horas.
Tum coque in lebetæ ferreo
ad dimidiæ partis consum-
ptionem, et liquorem per
lintheum colatum ad Extracti
Absinthii spissitudinem re-
dige.

Κατεργασθέντα ἐπὶ εἴκοσι
τέσσαρας ὥρας, ἀνακινούμενα
συχνάκις, ἔψησον εἰς σιδηροῦν
λέξυτα ἕως οὗ ἑξαναλωθῆ τὸ
ἥμισυ, καὶ ἔπειτα, διηθήσας τὸ
ὑπόλοιπον διὰ λίνου, ἑξατμίσον
μέχρι συστάσεως τοῦ ἐκχυλί-
σματος τοῦ ἀψινθίου.

Nota. Succus inspissati
sint odore ac sapore em-

Σημ. Τὰ χυλίσματα πρέπει
νὰ ᾔναι ἀμέτοχα ἐμπυρευματι-

pyreumatico nec non Cupro
liberi, quod uti in Extractis
exploratur.

κῆς γεύσεως καὶ χαλκοῦ ὄφτος
δὲ ἀνιχνεύεται ὡς καὶ ἐκ τῶν
ἐκχυλίσματα.

Sulphur depuratum.

Θεῖον κεκαθαρισμένον.

Syn. Flores Sulphuris loti.

Sulphur sublimatum va-
si terreo vitreato ingestum
Aqua fervida, initio sensim
affundenda, repetito ablue,
donec ab Acido sulphurico
adhærente perfecte liberum
appareat. Aqua colando se-
parata Sulphur exsicca, et
per cribrum trajectum in
vase bene obturato serva.

Ἐυβαλὼν θεῖον ἄρθος εἰς
πῆλινον ἀργεῖον ἀλειμμένον, πε-
ρίπλυνον μὲ θερμὸν ὕδωρ, ἐπι-
γέων αὐτὸ κατ' ἀρχῆς ὀλίγον
κατ' ὀλίγον, ἕως οὗ νὰ κεραι-
σθῆ ἔντελως ἀπὸ τὸ ἐμπεριεχο-
μένον θεϊκὸν ὄξύ. Διτθῆθέντος
ἔπειτα τοῦ ὕδατος ξήρανον τὸ
θεῖον, καὶ κοσκινίσας αὐτὸ φί-
λαξον εἰς ἀργεῖον καλῶς ἐπιπω-
μασμένον.

Aëris attactu non humes-
cat, nec chartam Lacmus
madefactam rubre tingat.

Νὰ μὴ διῶγραινῆται ἐκ τοῦ
ἀέρος, οὐδὲ νὰ κοσκινίσῃ τὸν βε-
βρηγμένον κατκείμενον χάρτιν.

Sulphur precipitatum.

Θεῖον ἱζημα.

Syn. Lac s. Magisterium Sulphuris. Ital. Zolfo precipitato o Latte
di Zolfo. Gall. Soufre précipité. Angl. Milk of Sulphur. Germ. Schwe-
fel-Milch.

Rp. *Kali caustici liquididi*
partes tres.

Α. καυστικοῦ καλίου ὑγροῦ
μέρη τρία.

Ferventi in lebetæ ferreo
per vices adde

Θέρμανον εἰς σιδεροῦν λέβητα
καὶ πρόσθεις ἐκ διαλυμάτων

Sulphuris depurati

θεῖου κεκαθαρισμένου

partem unam,

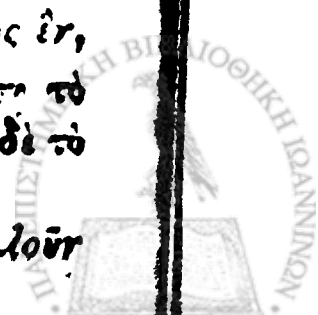
μέρος ἓν,

vel quantum Kali causticum
solvere valet. Liqueorem
cum

ἢ ὅσον δύναται νὰ διαλύσῃ τὸ
καυστικὸν κάλιον. Μίξας δὲ τὸ
ὑγρὸν μὲ

triplo

τὸ τριπλοῦν



Aquæ calidæ

mixtum seponē in vase vi-
treo tecto per viginti qua-
tuor horas. Tum decanta-
tione et filtratione depurato
instilla sub perpetua agita-
tione ope bacilli lignei

*Acidum sulphuricum
crudum dilutum,*

quantum ad præcipitandum
Sulphur requiritur, caute
evitando Gas hydrosulphu-
raturum suffocans inde na-
tum. Præcipitatum filtro im-
missum et Aqua tepida se-
dulo ablutum loco tempera-
to sicca et in vase bene ob-
turato serva.

Sit pulvis subtilissimus,
flavente-albidus, in Aqua
indissolubilis, in igne totus
volatilis.

θερμὸν ὕδωρ,

κατάγγισον εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον
σκεπασμένον καὶ ἀπόθου ἐπὶ
εἴκοσι τέσσαρας ὥρας. Μετὰ
τοῦτο, ἀφ' οὗ καθαρισθῆ ἀποχυ-
θέντος καὶ διηθηθέντος τοῦ ὑ-
γροῦ, ἐνστάλαξε, ἀνακινῶν ἀδι-
ακόπως διὰ ξυλίνου ραβδίου,

θεικὸν ὀξύ ἀγοραῖον κε-
κραμμένον

ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ καταβυθισθῆ
τὸ θεῖον· ἀλλὰ πρόσεχε νὰ ἀπο-
φεύγῃς τὸ ἐξ αὐτοῦ ἀποπνεόμε-
νον πνιγνερὸν ὑδροθειωμένον ἀέ-
ριον. Ἐμβαλὼν δὲ τὸ γενόμενον
ἕζημα εἰς ὑλιστῆρα, καὶ περι-
πλύνῃς αὐτὸ μετ' ἐπιμελείας διὰ
γλιαροῦ ὕδατος, ξήρανον εἰς εὐ-
κρατον μέρος καὶ φύλαξον εἰς
ἀγγεῖον καλῶς ἐπιπωμασμένον.

Νὰ ᾔναι κόνις λεπτοτάτη,
ὠχρόλευκος, εἰς τὸ ὕδωρ ἀδι-
άλυτος καὶ εἰς τὸ πῦρ ὅλη πτη-
τικῆ.

*Sulphur stibiatum
aurantiacum.*

Θεῖον ἐροστύμιον χρυ-
σίζοκ.

Syn. Hydrosulphuretum Oxydu Stibii sulphuratum, Subbisulphu-
retum Stibii, Sulphur Antimonii auratum. *Ital.* Zolfo d'orato d'Antimo-
nio. *Gall.* Hydrosulphure jaune d'antimoine sulphuré. *Angl.* Præcipi-
tated Sulphur of Antimony. *Germ.* Goldschwefel.

Rp. *Kali subcarbonici*
depurati

Α. ὑπάρθρακικοῦ καλλίου
κεκαθαρμένου

partes tres.

μέρη τρία.

Aheno ferreo ingestum sol-
e in

Ἐμβαλὼν εἰς σιδηροῦν λέβητα
διάλυσον εἰς



Aquæ ferventis

partibus triginta.

Adjecta

*parte una c.
dimidia*

Calcaricæ ustæ pulveratæ

coque per horam dimidiam, agitando spatula ferrea, tum cola per linteum antea bene elotum, et residuum Aqua fervida edulcora. Liquorem sepone in vase terreo vitreato. Sedimento deposito lixivium clarum in aheno ferreo ebulliat, sub perpetua agitatione

*Sibii sulphurati nigri
lævigati*

partem unam

antea

Sulphuris depurati

pondere æquali

mixtam addendo, et coque, donec liquoris sint circiter *partes quindecim*. Liquorem fervidum cola in vas terreum vitreatum vel ligneum, et *Aquæ coctæ triplo* dilue. Dilutum sepone per viginti quatuor horas. Tum filtra, denuo *Aquæ triplo* dilue, et instilla

*Acidum sulphuricum
crudum dilutum,*

quamdiu præcipitatum aurantiacum inde nascitur,

ὑδατος βραστοῦ

μέρη τριάκοντα,

καὶ προσθέσας

μέρος ἓν καὶ
ἡμισυ

τσιτάνου κεκαιμένης λείας,

ἔψησον ἡμίσειαν ὥραν, ἀνακινῶν αὐτὰ μὲ σιδηρὰν σπάθην, καὶ διηθήσας ἔπειτα τὸ ὑγρὸν διὰ λίνου καλῶς πεπλυμένου, περίπλυνον τὸ ὑπόλειμμα μὲ βραστὸν ὕδωρ. Καταγγίσας δὲ τὸ ὑγρὸν εἰς πήλινον ἀγγεῖον ἀλειμμένον ἀπόθου, καὶ ἀφ' οὗ καθαρισθῆ κατασταθὲν, ἀνάβρασσον εἰς σιδηροῦν λέβητα, προσθέσας, ἀνακινουμένων αὐτῶν ἀδιακόπως,

στιμμι ἐνθείου μέλανοσλειοστριβημένου

μέρος ἓν,

μιγθὲν πρότερον μὲ

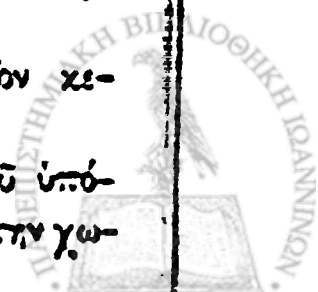
θείου κεκαθαρμένου

ἴσην ὀλίγην,

καὶ ἔψησον ἕως οὗ νὰ μείνωσι δέκα καὶ πέντε μέρη τοῦ ὑγροῦ. διηθήσας τοῦτο δὲ εἰς πήλινον ἀγγεῖον ἀλειμμένον ἢ εἰς ξύλινον, συγκέρασσον μὲ ὑδατος ἐφθοῦ τὸ τριπλοῦν, καὶ ἀπόθου οὕτως ἐπὶ εἰκοσι τέσσαρας ὥρας. Διηθήσον ἔπειτα, καὶ συγκεράσας πάλιν μὲ τὸ τριπλοῦν ὕδωρ, ἐνστάλαξε εἰς αὐτὸ

θειχόν ὀξύ ἀγοραῖον κεκραμμένον,

ἐνόσω καθίζανει ἐξ αὐτοῦ ὑπόστασις χρυσῆ ὕστα. Ταύτην χω-



quod a liquore supernatante separa, et Aqua calida repetito ablue. Tum filtro exceptum inter chartam bibulam preme, loco umbroso sicca, et in vasis bene obturatis loco umbroso ser-
va.

Sit aurantiaco - flavum, subtile, insipidum, in Aqua non solubile, in liquore Kali caustici coquendo totum solubile.

ρίσας ἐκ τοῦ ἐπιπλέοντος ὑγροῦ καὶ περιπλύνας κατ' ἐπανάληψιν μὲ θερμὸν ὕδωρ, ἔβαλε εἰς ἐμπορικὸν χάρτην μετὰ τοῦ ὑλιστῆρος καὶ ἐκθλίψον αὐτὸ μετὰ ταῦτα ξήρανον εἰς σῦσκιον μέρος, καὶ καταγγίσας εἰς ἀγγεῖα καλῶς ἐπιπωμασμένα ἀπό-
θου εἰς σῦσκιον πάλιν μέρος.

Νὰ ᾔηται κίτρινον χρυσίζον, λεπτόν, ἄχυμον, καὶ εἰς μὲν τὸ ὕδωρ ἀδιάλυτον, εἰς δὲ τὸ κωστικὸν κάλιον ἐψηγόμενον ὅλον διαλυτόν.

*Sulphur stibiatum ru-
beum.*

*Θεῖον ἐροσίμιμον κόκ-
κινον.*

Syn. Hydrosulphuretum Oxyduli Stibii, Sulphuretum Stibii rubrum, Kermes minerale. *Ital.* Idrosulfato d'antimonio. *Call.* Hydrosulphure rouge d'Antimoine sulfuré. *Angl.* Brown Antimoniated Sulphur. *Germ.* Mineralkermes.

Rp. *Tartari crudi pul-
verati*

A. τρυγὸς ἀγοραίου λείας

partes quatuor,

μέρη τέσσαρα,

*Stibii sulphurati nigri
lævigati*

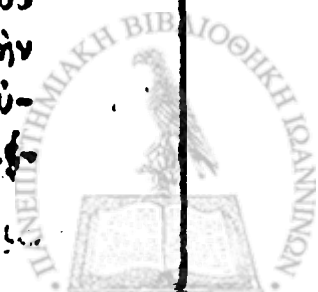
στίμμεως ἐνθείου μέλαρος
λειοτριβημένου

partem unam.

μέρος ἓν

Mixta in crucibulo tecto excandescant, donec fumus penitus exire desinat. Mas-
sam post refrigerationem pulveratam immitte in vas ferreum

Μίξας, πύρωσον μέχρι λευκοῦ εἰς σκεπασμένον χύανον, ἕως οὗ νὰ μὴν ἐξέρχεται πλέον διήλου καπνός. Λειώσας ἔπειτα τὴν ὕλην μετὰ τὴν ψύξιν, ἔβαλε αὐτὴν εἰς σιδηροῦν ἀγγεῖον περιβ-
χον τοσοῦτον



Aquæ fervidæ

tanta quantitate repletum, ut *parti uni* massæ pulveratæ sint

partes triginta sex,

et coque, donec *dimidium* Aquæ evaporaverit. Liqueorem etiamnum bullientem filtra per chartam bibulam super linteum expansam in vas terrrum vitreatum vel ligneum, cui antea

Aquæ coctæ ultratæ et adhuc calidæ

partes ducentæ

sunt immissæ. Residuum in filtro *Aquæ duabus partibus* edulcora. Liqueorem per quadraginta octo horas loco frigido sepone, spatula lignea sæpius agitando; tum hoc decantato præcipitatum sponte natum Aqua cocta et filtrata iteratim abluere, inter chartam bibulam preme, et loco umbroso siccatum serva in vitris clausis loco obscuro.

Sit pulvis subtilis, levis, castaneus, insipidus, in Aqua et Alchhole non solvendus.

ὕδωρ βραστόν

ὥστε εἰς ἓν μέρος τῆς λαμβείσης ὑλῆς νὰ ἀναλογῶσι

τριακόσια ἕξ μέρη

αὐτοῦ, καὶ ἐψησον ἕως νὰ ἐξαιμισθῇ τὸ ἡμισυ ὑδωρ. Τὸ δὲ ὑπόλειμμα ἕκτον ἀκόμη, διῶλιστον ἐν ἐμπορικῷ χάρτῳ, τεταμένῳ ἐπὶ λινοῦ ὀθονίου, μέσα εἰς ἀγγεῖον πήλινον ἢ ξυλίνον, περιέχον

ὑδατος ἐρθροῦ διῶλισμένου καὶ θερμοῦ ἀκόμη

μέρη διακόσια.

Περίπλυνον τὸ εἰς τὸν ὑλιστήρα ὑπόλειμμα μὲ δύο μέρη ὑδατος καὶ ἀπόθου τὸ ὑγρὸν ἐπὶ εἴκοσι τέσσαρας ὥρας εἰς ψυχρὸν μέρος, ἀντικινῶν αὐτὸ συχνάκις μὲ ξυλίνην σπάθην. Μετὰ ταῦτα, ἀποχυθέντος τοῦ ὑγροῦ, ἀπόπλυνον κατ' ἐπανάληψιν μὲ ἐρθρὸν ὑδωρ καὶ διῶλισον τὴν γενομένην αὐτομάτως ὑπόστασιν συνθλίψας δὲ αὐτὴν πρῶτον μέσα εἰς ἐμπορικὸν χάρτην, ἔξτρανον ὑστερον εἰς σῖσχιον μέρος καὶ ἀπόθου εἰς σκοτεινὸν τόπον, κατὰ γήρας εἰς κεκλεισμένα ἀγγεῖα.

Νὰ ᾖναι κόνις λεπτή, ἐλαφρὰ, καστανόχρους, ἀχυρῆς, εἰς τὸ ὑδωρ καὶ εἰς τὸ οἶνον πνευμα ἀδιάλυτος.



Syrupus Althææ.

Rp. *Radiciſ Althææ de-*
corticatæ

partem unam.

Affuſis

Aquæ fervidæ

partibus unde-
viginti

digere per dimidiam horam
et cola. In colatura, lebeti
ſtanneo aut cupreo Stanno
obducto ingeſta, ſolve

Sacchari contuſi

partes viginti
quatuor.

Coque, deſpuma et cola
per pannum laneum in vaſ
terreum vitreatum. Poſt re-
frigerationem ſerva.

Sit mucillaginoſus, ſub-
flaveſcens.

Syrupus Amygdala-
rum.

Syn. Syrupus emulſivus.

Rp. *Amygdalarum ama-*
rarum

partem unam,

Amygdalarum dulcium

partes novem.

Decorticatis adde

Sacchari

partes decem,

et aſſidue condunde in mor-
tario lapideo, ſenſim aſſun-
dendo

Σεράπιον δι' ἀλθαίας.

Α. ἀλθαίας ρίζης

μέροσ εν.

Επιχύσας

ὕδατοσ βρασοῦ

μέρη δέκα

ἐννέα,

κατέργαſον ἡμίσειαν ὥραν, καὶ
διηθήſασ βάλε εἰσ καſσιτέρηνον
ἢ εἰσ χαλκοῦν κεκαſσιτερωμέ-
νον λέβητα, καὶ διάλυſόν εἰσ
αὐτό

ſακχάρεωσ

μέρη εἰκόſι

τέσσαρα.

Ἐψηſον, ἐξάφριſον, διηθήſον
διὰ μολλίνου ὀθονίου εἰσ πήλινον
ἀγγεῖον ἀλειμμένον καὶ φύλα-
ξον μετὰ τὴν ψύξιν.

Νὰ ᾔηται βλενωῶδεσ καὶ ὑπο-
κιτρινωπόν.

Σεράπιον δι' ἀμυγδά-
λων.

Α. ἀμυγδάλων πικρῶν

μέροσ εν,

ἀμυγδάλων γλυκέων

μέρη ἐννέα.

Ἀπολεπιſθεῖſι πρόσθεσ

ſακχάρεωσ

μέρη δέκα,

καὶ θλάſασ ἐπιμελῶδεσ, ἐπιχέων
ὀλίγον κατ' ὀλίγον



Aquæ communis
partes quadragin-
ta quatuor.

ὕδατος

μέρη τεσσαράκον-
τα τέσσαρα,

Calore linissimo solve in co-
latura

ἀπόθλιψον τὸ ὑγρὸν καὶ διά-
λυσον εἰς αὐτὸ, θερμανθὲν πρό-
τερον ὀλίγον μόνον,

Sacchari pulverati
partes quinquaginta.

σακχάρεως λείου

μέρη πενή-
κοντα.

Sit coloris albescentis.
Pars una Aquæ communis
partibus sex diluta emulsio-
nem candidam opacam si-
stat.

Νὰ γίνῃ λευκωπὸν. Τούτου
ἐν μέρος ἀναμιγνύμενον μὲ ἕξ
μέρη ὕδατος, νὰ κάμῃ γαλά-
κτωμα λευκὸν σκιερὸν.

Syrupus Balsami pe-
ruviani.

Σεράπιον διὰ περουβικοῦ
βαλσάμου.

Syn. Syrupus balsamicus.

Rp. *Balsami peruviani*
partem unam.

Α. βαλσάμου περουβικοῦ
μέρος ἓν.

Affusis

Ἐπιχύσας

Aquæ fervidæ
partibus duodecim

ὕδατος βραστοῦ,

μέρη δώδεκα,

digere per aliquot horas. In
liquoris decantatione ac fil-
tratione depurati

κατέρχασον τινὰς ὥρας καὶ ἐπι-
τα, ἀρ' οὗ καθαρισθῇ τὸ ὑγρὸν
ἀποχυθὲν καὶ διῶλισθὲν, διάλυ-
σον εἰς

parte una

ἓν μέρος

Solve

αὐτοῦ

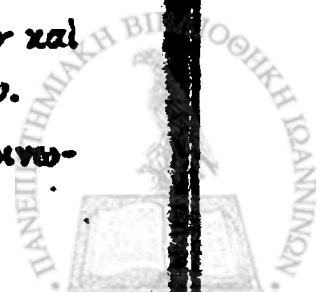
Sacchari
partem unam c.
dimidia.

σακχάρεως

μέρος ἓν καὶ
ἥμισυ.

Fiat Syrupus coloris fla-
vescentis.

Νὰ γένη σεράπιον κίτρινω-
πὸν.



Syrupus Capilli Veneris.

Σεράπιον δι' ἀδιάρτου.

Syn. Syrupus Florum Aurantii s. saccharinus cum Aqua Naphæ.

Rp. *Herbæ Capilli Veneris*

Λ. ἀδιάρτου πλάσ

partem unam.

μέρος ἕν.

Affunde

Ἐπίγυσον

Aquæ bullientis

ὑδατος ζέοντος

partes duodecim

μέρη δώδεκα

et digere per horas duas. In Colaturæ

καὶ διάβρεξον δύο ὥρας. Εἰς

parte una

ἕν μέρος

solve

τοῦ διηθήματος διάλυσον

partes duas

δύο μέρη

Sacchari

σακχάρεως

ut fiat lege artis Syrupus, cui admisce

καὶ κάμε κατὰ τρόπον σεράπιον, εἰς τὸ ὁποῖον πρόσμιξον

Aquæ Florum Aurantii

πορτογαλλίας ἄρθους σταλάγματος

decimam partem.

τὸ δέκατον μέρος.

Sit coloris flavescentis.

Νὰ ἦναι κιτρινωπόν.

Syrupus Caputum Papaveris.

Σεράπιον διὰ κωδίων.

Syn. Syrupus Diacodion s. Papaveris albi.

Rp. *Caputum Papaveris*
partes tres.

Λ. μήκωρος κωδίων

μέρη τρία.

A. seminibus depuratis et ruderiter contusis affunde

Καθαρίσας αὐτὰς ἐκ τῶν σπερμάτων καὶ συνθλάσας ἀδρομερῶς κατέργασον ἐπὶ δώδεκα ὥρας εἰς

Aquæ fervidæ

ὑδατος θρασοῦ

partes quindecim

μέρη δέκα πέντε.



et digere per horas duodecim. E colature

και διαλυσον επειτα ΕΞ

parte una

ερος μερους

et

του διηθηματος αυτων και εκ σακχαρεως

Sacchari

σακχαρεως

partibus duabus

δύο μερών

para Syrupum flaviusculum.

σκέιατον σεράπιον κιτρινωπόν.

Syrupus Cerasorum.

Σεράπιον δια βεσσίνωρ.

Cerasa acida una cum nucleis in mortario lapideo vel ligneo contusa modico calore fermentationi alcoholicæ committe. Post biduum succum exprime, in quo sepositione depurato solve *Sacchari partem unam cum dimidia*, ut fiat *Syrupus intense ruber*.

Θλάσον βέσσινα μετ' τους πυρήνας κίτων εις λιθίνην ή εις ξυλίνην θύσαν, και άρει τα εις μετρίαν θερμην να παθωσι την οινόδη λεγομένην ζύμωσιν. Μετά δέ δύο ημέρας εκθλίψον τον γυλόν, και διαλυσον εις αυτον, κατασταθέντα πρότερον, σακχαρεως εν μέρος και ημισι, δια να γένη σεράπιον ερυθρόν βαθύ.

Eodem modo parentur:

Κατά τον αυτον τρόπον πρέπει να σκευάζωνται και τα ακόλουθα:

Syrupus Mororum,

Σεράπιον δια μόρων,

coloris atropurpurei;

μελαιπόρφυρον το χρώμα

* *Rubi Idæi,*

Σεράπιον δι' ιδαιάς βύτου,

coloris purpurascence-coccinei.

κόκκινη πορφύρα το χρώμα.

Syrupus Chinæ.

Σεράπιον δια κίνας

Rp. *Corticis Chinæ fusci* ruditer contusi

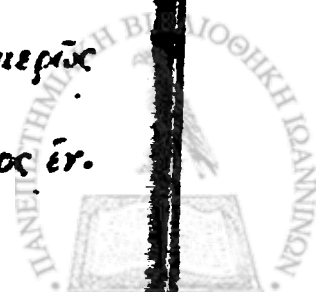
Α. κίνας γαιης άβρομεριώς τεθλασμένης

partem unam.

μέρος εν.

Coque in

Εθήσον εις



Aquæ communis
partibus duodecim,
donec supersint

ὕδατος
 ἕως νὰ μείνωσι

μέρη δώδεκα,

partes octo,
et in decoctō fervide colato
solve

μέρη ὀκτώ,
 καὶ διάλυσον εἰς τὸ ἐκθλιφθέν
 ἀπόζεμα, ἐνῶ καίει ἀκόμη,

Sacchari

σακχάρεως

partes sedecim.
Fiat Syrupus flavo-bru-
neus.

μέρη δέκα ἕξ.
 Νὰ γένη σεράπιον ὠχρο-

φαιον.

Syrupus Cinnamomi.

Σεράπιον διὰ κινναμώ-

μου.

Rp. *Cinnamomi*

Α. κινναμώμου

partem unam.

μέρος ἓν,

Ruditer pulveratæ affunde

λειώσας ἀδρομερῶς, κατέργασσον
 ἐπὶ δύο ἡμέρας εἰς

Vini aciduli

οἴνου ὑποξίνου

partes duodecim,

μέρη δώδεκα.

et digere per biduum. Ex
colaturæ

ἕξ

parte una

ἓνδος μέρους

et

τοῦ ἀποθλίμματος αὐτοῦ, καὶ ἐκ

Sacchari

σακχάρεως

parte una c.
dimidia

ἓνδος καὶ
 ἡμίσεως,

para Syrupum.

σκεύασον σεράπιον.

Sit rubello-brunescens.

Νὰ ᾔηται ξανθόφαιον.

Eodem modo paretur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέ-
 πει νὰ σκευάζηται καὶ τὸ ἀκό-
 λουθον.

Syrupus Corticum Au-
rantiorum

Σεράπιον δι' ἐπιλεπίδος
 τῶν πορτογαλίων

coloris e flavescente fusc.

ὠχροφαιον κατὰ τὸ χρῶμα.



Syrupus Cydoniorum.

Σεράπιον διὰ κυδωνίων.

Rp. *Fructuum Cydoniæ quantum vis.*

Α. μήλων κυδωνίων ὅσον θέλεις.

A dissepimentis seminibusque liberatos raspa; tum succum exprime. E succi subsidendo colandoque depurati

Καθαρισθέντα ἐκ τῶν σπέρματων καὶ τῶν διαφραγμάτων ζύσον καὶ ἐκθλίψον τὸν χυλὸν αὐτῶν. Ἐξ

parte una

ἐνὸς μέρους

et

Sacchari

δὲ τούτου κατασταθέντος καὶ διτθηθέντος, καὶ ἐκ σακχάρως

parte una c. dimidia

ἐνὸς μέρους καὶ ἡμίσεως,

para Syrupum.

σκεύασον σεράπιον.

Sit coloris flavescens.

Νὰ ᾖναι κιτρινωπὸν.

Eodem modo paretur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζηται καὶ τὸ

Syrupus Succi Citri, (Syr. Acetositis Citri)

Σεράπιον διὰ τοῦ χυλοῦ τῶν κιτρίων.

coloris flavescens.

κιτρινωπὸν καὶ τοῦτο.

Syrupus Gummi Mimosæ.

Σεράπιον διὰ κόμμεως.

Syn. Syr. Gummi arabici s. Acaciæ.

Rp. *Gummi Mimosæ pulverati*

Α. κόμμι ἀραβικοῦ λείου

partem unam.

μέρος ἓν.

In

Aquæ frigidæ

Διάλυσον εἰς ὕδατος ψυχροῦ

partibus duabus

δύο μέρη,

soluto adde

καὶ πρόσθετες

Syrapi simplicis

σεραπίου ἀπ.λοῦ

partes quatuor.

μέρη τέσσαρα,



Miscella leviter ebulliat;
tum despuma et cola.
Sit coloris flavescens.

Αναβράσας ἔπειτα ἀπαλῶς τὸ
μίγμα ἐξάφρισον καὶ διήθησον.
Νὰ ᾔηται κιτρινωπόν.

Syrupus Ipecacuanhæ.

Σεράπιον διὰ ἰπεκακου-
άνης.

Rp. *Radici Ipecacuan-
hæ contusæ*
partem unam.

Α. ἰπεκακουάνης ῥίζης τε-
θλασμένης
μέρος ἓν.

Infunde

Ἐμβρεξον εἰς
ὑδατος

Aquæ communis

*partes viginti
quatuor*

μέρη εἴκοσι
τέσσαρα,

et colaturæ adde

καὶ πρόσθετες εἰς τὸ ἀπόθλιμμα
σακχάρως

Sacchari

*partes triginta
sex,*

μέρη τριάκοντα
ἕξ,

ut fiat lege artis Syrupus
fuscescens.

διὰ τὰ γένη κατὰ τρόπον σερά-
πιον αἰθωπόν.

Syrupus Mannæ.

Σεράπιον διὰ μάννα.

Rp. *Mannæ electæ*
partem unam.

Α. μάννα ἐκλεκτοῦ
μέρος ἓν.

Solve in

Διάλυσον εἰς

Aquæ bullientis

ὑδατος ζέοντος

partibus quatuor.

μέρη τέσσαρα.

Ex colaturæ

ἕξ

parte una

ἑνὸς μέρους

et

τοῦ ἀποθλίμματός καὶ ἐκ

Sacchari

σακχάρως

*parte una et
dimidia*

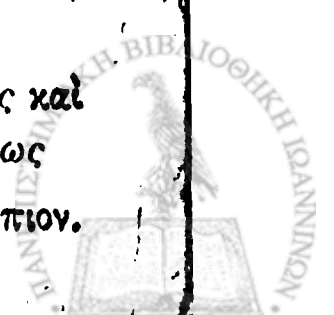
μέρους ἑνὸς καὶ
ἡμίσεως

para lege artis Syrupum.

σκευάσον κατὰ τρόπον σεράπιον.

Sit e fuscescente flavus.

Νὰ ᾔηται αἰθοκίτρινον.



Syrupus opiatuſ.

Rp. *Extracti Opii*
grana viginti
quinque.

Solve in
Vini alcoholici
uncia una,

et admisce
Syrupi ſimplicis
uncias viginti
quatuor.

Uncia una continet Ex-
tracti Opii granum unum.

Σεράκιον δι' όπιου.

Α. όπιου έχχυλίματος
σιτάρια είκοσι
πέντε.

Διάλυσον εις
οίνου λεπτομερούς
ούγγιαν μίαν,

και πρόσμιξον
σεραπίου άπλου
ούγγιας είκοσι
τέσσαρα.

Μία ούγγια περιέχει όπιου
σιτάριον έν.

Syrupus Rhei.

Rp. *Radiciſ Rhei con-*
cisæ
partem unam.

Affunde
Aquæ bullientis
partes duodecim,
et digere per horas duode-
cim. In colaturæ

parte una
dissolve
partes duas

Sacchari,
ut fiat lege artis Syrupuſ e
fusco-ruber.

Σεράπιον δια ρήου.

Α. ρήου βίλης συγκεκομ-
μένης
μέρος έν.

Κατέργασον εις
ύδατος ζέοντος
μέρη δώδεκα,
έπι δώδεκα ώρα, και διάλυσον
έπειτα εις

έν μέρος
του άποθλίμματος
μέρη δύο

σαχχάρεω, δια να γένη κατά τρόπον σερά-
πιον αιθερόκκινον.

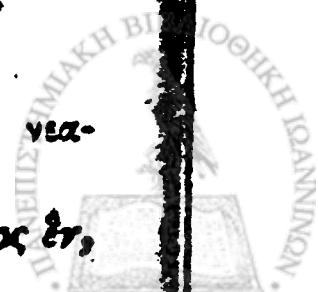
Syrupus Rhoeados.

Σεράπιον δια ροιάδος.

Syn. Syrupus Papaveris rubri.

Rp. *Petalorum Rhoeados*
recentium
partem unam,

Α. ροιάδος πετάλων νεα-
ρόν.
μέρος έν,



Aquæ fervidæ

ὑδατος βραστοῦ

partes sex.

μέρη ἕξ.

Digere per horas duodecim
et cola. E colaturæ

κατέργασον ἐπὶ δώδεκα ὥρας,
καὶ διήθησον. Ἐξ

parte una

ἐνὸς μέρους

et

τοῦ ἀποθλίμματος καὶ ἐκ

Sacchari

σακχάρως

partibus duabus

μερῶν δύο,

fiat Syrupus ruberrimus.

σκεύασον σεράπιον ἐξέρυθρον.

*Syrupus Sarsaparillæ
compositus.*

Σεράπιον διὰ σαρσαπα-
ρίλλης σύνθετον.

Syn. Syrupus Cuisinieri.

Rp. *Radiceis Sarsaparil-
læ concisæ*

Α. σαρσαπαρίλλης ῥίζης
κεκομμένης

libras duas,

λίτρας δύο,

Aquæ bullientis

ὑδατος ζέοντος

libras duodecim.

λίτρας δώδεκα.

Sent per horas viginti
quatuor; tum coque per
horæ quadrantem et expri-
me. Residuum decoque in

Ἀπόθου εἴκοσι τέσσαρας ὥ-
ρας, καὶ ἔπειτα ἔψησον ἐπὶ τέ-
ταρτον ὥρας καὶ ἐκπίεσον. Τὸ
δὲ ὑπόλειμμα ἔψησον πάλιν εἰς

Aquæ

ὑδατος

libris decem

λίτρας δέκα,

ad remanentiam

ἕως νὰ μείνωσι

librarum sex.

λίτραι ἕξ.

Decocta commixta levi-
ter ebulliant, addendo

Μίξας μετὰ ταῦτα τὰ ἀφε-
ψήματα ἀνάβρασον, προσθέσας

Foliorum Sennæ,

σέννης φύλλων,

Florum Rosarum,

ρόδων,

Seminum Anisi,

ἀνίσου σπέρματος,

singul: *uncias duas.*

ἐκάστου οὐγγίας δύο.

Cola et expri-
me. In liquore
obtento solve

Διήθησον καὶ ἐκπίεσον. Εἰς τὸ
πίεσμα διαλύσας



Mellis crudi,
Sacchari,

μέλιτος ὠμοῦ,
σακχάρεως,

utriusque libras
duas,

ἑκατέρου λίτρας
δύο,

et coque, ut fiat Syrupus
spissior.

ἔψισον διὰ νὰ γένη σεράπιον
μαλλον παχύ.

Syrupus Sennæ rosa-
ceus.

Σεράπιον διὰ σέννης
καὶ ρόδων.

Syn. Syrupus Rosarum solutivus.

Rp. Petalorum Rosarum
partem unam,
Foliorum Sennæ
partes duas.

Α. ρόδων

μέρος ἓν,

σέννης φύλλων

μέρη δύο.

Concisa et

Aquæ fervidæ

Συγκόψας κατέργασον εἰς
ὑδατος βρασοῦ

partibus quadra-
ginta octo

μέρη τεσσαράκον-
τα ὀκτώ,

infusa digere per dimidiam
horam. E colaturæ

ἐπὶ ἡμίσειαν ὥραν. Ἐξ

parte una

ἓν μέρος

et

τοῦ ἀποθλίμματος καὶ ἐκ
σακχάρεως

Sacchari

σακχάρεως

μερῶν δύο,

partibus duabus

para Syrupum.

σκέυασον, σεράπιον.

Sit rubro-bruneus.

Νὰ ᾖναι ἐρυθρόφαιον.

Syrupus simplex.

Σεράπιον ὑπλοῦν.

Syn. Syrupus saccharinus.

Rp. Sacchari

Α. σακχάρεως

partes duas.

μέρη δύο.

Solve ebulliendo in

Διάλυσον, ἐψήνων αὐτὸ, εἰς

Aquæ communis

ὑδατος

parte una.

μέρος ἓν.

Fiat Syrupus subflaves-
cens.

Νὰ γένη σεράπιον ὑποκιτρι-
νωπὸν.

Syrupus Violarum.

Σεράπιον διὰ ἰωγ.

Rp. *Florum Violarum recentium a calycibus mundatorum*

Α. ἰωγ ἄρθους νεαροῦ καὶ ἀπὸ τοὺς κάλυκας κεκαθαυμένον

partem unam,

μέρος ἓν,

Aquæ destillatæ bullientis

ὑδατος ἀπεσταγμένου ζέοντος

partes tres.

μέρη τρία.

Stent in vase stanneo per duodecim horas. In liquoris colati

Ἀπόθου εἰς κασσιτέρινον ἀγγεῖον ἐπὶ δώδεκα ὥρας. Εἰς

parte una

ἓν μέρος

dissolve leni calore in vase stanneo

τοῦ ἀποθλίμματος διάλυσον δι' ἀπαλοῦ πυρὸς εἰς κασσιτέρινον ἀγγεῖον

Sacchari pulverati

σακχάρως λείου

partes duas,

μέρη δύο,

ut fiat Syrupus saturate violaceus.

διὰ τὰ γένη σεράπιον ἰχθρουν βαθύ.

Nota. Omnes Syrupi, in vasis bene clausis loco frigido servandi, sint limpidi, paucis exceptis, minime fermentatione corrupti, saporem et odorem ingredientium præ se ferant.*Σημ.* Ὅλα τὰ σεράπια πρέπει νὰ φυλάσσωνται μέσα εἰς ἀγγεῖα καλῶς κεκλεισμένα νὰ ἦναι διαυγῆ, ὀλίγων μόνων ἐξαιρουμένων νὰ μὴν ἦναι διεφθαρμένα ἐκ τῆς ζυμώσεως, καὶ νὰ φέρωσι τὴν ὀσμὴν καὶ γεῦσιν τῶν συνιστῶντων αὐτὰ μορίων.*Tartarus ammoniatus.*

Τρῶξ ἐραμμωνία.

Syn. Tartras Potassæ et Ammoniaë, Tartras kalico-ammoniacus, Alkali volatile tartarisatum, Tartarus solubilis ammoniacalis.Rp. *Tartari depurati pulverati*

Α. τρυγὸς κεκαθαυμένης λείας

quantum vis.

ὅσον θέλει.

Vasi stanneo ingestum ebulliat cum

Aquæ

partibus decem.

Durante coctione adde

Ammonii subcarbonici liquidi

tantum, ut Ammonium paululum prævaleat. Liquor per aliquot tempus sepositus et filtratus in vase vitreo aut porcellaneo leni calore evaporet; tum Ammonio, quod avolavit, restituto seponatur, ut crystalli concrecant, quas ablutas et siccatas in vase bene clauso serva.

Sint albissimæ, primo pelucidæ, tempore opacæ, in Aqua facile solubiles; sapore refrigerante amaro, quantum fieri potest, neutric, et ab inquinamentis metallicis ac Calcaria tartarica liberæ, quod uti in Kali tartarico explorari potest.

Ἐμβαλὼν εἰς κάσσιτέρινον ἀγγεῖον ἀνάβρασον εἰς

ὑδατος

μέρη δέκα.

Διαρκούσης τῆς ἐψίσεως πρόσθετε ἰπανθρακικῆς ἀμμωνίας ὑγρᾶς

ποσοῦτον, ὥστε νὰ ὑπερτερῇ ὀλίγον αὐτῆ. Ἀποτείνεν ἔπειτα καὶ διηθηθὲν τὸ ὑγρὸν ἐξέτριμσον διὰ κούρου πύρρος εἰς ὑέλινον ἢ πορφυροῦν ἀγγεῖον, καὶ ἀναπληρώσας μετὰ τοῦτο τὴν ἐξέτριμσθεῖσαν ἀμμωνίαν, ἀπόθου διὰ νὰ συμπιχθῶσι κρύσταλλοι, τοὺς ὑποπίπτουσας πρέπει νὰ φυλάξῃς, περιπλοθέντας καὶ ξηρανθέντας πρῶτον, εἰς ἀγγεῖσι καλῶς κεκλεισμένον.

Νὰ ᾔναι λευκώτατοι, κατ' ἀρχῆς διαφανεῖς, ὕστερον, προχωροῦντος τοῦ καιροῦ, σκιερῶν, εἰς τὸ ὕδωρ εὐδιάλυτοι, ψυχτικοὶ ἑμπικροὶ κατὰ τὴν γέυσιν, ἔσον εἶναι δυνατόν οὐδέτεροι καὶ ἀμέτοχοι μεταλλικῶν μορίων καὶ τρυγικῆς τιτάνου. Ταῦτα δὲ δύνανται νὰ ἀνιχνευθῶσι καθῶς καὶ εἰς τὸ τρυγικὸν κάλιον.

Tartarus boraxatus.

Τρὴξ ἐμβόσαξ.

Syn. Tartras Potassæ boraxatus, Cremor Tartari solubilis.

Rp. Natri subboracici partem unam.

A. νάτρου ἰποβορακικοῦ μέρος ἓν.

Solve in vase stanneo.

Καταγγίτας εἰς κάσσιτέρινον ἀγγεῖον διάλυσον εἰς



Aquæ bullientis
decuplo,
 et adde

Tartari depurati pulve-
rati

partes tres,

vel quantum solvitur. Li-
 quorem se pone per viginti
 quatuor horas, tum filtra in
 vas porcellaneum planum,
 et balnei arenæ calore ad
 siccitatem redige. Salem sic-
 cum in pulverem tritum ser-
 va in vitro bene clauso.

Sit albus, facile humes-
 cens, saporis acidi, in Aquæ
 æquali copia solubilis, ab
 inquinamentis metallicis li-
 ber, quod Ammonio sul-
 phurato liquido detegitur.

Tartarus ferruginosus.

Syn. Tartras Potassæ et Oxyduli Ferri, Tartras kalico-ferricus, Tar-
 tarus chalybeatus s. martiatus. *Ital* Tartaro martiale solubile. *Gall.*
 Tartre chalybé soluble. *Angl.* Tartarized Iron. *Germ.* Eisenweinstein.

Rp. Ferri muriatici oxy-
dati liquidi

partem unam et
dimidiam.

Huic

Aquæ destillatæ
decuplo

diluto adde

Kali caustici liquidi,

ὕδατος ζέοντος
 τὸ δεκαπλοῦν,
 καὶ πρόσθετες

τρουχός κεκαθαυμένης λείας

μέρη τρία,

ἢ ὅσον διαλύεται. Απόθου τὸ
 ὑγρὸν ἐπὶ εἴκοσι τέσσαρας ὥ-
 ρας, καὶ ἔπειτα διύλισας εἰς
 πόρφυροῦν ἀγγεῖον πλατὺ, ἐξά-
 τμισον δι' ἀμμοχωσιάσεως μέ-
 χρι στέρρου. Λειοτριβήσας δὲ
 τὸ ξηρὸν τοῦτο ἄλας φύλαζον
 εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καλῶς κε-
 κλείσμενον.

Νὰ ᾖ λευκὴ, εὐνότιστος,
 ὀξεῖα τὴν γεῦσιν, εἰς ἴσην πο-
 σότητα ὕδατος διαλυτὴ, καθα-
 ρὰ ἀπὸ μεταλλικὰ μόρια, τὰ
 ὅποια ἀνακαλύπτονται διὰ τῆς
 ὑγρᾶς ὑδροθειώμενης ἀμμωνί-
 ας.

Τροχὸς ἐχολόηρος.

A. ἀλυκοῦ σιδήρου ὀξει-
 δωμένου ὑγροῦ

μέρος ἓν καὶ
 ἡμισυ.

Συγκέρασον μὲ

ἀπεσταγμένου ὕδατος

τὸ δεκαπλοῦν

καὶ πρόσθετες

κανστικοῦ καλλοῦ ὑγροῦ



Tartarus stibiatus.

Τριξ̄ ἐνστίβμιος.

Syn. Tartras Oxyduli Stibii et Potassæ; Tartras kalico-stibicus, Tartarus emeticus; Antimonium tartarisatum. *Ital.* Tartaro emetico. *Gall.* Tartrate de Potasse antimonié. *Angl.* Tartarized Antimony. *Germ.* Brechweinstein.

Rp. Stibii oxydulati vitrei subtilissime pulverati

A. ἔλλου στίβου λευκώτου

partes tres,

μέρη τρία,

Tartari depurati pulverati

τρυγός κεκαθαρισμένης λίθας

partes quatuor,

μέρη τέσσαρα,

Aquæ communis

ἕδατος

partes octo.

μέρη ὀκτώ.

In vase porcellaneo mixta digerantur arenæ balnei caloris, Aquam quæ avolavit reaffundendo, donec portunculæ lixivii exempta et cum quatuordecim partibus Aquæ destillatæ frigidæ diluta nullum amplius sedimentum album deponat. Tum immitte pulsem in vas terreum vitreatum aut cupreum.

Μιχθέντα εἰς πορφυρῶν ἀγγεῖον, κατέργασον δι' ἀμμογονοσίας, ἀναπληρῶν τὸ ἐξαιμιζόμενον ὕδωρ, ἕως οὗ, λαβὴν μερίδιον τῆς κοινῆς καὶ συναρξάσιν με δέκα τέσσαρα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος ψυχροῦ, νὰ μὴ κάμνη πλέον ὑπόστασιν λευκῆν. Τότε κατάρχισον τὸν ποτῶν εἰς πηλινὸν ἀγγεῖον ἀλειμμένον, τὸ ὁποῖον νὰ περιέχῃ

Aquæ fervidæ

ἕδατος θραστοῦ

partes viginti quatuor

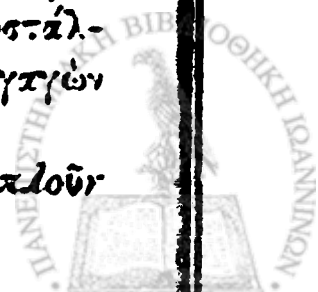
μέρη εἴκοσι τέσσαρα,

jam continens. Ebullitione peracta liquor adhuc fervens filtretur, residuum in filtro parte una Aquæ destillatæ calidæ edulcorando, et lege artis in crystallos redigatur. Crystallos collectas et tritas solve in

καὶ ἀνιθράσας αἰπὸν, διαθήσον τὸ ὑγρὸν θραστον εἰς τὴν καὶ, ἀφ' οὗ περιπλύνῃς τὸ εἰς τὸν ὑλιστῆρα ὑπόλειμμα μὲν ἐν μέρος ἀπεσταγμένου ὕδατος, ἐξαιμίσσον κατα τὸν εἰς κρυστάλλους, τοὺς ὁποῖους συναγχεῖν καὶ τρέψας, διάλυσον εἰς

quadruplo

τὸ τετραπλοῦν



Aquæ bullientis.

ζέοντος ὕδατος,

Solutionem filtratam denuo in crystallos redige. quarum albissimas in pulverem subtilissimum tere in vitro bene obturato *caute* servandum.

καὶ διυλίσας πάλιν τὸ ὑγρὸν, πῆξον τέλος κρυστάλλους, ἐκ τῶν ὁποίων ἐκλέξας τοὺς λευκοτάτους λειοτρίβησον ἀκριβῶς καὶ φύλαξον μετὰ προσοχῆς εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον καλῶς ἐπιπωλητμένον.

Sit albissimus, aëris humiditatem non attrahens, saporis metallico-nauseosi, in Aquæ partibus quindecim solubilis, a Tartaro, a Calcaria tartarica, nec non ab inquinamentis metallicis heterogeneis plane liber. Metalla, scilicet Ferrum et Cuprum, in solutione aliquot guttis Acidi acetici mixta in huore Kali ferruginoso-hydrocyanici et Ferro polito inserto dignoscuntur; sales heterogenei eodem modo ut in Kali tartarico explorari possunt.

Νὰ ᾖναι λευκοτάτη γὰ μὴν ἐφελκῆ τὴν ὑγρασίαν τοῦ ἀέρος· γὰ ἔχη γεῦσιν μεταλλικὴν γλυκῆν γὰ διαλύεται εἰς δέκα καὶ πέντε μέρη ὕδατος, καὶ γὰ μὴν περιέχη διόλου οὔτε τρυγά, οὔτε τρυγικὴν τίτανον, οὔτε μεταλλικὰ ἑτερογενῆ μόρια. Τὰ μέταλλα, τουτέστιν ὁ σίδηρος καὶ ὁ χαλκός, διακρίνονται ὅταν, διαλελυμένα ὄντα, μισθῶσι μετὰ πινκας σταλαγμοὺς ὀξικῆς ὀξέος, καὶ δοκιμασθῶσιν. Ἐπειτα μὲ οἰνόπνευμα ὑδροκυανικοῦ καλίου ἐνσιδήρου καὶ μὲ στιβωμένον σίδηρον. Τὰ δὲ ἑτερογενῆ ἅλατα δύνανται γὰ ἀνιχνευθῶσι καθῶς καὶ εἰς τὸ τρυγικὸν κάλιον.

Tinctura Absinthii.

Ἀψινθίου βάμμα.

Rp. *Herbæ Absinthii,*
concisæ

Α. ἀψινθίου πῶας κεκομμένης.

partem unam.

μέρος ἓν.

Affusis

Ἐπιγύσας

Alcoholis diluti

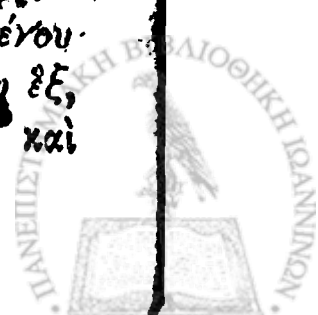
οἶνοπνεύματος κεκραμμένου

partibus sex

μέρων ἕξ,

digere per tres dies, tum exprime et filtra.

κατέργασσον τρεῖς ἡμέρας καὶ ὑστερον διύλισον.



Sit coloris e viridi fuscii.
Eodem modo parentur:

Νά ἦναι πρασινίφαιον.
Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκόλουθα·

Tinctura Calami,

Καλάμου τοῦ ἀρωματικοῦ
δάμμα,

coloris fuscescentis;

αἰθωπὸν τὸ χρῶμα·

» *Gentianæ,*

Γεντιανῆς β.

coloris e flavo fuscii,

κιτρινοφαίου χρώματος·

et

» *Semen Colchici*

Κολχικοῦ σπέρματος β.

coloris fuscescentis.

αἰθωπὸν τὸ χρῶμα.

Tinctura Aconiti ætherea.

Ἀκονίτου δάμμα αἰθέριον.

Rp. *Herba Aconiti concisa*

Α. ἀκονίτου πῶς κεκομμένης

partem unam,

μέρος ἓν,

Ætheris sulphurico-alcoholici

αἰθέρος διὰ θειικοῦ ὀξέος καὶ οἰνοπνεύματος

partes sex.

μέρη ἕξ.

Macera in vitro clauso per triduum, et filtra.

Διάβριξον ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας εἰς κεκλεισμένον ὑάλινον ἀγγεῖον, καὶ διύλισον.

Sit e viridi fuscescens.

Νά ἦναι αἰθωπὸν πρασινίζον.

Eodem modo parentur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ ταῦτα·

Tinctura Castorei ætherea,

Καστορίου δάμμα αἰθέριον,

coloris fuscescentis;

αἰθωπὸν τὸ χρῶμα·

» *Digitalis ætherea,*

Ἐλέτρου β. αἰθέριον,

coloris viridis, parum fuscescentis, et

πράσινον καὶ ὀλίγον αἰθωπὸν

» *Valerianæ ætherea*

Νάρδου β. αἰθέριον,

coloris e flavo fuscii.

κιτρινοφαίου χρώματος.



Tinctura Aloës.

Rp. *Aloës lucidæ*
partem unam,
Alcoholis

partes sex.

Digere per triduum et filtra.

Sit brunæo-nigrum.
 Eodem modo parentur:

Tinctura Asæ foetidæ,

coloris flavo-fuscentis;

» *Benzoës,*

coloris rubro-brunæi;

» *Castorei (simplex),*
 coloris rubro-fusci;

» *Myrrhæ,*

coloris rufi;

» *Piperis Hispanici,*

coloris fuscescentis;

» *Resinæ Guajaci*
(simplex),

coloris e viridi fusci.

Tinctura Ambræ.

Rp. *Ambræ griseæ tritæ*
partem unam,
Aetheris sulphurico-al-
coholici

partes viginti
quatuor.

Αλόης βάμμα

Α. αλόης τῆς στιλπνῆς
 μέρος ἓν,
 οἰοπνεύματος

μέρη ἕξ.

Κατέργασον ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας καὶ διύλισον.

Νὰ ἦναι φαιομέλαγον.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκόλουθα·

Σιλφίου τοῦ μηδικοῦ βάμμα,

κιτρινοφαίου χρώματος·

Βεζζόης β.

ἐρυθροφαίου χρώματος·

Καστορίου β. (ἀπλοῦρ),
 ἐρυθροφαίου χρώματος·

Σμύρνης β.

ξανθοχρουν·

Πεπερίδος β.

αἰθωποῦ χρώματος·

Ἱεροξύλου ῥητίνης β.

(ἀπλοῦρ),

πρασινοφαίου χρώματος.

Ἄμβρα βάμμα.

Α. ἄμβρα τετριμμένου
 μέρος ἓν,
 αἰθέρος διὰ θειικοῦ ἰξόος
 καὶ οἰοπνεύματος

μέρη εἴκοσι
 τέσσαρα.



In vitro obtecto digere
per dies octo, tum filtra.

Sit coloris fusciscentis.

Κατέργασον ἐπὶ ὀκτὸ ἡμέρας
εἰς ὑέλινον ἀγρεῖον σκεπασμέ-
νον, καὶ διύλισον.

Νὰ ἴναι κίθωνόν κατὰ τὸ
γρῶμα.

Tinctura aromatica.

Ἀρωματικὸν βάλμα.

Syn. Tinctura s. Essentia Cinnamomi composita, Alcohol a. Elixir
aromaticum.

Rp. Cardamomi minoris,

Caryophyllorum,

Radicis Galangæ,

singul: partem
unam,

Cassie cinnamomeæ

partes quatuor.

Digere ruditer contusa

in

Alcoholis dituti

partibus quadra-
ginta octo.

Sit coloris rubro-fusci.

Α. καρδαμώμου τοῦ μικροῦ
σπέρματος,

καρυοφύλλων,

γαλάνγης ρίζης,

ἐκάστην μέρος
ἓν,

κινναμώμου τοῦ ἐυλόδου

μέρη τέσσαρα.

Θλάσας ἀδρομερῶς κατέργασον
εἰς

οἶνοπνεύματος πεκραμμένου

μέρη τεσσαρά-
κοιτα ὀκτώ.

Νὰ ἴναι ἐρυθρόφαιον.

*Tinctura aromatica
acida.*

Ἀρωματικὸν βάλμα
ὀξύ.

Syn. Elixir Vitrioli aromaticum s. aromaticum cum Acido sulphurico
s. Vitrioli Mynsichti.

Tincturæ aromaticæ

partibus viginti
quatuor

instillando admisce

Acidi sulphurici rectifi-
cati

partem unam.

Εἰς ἀρωματικὸν βάλματος
μέρη εἴκοσι
τέσσαρα

πρόσμιξον στιχόδην

θειϊκοῦ ὀξέος ἀριστάλα-
μέρου

μέρος ἓν.



Tinctura Aurantiorum.

Πορτογαλίων βάμμα.

Syn. Alcohol s. Essentia Aurantii.

Rp. *Baccarum Citri Aurantii immaturarum*
partem unam,
Flavedinis Corticum Aurantium

Α. πορτογαλίων μικρών
άώρων
μέρος εν,
πορτογαλίων πεπείρων επι-
λεπίδος,

partes tres.

μέρη τρία.

Digere per triduum in
Alcoholis diluti

Κατέρχασθ' επί τρεῖς ἡμέρας εἰς
οἶνοπνεύματος κεκραμμένου

*partibus viginti
quatuor.*

μέρη εἴκοσι
τέσσαρα.

Sit coloris rubro-brunei.

Νά ἦται ἐρυθρόφαιον.

Tinctura Aurantium composita.

Πορτογαλίων βάμμα
σύνθετον.

Syn. Elixir viscerale s. stomachicum s. viscerale Hofmanni, Tinctura amara s. stomachica. Gall. Vin d'extraits.

Rp. *Pomorum Aurantium immaturorum*

Α. πορτογαλίων άώρων

partes duas,

μέρη δύο,

Flavedinis maturorum

ἐπιδερμίδος τῶν πεπείρων

partes quatuor,

μέρη τέσσαρα,

Vini alcoholici

οἴνου λεπτομεροῦς

partes triginta sex.

μέρη τριάκοντα ἕξ.

Post macerationem per triduum exprimendo cola, et in colatura solve

Ἄφ' οὗ διαβραχῶσι τρεῖς ἡμέρας καὶ ἐκπιεσθῶσι, διάλυσον εἰς τὸ ἀπόθλιμμα

Extracti Cascariillæ,

κασκαρίλλης ἐκχυλίσματος,

» *Gentianæ,*

γεντιανῆς «

» *Trifolii fibrini,*

μηναρθοῦς «

singul: partem

ἐκάστου

unam.

μέρος εν.

Solutionem loco frigido

Ἀπόθου εἰς ψυχρὸν μέρος ἐπί



per aliquot dies quiete declaratam decanta et residuum filtra.

τινες ημέρας τὸ διάλυμα τούτο διὰ νὰ κατασταθῇ, καὶ ἔπειτα ἀπόρυσον αὐτὸ καὶ διώλισον τὸ ὑπόλειμμα.

Sit bruneo-nigrescens.

Νὰ ᾖναι ραιομέλανον.

Tinctura Benzoës composita.

Βενζόης βάρμια σύνθετον.

Syn. Tinctura balsamica. Balsamum Commendatoris & traumaticum. Gall. Baume de Commandeur de Perne Angl. Compound Tincture of Benzoin, Friars Balsam.

Rp. *Benzoës contusæ partes novem,*
Aloës lucidæ contusæ partem unam,
Balsami Peruviani partes duas,
Alcoholis partes septuaginta duas.

Α. βενζόης μέρη εννία,
ἀλόης τῆς στιλπνῆς τεθαλασμένης μέρος ἓν,
βαλσάμου περουβικοῦ μέρη δύο,
οἴνου πνεύματος μέρη ἑβδομηκοντα δύο.

In vase clauso digere leni calore, deinde filtra.

Κατεργάσα αὐτὰ δι' ἀπαλῆς θερμότης εἰς κεκλεισμένον ἄγγειον διώλισον.

Sit coloris fuscii.

Νὰ ᾖναι αἰθόχρουνον.

Tinctura Cantharidum.

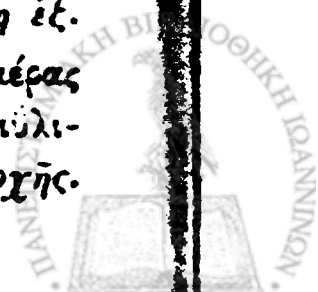
Κανθαρίδων βάρμια.

Rp. *Cantharidam partem unam,*
Alcoholis partes sex.

Α. κανθαρίδων μέρος ἓν,
οἴνου πνεύματος μέρη ἕξ.

In vase clauso macera per tres dies et filtra. *Caute serva.*

Διαβρέξασ ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας εἰς κεκλεισμένον ἄγγειον, διώλισον καὶ φέλασον μετὰ προσοχῆς.



Sit coloris e viridi flavescens.

Eodem modo paretur ac seryetur:

Tinctura Euphorbii
coloris fuscescentis.

Tinctura Caryophyllorum.

Rp. *Caryophyllorum*
partem unam,
Alcoholis
partes sex.

Digere per tres dies, ex-
prime et filtra.

Sit coloris obscure fuscii.
Eodem modo parentur:

Tinctura Cascarillæ,
coloris fuscii intensioris;

» *Catechu,*

coloris obscure fuscii;

» *Chinæ fuscae (simplex);*

coloris rubro-fuscii;

» *Cinnamomi e Cas-*
sia cinnamomea

coloris e rubro-fuscii;

» *Ligni Guajaci*
(simplex),

coloris fuscii;

Νὰ ἦναι κιτρινωπὸν πράσι-
νίζον.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέ-
πει νὰ σκευάζεται καὶ φυλάτ-
τηται καὶ τὸ

Βάμμα τοῦ εὐφορβίου,
αἰθωποῦ χρώματος.

Καρνοφύλλων βάμμα.

Α. καρνοφύλλων
μέρος ἓν,
οἰοπνεύματος
μέρη ἕξ.

Κατεργασθέντα ἐπὶ τρεῖς ἡ-
μέρας ἐκθλιψον καὶ διύλισον.

Νὰ ἦναι αἰθομέλανον.

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέ-
πει νὰ σκευάζωνται καὶ τὰ ἀκό-
λουθα·

Κασκαρίλλης βάμμα,
αἰθωποῦ διακοροῦς χρώματος·

Λυκίου β.

αἰθομέλανον τὸ χρῶμα·

*Κίτρας τῆς γραιῦς β. (ἀ-
πλοῦν),*

ἐρυθρόφαιον·

Κινναμώμου τοῦ ξυλώδους
β.

ἐρυθρόφαιον·

Ἰεροξύλου β. (ἀπλοῦν),

αἰθωπὸν·



Tinctura Pimpinellæ,
coloris flavo-fuscescentis;

Ἐμπέτρον θ.
αἰθωπὸν κιτρινίζον

Seminis Stramonii,
coloris e fuscescenti flavi,
et

Στραμμωρίου σπέρματός θ.
αἰθοκίτρινον

Valerianæ (simplex),
coloris fusc.

Νάρδου θ. (ἀπλοῦν),
αἰθόχρουν.

*Tinctura Chince com-
posita.*

Κίνας βάμμα σύνθετον.

Syn. Elixir roborans Whytii. Angl. Huxham's Tincture of Bark.

Rp: *Radicis Gentianæ,*
*Flavedinis Corticum Au-
rantiorum,*

Α. γεντιανῆς ρίζης,
κόρυθαλλας ἐπιλεπίδος,

utriusque partes
tres,

ἑκατέρου μέρη
τρία,

Chinæ fuscæ
partes octo.

κίνας τῆς γαιᾶς
μέρη ὀκτώ.

Grassiuscule pulveratis af-
funde

Ἀδρομερῶς λεανθεῖσι ἐπίχυσον

Alcoholis diluti
partes nonaginta sex.

οἶνοπνεύματος κεκραμμένου
μέρη ἐννεήκοντα ἕξ,

Digere per triduum, expri-
me et filtra.

καὶ κατεργάσας αὐτὰ ἐπὶ τρεῖς
ἡμέρας ἐκπίεσον καὶ διύλισον.

Sit rubro-fusca.

Νὰ ᾖναι ἐρυθρόχρουν.

Tinctura Croci.

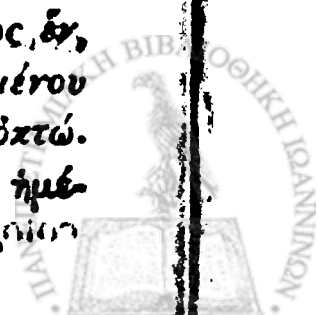
Κρόκου βάμμα.

Rp: *Croci*
partem unam,
Alcoholis diluti
partes octo.

Α. κρόκου
μέρος ἓν,
οἶνοπνεύματος κεκραμμένου
μέρη ὀκτώ.

Digere per tres dies, tum
exprime et filtra.

Κατεργάσας ἐπὶ τρεῖς ἡμέ-
ρας ἐκπίεσον καὶ διύλισον



Sit coloris aurantiaci.
Eodem modo paretur:

Νὰ ἦναι πορτογαλόχρουν.
Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζηται καὶ τὸ

Tinctura Florum Arnicae,

Βάμμα τοῦ ἄνθους τοῦ δωροτικού

coloris e flavo fuscescentis. αἰθωπὸν κιτρινίζον.

Tinctura Digitalis (simplex).

Ἐλύτρου βάμμα (ἀπλοῦν).

Rp. *Foliorum Digitalis concisorum*

Α. ἐλύτρου φύλλων κεκομμένων

partem unam,
Alcoholis

μέρος ἓν,
οἶνοπνεύματος

partes quatuor,
Aquae destillatae

μέρη τέσσαρα,
ὑδατος ἀπεσταγμένου

partes duas.

μέρη δύο.

Digere per triduum, exprime et filtra.

Κατεργάσας ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας ἐκπίεσον καὶ διύλισον.

Sit coloris viridis, parum fusci.

Νὰ ἦναι πράσινον καὶ ὀλίγον αἰθωπὸν.

Eodem modo paretur:

Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέπει νὰ σκευάζηται καὶ τὸ

Tinctura Hyoscyami

Βάμμα τοῦ ὑοσκυάμου,

coloris viridis.

πράσινον κατὰ τὸ χρῶμα.

Tinctura Ferri muriatici oxydulati.

Ἀλκοῦ σιδήρου ὑποξειδωμένου βάμμα.

Syn. Alcohol Muriatis Oxyduli Ferri.

Rp. *Ferri muriatici oxydulati*

Α. ἀλκοῦ σιδήρου ὑποξειδωμένου

partem unam.

μέρος ἓν.

Solve in

Διάλυσον εἰς

Alcoholis diluti

οἶνοπνεύματος κεκραμμένου

partibus septem

μέρη ἑπτὰ,



et filtra.
Sit flavo-virens.

και διώλισον.
Νά ἦναι ὠχροπράσινον.

Tinctura Guajaci ammoniata.

Ἱεροξυλλου βάμμα ἐλαμ-
μώτιον.

Rp. Resinæ Guajaci
partem unam,
Liquoris Ammonii vino-
si
partes sex.

Α. ιεροξυλλου ῥητινης
μέρος ἓν,
οινοπνεύματος ἀμμωνιακοῦ
οιρώδους
μέρη ἕξ.

Macera in vitro clauso
per tres dies.

Διέβρεξον ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας εἰς
ιέλιον ἀγγεῖον κεκλεισμένον.

Sit bruneo-nigrescens.
Eodem modo paratur:

Νά ἦναι μελίμυριον.
Κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον πρέ-
πει νὰσκευάζεται και τὸ

Tinctura Valerianæ ammoniata,

coloris saturate fusci.

Ἐλαμμόριον βάμμα τῆς
ῥαρδου,
αἰθὼν διακρίσει κατὰ τὸ χροῖμα.

Tinctura Jodii.

Ἰώδους βάμμα.

Syn. Alcohol Jodii.

Rp. Jodii
partem unam.

Α. ἰώδους
μέρος ἓν.

Digerendo solve in
Alcoholis
partibus nondecim.

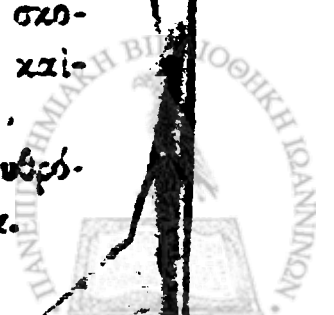
Διάλυσον καταρυσθέν εἰς
οινοπνεύματος
μέρη δέκα ἐννέα,

Solutio decantetur et loco
obscuro caute, nec nimis
diu servetur.

και ἀπογύσας τὸ διάλυμα ῥί-
λαξον μετὰ προσοχῆς εἰς σκο-
τεινὸν μέρος και ὄχι πολὺν και-
ρὸν.

Sit intense rubro-fusca,
flave depingens.

Νά ἦναι κατακόχκως ἐρυθρο-
φαῖον, και νὰ ἔσῃ κίτρινον.



Tinctura kalina.

Καλίου βάμμα.

Syn. Alcohol Potassæ, (Tinctura Antimonii acris).

Rp. Kali caustici fusi re-
center parati

Α. καλίου καυστικού χυ-
του ἄρτισκευάστου

partem unam.

μέρος ἓν.

In mortario ferreo calefacto
pulveratamingere in cucur-
bitam, cui

Λειώσας εἰς σιδηροῦν ὄλμον,
θερμανθέντα πρότερον, κατάγ-
γισον εἰς σικύαν περιέχουσαν

Alcoholis parum calefacti
partes sex

οἰνοπνεύματος

μέρη ἕξ.

antea sunt immissæ. Bene
agitantur, tum imposito a-
lembico cum excipulo dige-
rantur in arenæ balneo per
biduum, refundendo quod in
excipulum destillat. Tinc-
tura a sedimento decante-
tur.

Ἀνατάραξας αὐτὰ προσάρμο-
σον ἄρδικα μετὰ δοχείου εἰς
τὸ ἀγγεῖον, καὶ κατέργασον ἐπὶ
δύο ἡμέρας δι' ἀρμολογισίας,
μεταγγίζων πάντες εἰς τὴν
σικύαν τὸ εἰς τὸ δοχεῖον στα-
λάζον ἐν τῷ διαστήματι τούτῳ
ὑγρόν. Μετὰ ταῦτα ἀπόχυσον
ἐκ τῆς ὑποστάθμης τὸ βάμμα.

Sit e rubro brunea.

Νὰ ᾔηται ἐρυθρόχαιον.

Tinctura Moschi.

Μόσχου βάμμα.

Rp. Moschi

Α. μόσχου

partem unam;

μέρος ἓν,

Alcoholis diluti,

οἰνοπνεύματος κεκραμμένου,

Aquæ destillatæ,

ὑδατος ἀπεσταγμένου,

singul: partes vi-
ginti quatuor.

ἐκάστου μέρη εἴκο-
σι τέσσαρα.

Digere, donec Moschus
sere totus solutus fuerit.

Κατέργασον, ἕως οὗ νὰ δια-
λυθῇ ὅλος σχεδὸν ὁ μόσχος.

Sit coloris fuscescentis.

Νὰ ᾔηται αἰθωπόν.

Tinctura Opii ben-
zōica.

Όπιου βάρβα ρικτι
βερζόνος.

Syn. Tinctura Opii camphorata, Elixir paregoricum s. antimiasmaticum.

Rp. Opii pulverati,
Acidi benzoici,
Camphoræ,
Olei Anisi,
singul: drachmam
unam,
Alcoholis diluti
libras duas.

Α. όπιου λείου,
βερζοϊκού όξος,
καμφοράς,
ελαιίου τοῦ ανισου,
εκάστοι δραχμη
μια,
αλκοολου πνευματος κεκραμμενον
λιτρας δυο.

Digere per triduum; tum
filtra et caute serva.

Κατάραση επί τρεις ημέρα
και επεὶτα διήραση και φίλαξον
μετά προσοχής.

Sit coloris flavi, parum sus-
ci. Quælibet uncia continet
solubile Opii circiter grano-
rum duorum cum dimidio.

Να εναι χιτρονον υποβασιον.
Εκάστη ογγρία περιχει δυο πι-
ρίπου και ημισι σιτάρα πινη
διαλυτων μέρων του όπιου.

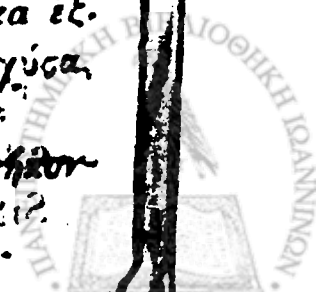
Tinctura Opii crocata.

Όπιου βάρβα εχρροκόν.

Syn. Vinum Opii aromaticum s. crocato-opiatum s. Opii compositum,
Tinctura anodyna, Laudanum liquidum Sydenhami.

Rp. Cassiæ cinnamomeæ,
Caryophyllorum,
utrorumque par-
tem unam,
Croci
partes octo,
Opii siccati
partes sedecim.
Comminutis affunde
Pini alcoholici
partes novan-
ginta sex.

Α. κινναμόμου του ενλω-
δου,
καρυοφύλλων,
εκάτερου μέρος
μια,
κρόκου, οκτώ
μέρη οκτώ.
όπιου έκροσ
μέρη δεκα έξ.
Κόβον αδρόμερω και επχύσα
αλκοολου πνευματος
μέρη ενήρησον
και ανακτα μετά ήξ.



Digere sæpius agitando per triduum. Quantum ponderis evaporatione amiserit, *Aquam destillatam* addendo restitue; tum fortiter exprimendo cola et post subsidentiam filtra. *Caute* serva loco obscuro.

κατέργασον ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας, ἀνακινῶν αὐτὰ συχνάκις, καὶ ἔπειτα, προσθέσας ὅσον ἀπεσταγμένον ὕδωρ ἀρκεῖ διὰ νὰ ἀναπληρωθῇ τὸ ἐλαττωθὲν διὰ τῆς ἐξατμίσεως ἕαρος αὐτῶν, ἐκπίεσον, καὶ ἀφ' οὗ κατασταθῆ διύλισον. Φύλαξον μετὰ προσοχῆς εἰς σκοτεινὸν μέρος.

Sit obscure fuscum ad margines vitri fulvum.

Νὰ ᾔναι μελάμφαιον, πρὸς τὰ χεῖλη τοῦ θελίνου ἀγγείου ξανθόν.

Drachma una ejus continet solubile Opii granorum decem.

Μία δραχμὴ αὐτοῦ ἐμπεριέχει δέκα σιτάρια τῶν διαλυτῶν μορίων τοῦ ὀπίου.

Tinctura Opii (simplex).

Ὀπίου βάμμα (ἀπλοῦν).

Syn. Alcohol Opii dilutum, Tinctura thebaica.

Rp. Opii siccati
partem unam,
Alcoholis diluti
partes quatuor,
Aquæ destillatæ
partes duas.

Α. ὀπίου ξηροῦ
μέρος ἓν,
οἰνόπνευμα κεκραμμένου
μέρη τέσσαρα,
ἀπεσταγμένου ὕδατος
μέρη δύο.

Digere per triduum; tum quantum ponderis evaporatione amiserit, *Alcohol dilutum* addendo restitue. Tandem exprime et post sepositionem filtra. *Caute* secundum leges serva.

Κατέργασον ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας, καὶ ἔπειτα προσθέσας ὅσον οἰνόπνευμα κεκραμμένον ἀρκεῖ διὰ νὰ ἀναπληρωθῇ τὸ ἐλαττωθὲν διὰ τῆς ἐξατμίσεως ἕαρος τῶν, ἐκπίεσον τὸ ὑγρὸν, καὶ ἀφ' οὗ κατασταθῆ, διύλισον καὶ φύλαξον μετὰ προσοχῆς κατὰ τοὺς νόμους.

Sit coloris rubro-fusci. Quælibet drachma continet solubile Opii granorum decem.

Νὰ ᾔναι ἐρυθρόφαιον. Ἐκάστη δραχμὴ ἐμπεριέχει δέκα σιτάρια διαλυτοῦ ὀπίου.



*Tinctura Rhei arom-
matica.*

Ῥήου βάμμα ἀρωμα-
τικόν.

Syn. Elixir s. Vinum Rhei amarum, Tinctura Rhei Darelli s. vinosa.

Rp. *Cardamomi minoris
partem unam,
Flavedinis corticum
Aurantiorum*

Α. καρδαμώμου τοῦ μικροῦ
μέρος ἓν,
πορτογαλιῶν ἐπιλεπίδος

*partes duas,
Radiciis Rhei*

μέρη δύο,
ῤήου ρίζης

partes octo.

μέρη ὀκτώ.

*Concisa et contusa macera
in*

Συγκόλλας καὶ συνθλάσας διά-
βρεξον ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας εἰς
οἶνον λεπτομεροῦς

Vini alcoholici

● μέρη ἐννευήκον-
τα ἕξ.

*partibus nona-
ginta sex*

*per triduum. In colatura
solve*

Εἰς τὸ ἀπόβλημα αὐτῶν διά-
λυσον

*Sacchari pulverati
partes duodecim.*

σακχαρώς λεῖου
μέρη δώδεκα,

Post aliquot dies decanta.

καὶ ἀπόγυσσον μετὰ τινος ἡμέρας.

*Sit obscure brunea, tur-
bida, sensim magis pellu-
cida.*

Νὰ ῥιζαὶ μελάμωσιον, θολίν,
καὶ νὰ γίνεταὶ κατὰ μικρὸν μάλ-
λον διαυγές.

Tinctura Scillæ kalina.

Σκίλλης βάμμα ἐγκάλιον.

Rp. *Radiciis Scillæ con-
cisæ*

Α. σκίλλης ρίζης

partes octo,

μέρη ὀκτώ,

Kali caustici fusi

καλίον καυστικῶ ἡυτοῦ

partem unam.

μέρος ἓν.

Affusis

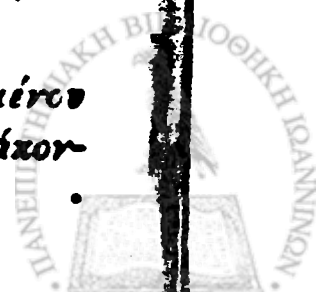
Ἐπιχύσας

Alcoholis diluti

οἶνοπνεύματος κεκραμμένον

*partibus quadra-
ginta octo*

μέρη τεσσαράκον-
τα ὀκτώ



digere per tridunm. Expri-
me, filtra, et *caute* serva.

κατέργασον ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας.
Ἐκπίεσον, διύλισον καὶ φύλαξον
μετὰ προσοχῆς.

Sit coloris fuscescentis.

Νὰ ᾖναι αἰθωπὸν κατὰ τὸ
χρῶμα.

Tinctura Succini.

Ἡλέκτρον βάμμα.

Rp. *Succini* grossiuscule
pulverati
quantum vis.

A. ἡλέκτρον ἀδρομερῶς λε-
ανθέντος

ὅσον θέλεις.

In sartigine ferrea leni-
ter, tosto affunde
Alcoholis absoluti
partes quatuor.

Φρύξον αὐτὸ ἀπαλῶς εἰς σι-
δηροῦν τήγανον καὶ ἐπιγύσας
οἰοπνεύματος λειψύδρου
μέρη τέσσαρα,

In cucurbita alembico
clausa digerantur leni calo-
re per tres dies. Filtra.

κατέργασον δι' ἀπαλοῦ πυρὸς
ἐπὶ τρεῖς ἡμέρας μέσα εἰς σικύαν
κλεισθεῖσαν με ἄμβικα.

Sit coloris fuscescentis.

Νὰ ᾖναι αἰθωπὸν κατὰ τὸ
χρῶμα.

Nota. Tincturæ fiunt aut
maceratione aut digestionc.
Macerationem calore 40° R.
circiter, digestionem calore
30° usque 40° R. Institue.
Vasa, in quibus corpora ma-
cerentur, epistomiis suberi-
nis, in quibus vero dige-
rantur, vesica madefacta
acu perforata aut {alembico
vitreo obtege.

Σημ. Τὰ βάμματα σκευά-
ζονται ἢ διὰ τῆς διαβρέξεως ἢ
διὰ τῆς κατεργασίας καὶ ἡ μὲν
διάβρεξις πρέπει νὰ γίνεται εἰς
14° περιττομερῶν P. θέρμην,
ἡ δὲ κατεργασία εἰς 30° ἕως
40°. Τὰ ἀγγεῖα, εἰς τὰ ὁποῖα
διαβρέγονται αἱ ὕλαι, πρέπει νὰ
ἐπιπωμάζωνται με φέλλινα ἐπι-
στόμια· ἐκεῖνα δὲ, εἰς τὰ ὁποῖα
κατεργάζονται, πρέπει νὰ σκε-
πάζωνται με κύστιν βεβρεγμέ-
νην καὶ με βελόνην τετρημένην,
ἢ με ὑέλινον ἄμβικα. Νὰ ᾖναι
ὅλα, ὀλίγων μόνων ἐξαιρουμένων,

Sint paucis exceptis lim-
pidæ, et habeant odorem et
saporem, ac partim colorem
ingredientium adhibitorum.



Serventur in vasis vitreis
bene obturatis.

διαυγή και να έχωσι την όσμην
και γευσιν εν μέρει δι και το
χρώμα των συνιστώντων αυτά
μορίων. Πρέπει να φυλάσσωνται
εις υβλνία άγγυία κελώς επιπω-
ραμένα.

Trochisci bechici.

Τροχίσκοι βηχικοί.

Syn. Troch. bechici nigri s. Liquiritiae.

Rp. *Succi Liquiritiae in-*
spissati depurati

A. γλυκυρρίζης χυλίσμα-
τος κάκαθαυμένου

partes duodecim,

μέρη δώδεκα,

Seminum Foeniculi

μαράθρου σπέρματος

partem unam,

μέρος εν,

Sacchari

σακχάρως

partes triginta

μέρη τριάκοντα

sex.

εξ.

Pulverata misce et adile

Διυώσαι σύμμιξον και ανάλαθε
μέ

Mucilaginis Tragacan-
thae

τραγακάνθης γλισχράσμα-
τος

quantum requiritur, ut fiat
massa, ex qua formantur
lege artis Trochisci Amylo
conspargendi.

δσον άρσαι διχ να γίνη μάγμα,
εκ του οποίου ανάπλασον κατὰ
τρόπον τροχίσκου, επιπάσων
εις αυτούς άμυλον.

Trochisci Ipecacuan-
hae.

Τροχίσκοι δια ιπεκα-
κουάρης.

Rp. *Radici Ipecacuan-*
hae pulveratae

A. ιπεκακουάρης ρίζης
λείας

partem unam,

μέρος εν,

Sacchari pulverati

σακχάρως λείου

partes sexaginta.

μέρη εξήκοντα.

Exactissime mixta redige
cum sufficiente copia

Μίξας ακριβώς ανάλαθε με



Mucilaginis Tragacanthæ

τραγακάνθης γλυκυσμα-
τός

in pastam, ex qua formen-
tur lege artis Trochisci gra-
norum sex.

ὅσον ἀρκεῖ διὰ τὰ γένη φύραμα,
ἐκ τοῦ ὀποιοῦ ἀναπλάττεις κα-
τὰ τὸν τρόπον τροχίσκους ὅσον ἑξ-
αιτάρια βασεῖς.

Unguentum Aeruginis

Ἀλοιφή διὰ ἰοῦ χαλ-
κοῦ.

Syn. Oxymel s. Linimentum Aeruginis, Unguentum Aegyptiacum.
Ital. Unguento egiziaco. Gall. Mellite d'acétate de cuivre. Angl. Liniment
of Verdigris. Germ. Grünspan-Salbe.

Rp: Cupri subacetici triti
partem unam,

Α. ἰοῦ χαλκοῦ

μέρος ἓν;

Aceti crudi

ὄξους ὀμοῦ

partes octo.

μέρη ὀκτώ.

Coque in vase cupreo, do-
nec Aceti tertia circiter pars
supersit. Filtra, et additis

Ἐψησον εἰς χαλκοῦν ἀγγεῖον
ἕως νὰ μείνη τὸ τρίτον μέρος
τοῦ ὄξους. Διύλισον ἔπειτα καὶ
προσθέσας

Mellis despumati

μέλιτος ἐξηφρισμένου

partibus octo,

μέρη ὀκτώ,

ad mellis spissioris consi-
stentiam evapora. Caute ser-
va et ante dispensationem
miscce.

ἐξάτμισον μέχρι συστάσεως πα-
χέος μέλιτος. Φύλαξον μετὰ
προσοχῆς, καὶ μίγνυε πρὶν τῆς
δόσεως.

Sit coloris fuscii.

Νὰ ἦναι αἰθόχρους.

Unguentum basilicum

Ἀλοιφή διὰ πίσης.

Syn. Ung. regium s. Picis empyreumaticæ s. Resinæ nigrae, Ceratum
Picis s. piceum compositum. Gall. Onguent de poix et de cire ou Ba-
silique. Angl. Black Basilicon.

Rp: Picis nigrae,

Α. πίσης;

Colophonii,

κολοφωνίου,



Cerae flavae,
singul: partem
unam,

Olei Olivarum.
partes sex.

Lento igne liquata colen-
tur, et ad refrigerationem
usque agitentur.

Sit coloris e nigro fuscis,
in fila ductile.

κηροῦ κίτρινου,
ἐκάστου μέρος
ἓν,
ἐλαίου
μέρη ἕξ.

Συντήξας δι' ἀπυλοῦ πυρός
διήθισον καὶ ἀνακίνει μέχρι τῆς
ψύξεως.

Νὰ ᾖναι μελάμφαιος, καὶ νὰ
ἔλκηται εἰς νήματα.

*Unguentum Cantha-
ridum.*

Ἀλοιφή διὰ καρθαρί-
δων

Syn. Ung. vesicatorium s. epispasticum s. irritans. *Gall.* Pomade de
cantharides. *Angl.* Blister Ointment.

Rp. *Cantharidum con-
tusarum*
partem unam,

Alcoholis diluti
partes duas.

Digere per viginti quatuor
horas; tum adde

Olei Amygdalarum
partes quatuor

et coque, donec Alcohol
fere consumptum sit. In co-
ctura liquefac

Cerae albæ
partem unam

et sedulo agita, ut fiat Un-
guentum e virescenti album.

Ἀ. καρθαρίδων τεθλασμέ-
νων

μέρος ἓν,
οἴνοπνευματος κεκρασμένου
μέρη δύο.

Κατέργασον ἐπὶ εἴκοσι τε-
σάρας ὥρας πρόσθεις ἔπειτα

ἐλαίου ἀμυγδαλίτου
μέρη τέσσαρα,

καὶ ἔψησον ἕως νὰ ἔξαναλωθῇ
σχεδὸν τὸ οἴνοπνευμα. Εἰς δὲ τὸ
ἀπόθλιμμα αὐτῶν τήξον

κηροῦ λευκοῦ
μέρος ἓν,

καὶ ἀνακίνει ἐπιμελῶς, διὰ νὰ
γένῃ ἀλοιφή πρασινόλευκος.



Unguentum cereum.

Αλοιφή κηρωτή.

Syn. Ceratum simplex. Ital. Cerotto di Galeno. Gall. Cérat simple.
Ingl. Simple Cerate. Germ. Wachs-Salbe, Cerat.

Rp. *Olei Olivarum*
partes quinque,
Ceræ albæ
partes duas.

Α. ελαίου
μέρη πέντε,
κηρού λευκού
μέρη δύο.

Leni calore liquefacta et
ab igne remota assidue agi-
ta, donec refrixerint.

Σύντηξον διά μαλακού πυρός
και αποθέμενος εκ του πυρός
ανάκινει αυτά επιμελώς έως να
ψυχρανθῶσι.

Sit album

Νά ἦναι λευκή.

Unguentum cereum flavum.

Αλοιφή κηρωτή κιόρρα.

Syn. Ung. Althææ s. cereum Curcumæ s. citrinum. Ital. Unguento
d'althæa. Gall. Onguent d'althæa. Germ. Althæe-Salbe.

Rp. *Axungia suillæ*
partes nonagin-
ta sex,

Α. στέατος χοιρείου
μέρη εννεήκον-
τα ἕξ,

Ceræ flavæ concisæ
partes sex,

κηρού κιόρρου κεκομμένου
μέρη ἕξ,

Radici Curcumæ pulve-
ratæ
partem unam,

προχορρίλης λείας

μέρος ἕν.

Aquæ fontanæ
partes duas.

ὑδατος πηγαίου

μέρη δύο.

Coque, donec Aqua evapo-
raverit, et cola.

Ἐψῆσον ἕως να εξατμισθῆ το ὕ-
δωρ και διήθησον.

Sit læte flavum.

Νά ἦναι κιόρρον.



Unguentum Cerussæ.

Ἀλοιφή δαὶ ὑπερσφιδ.

γ.

Syn. Ung. Subcarbonatis Plumbi s. album simplex. Ital. Unguento bianco. Gall. Onguent blanc de Rhazes. Angl. White Ointment. Germ. Bleiweiss-Salbe.

Rp. Unguenti simplicis
partes tres,
Plumbi subcarbonici sub-
tilissime triti.

Ἀ. αἰσίοφης ἀπ. ληδ
μέρη τρία,
ὑπερσφιδικοῦ μαλὺδου λε-
πτομαρώς τετριμμένου
μέρος ἓν καὶ
ἡμίον.
Μίξον ἀκριβῶς.
Νά γινεὶ λευκὴν.

**Unguentum Cetacei
album.**

**Ἀλοιφή δαὶ σπέρματος
τοῦ κήτους λευκῆ.**

Syn. Ung. Adipocera Cetorum, Ung. s. Emplastrum s. Ceratum Spermatis Ceti. Ital. Pomata di semi freddi. Angl. Ointment of Sperma Ceti. Germ. Wallrath-Pflaster.

Rp. Cerae albae,
Cetacei,
Olei Olivarum,
singul: partes
aequales.

Ἀ. κηροῦ λευκοῦ,
σπέρματος τοῦ κήτους,
ἐλαίου,
τῆσδε ἑκάστου τὸ
ἴσον.

Liquefacta in capsulas
chartaceas effunde, et re-
frigerata in taleolas dissec-
ta serva.

Συτηθέντα γύσον εἰς χαρ-
τῖνας θήκας, καὶ ψυχρανθέντα
κόψον εἰς σχίζας καὶ φύλαξον.

Ne flavescens, nec ranci-
dum sit.

Νά μὴν ἦναι οὔτε κηρίνω-
πὸς οὔτε σαπρὰ.

**Unguentum Cetacei
rubrum.**

**Ἀλοιφή δαὶ ἀπέρματος
τοῦ κήτους ἐρυθρῆ.**

Rp. Olei Amygdalarum
partes triginta sex,

Ἀ. ἐλαίου ἀμυγδαλίνοῦ
μέρη τριάντα ἕξ,

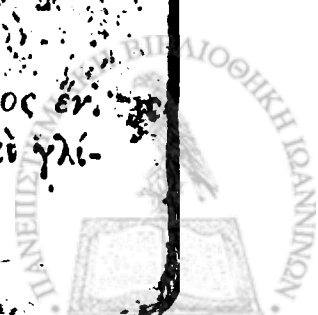


<i>Ceræ albæ</i>	κηρού λευκού
<i>partes viginti</i>	μέρη είκοσι
<i>quatuor,</i>	τέσσαρα,
<i>Cetacei</i>	σπέρματος του κήτους
<i>partes tres.</i>	μέρη τρία.
Liquefiant adjectis	Σύντηξον προσμίξας
<i>Radicis Alcanncæ</i>	αγκούσης ρίζης
<i>partibus quinque.</i>	μέρη πέντε.
Cola et adde	Διήθησον και πρόσθεε
<i>Olei Rosarum</i>	έλαιου ροδίκου
<i>partem unam.</i>	μέρος έν.
Tum in capsulas papyra-	Χύσον έπειτα τό μίγμα εις
ceas effunde; et massam re-	παπυρώδεις θήκας, και αφ ου
frigeratam in taleolas sec-	ψυχρανθη κόψον εις σιζας και
tam conserva.	απόθου.
Sit coloris rubri.	Νά ηναι έρυθρά.

Unguentum Elemi. Αλοιφή δι' έλεμιού.

Syn. Ung. balsamicum, Balsamum Arcæi Gall. Onguent de térébenthine et de graisses. Angl. Compound Ointment of Elemi.

Rp. <i>Resinæ Elemi,</i>	Α. ρητινης έλεμίνης,
<i>Sebi ovilli,</i>	στέατος προβατελου,
<i>Axungię Porci,</i>	στέατος χοιρείου,
<i>singul: partem</i>	έκάστου μέρος
<i>unam.</i>	έν.
Colliquatis et semirefrige-	Σύντηξον, και όταν ημιψυχραν-
ratis adde	θωσι πρόσθεε
<i>Terebinthinæ laricinæ</i>	λάρικος
<i>partem unam.</i>	μέρος έν.
Sit flavescens, tenax.	Νά ηναι κιτρινωπόε και γλί-
	σπρα.



Unguentum Hydrargyri album.

'Αλοιφή δι' ὑδραργύρου λευκή.

Syn. Ung. Hydrargyri ammoniato-muriatici s. mercuriale album Werlhofii. *Ital.* Unguento di precipitato bianco. *Angl.* White Precipitate Ointment.

Rp. *Hydrargyri ammoniato-muriatici*
drachmam unam,
Axungiae Porci lotae
unciam unam.

Α. ἀλυκοῦ ὑδραργύρου ἐραμμωρίου
δραχμὴν μίαν,
στέατος χοιρείου πεπλυμένου
οὐγγίαν μίαν.

Exacte misceantur in mortario vitreo aut lapideo, ut fiat Unguentum albis-simum.

Μίξον ἀκριβῶς εἰς ὄμιον ὑέλινον ἢ λίθινον, ὥστε νὰ γένη ἀλοιφή λευκοτάτη.

Unguentum Hydrargyri (cinereum).

'Αλοιφή δι' ὑδραργύρου (τεφρόχρους).

Syn. Ung. mercuriale cinereum s. Neapolitanum. *Ital.* Unguento mercuriato. *Gall.* Onguent gris. *Angl.* Ointment of Mercury, Blue Ointment. *Ger.* Quecksilber-Salbe.

Rp. *Hydrargyri puri*
partes tres.

Α. ὑδραργύρου
μέρη τρία.

Diligenter tere in mortario lapideo cum

Τρίψων ἐπιμελῶς εἰς πετρίντην θύσαν μὲ

Sebi ovilli

προβατείου στέατος

partibus duabus,

δύο μέρη,

donec globuli Hydrargyri penitus oculo armato disparuerint. Tum admisce

ἕως οὗ νὰ μὴ διακρίνωνται πλέσσεισφι σφαιρίδια τοῦ ὑδραργύρου οὐδὲ διὰ τοῦ μικροσκοπίου, καὶ μετὰ τοῦτο πρόσμιξον

Adipis suilli

κιμελῆς χοιρείας

partes quatuor.

μέρη τέσσαρα.

Sit caeruleo-griseum.

Νὰ ᾖναι τεφρόχρους κίτρι-ζουσα.



Unguentum Hydrargyri citrinum.

Ἀλοιφή δι' ὑδραργύρου
κιτρίνη.

Syn. Ung. Nitratis Oxydi Hydrargyri, Balsamum mercuriale. *Ital.* Unguento forte o citrino. *Gall.* Onguent citrin pour la gale. *Angl.* Citrine Ointment.

Rp. *Hydrargyri depu-
rati*

Α. ὑδραργύρου κεκαθα-
μένου

partem unam,

μέρος ἓν,

Acidi nitrici (diluti)

νιτρικοῦ ὀξέος (κεκαθα-
μένου)

partes duas

μέρη δύο,

vel tantum, ut post solu-
tionem in arenæ balneo por-
tiuncula exemta addito li-
quore Kali caustici præcipi-
tatum referat rubro-flavum.
Solutionem adhuc calidam
sensim misce cum

ἢ τοσοῦτον, ὥστε μετὰ τὴν δι-
ἀμυοχωσιάσεως γενομένην διά-
λυσιν, μιγνυόμενον μικρὸν τι
μέρος τοῦ ὑγροῦ μὲ καυσικοῦ
καλίου οἰνόπνευμα νὰ κάμνη
ἰζήμα ἐρυθρόκιρρον. Τότε θερ-
μὸν ἀκόμῃ ὄν τὸ διάλυμα μίξον
κατὰ μικρὸν μὲ

*Adipis suilli liquefacti et
semirefrigerati*

πιμελῆς χοιρείας τετηγμέ-
νης καὶ ἡμιεψυγμένης

partibus duodecim,

μέρη δώδεκα,

et effunde in capsulas char-
taceas. Refrigeratum in ta-
leolas dissectum serva.

καὶ χύσον εἰς χαρτίνους θήκας.
Μετὰ τὴν ψύξιν κόψον εἰς σχί-
ζας καὶ ἀπόθου.

Sit colore pallide flaves-
cente.

Νὰ ᾔηται κιτρινωπὸς ὠχρά.

Unguentum Hydrargyri Louvrierii.

Ἀλοιφή δι' ὑδραργύρου
λουβριερική.

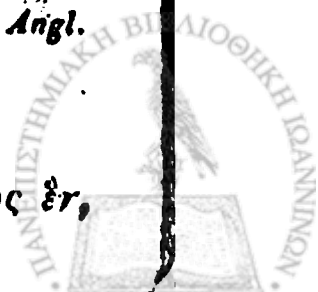
Syn. Ung. mercuriale fortius. *Gall.* Pomnade au mercure. *Angl.* Strong Mercurial Ointment.

Rp. *Hydrargyri*

Α. ὑδραργύρου

partem unam,

μέρος ἓν,



Exstingue in mortario lapideo cum

Unguenti simplicis

pari pondere.

Sit e cerulescente cinereum, Hydrargyri particulis non conspicuis.

Τρίψον μέχρι αφαιμαρόν εις λίθινον δλμον με

αλοιφήσ απλής

ισση δλχηρ.

Νά ηναι τεφρόγρους κωανωπος, και να μη φάνωνται εις αυτην σφαριδια υδραργυρου.

Unguentum Hydrargyri rubeum.

Αλοιφή δι' υδραργυρου ερυθρά.

Syn. Ung. Hydrargyri oxydati rubri. s. Balsamum ophthalmicum rubrum.

Rp. Hydrargyri oxydati rubri preparati

grana decem,

Unguenti simplicis

unciam unam.

Exactissime misceantur in mortario lapideo aut vitreo, ut fiat Unguentum flavo-rubrum.

Α. υδραργυρου οξειδωμένου κοκκινου παρεσκευασμένου

σιτάρια δέκα,

αλοιφήσ απλής

ογγίαν μίαν.

Μίξον ακριβέστατα εις θλίαν λιθίνην ή υελίνην, ώσε να γένη αλοιφή ερυθρά κιτρινωσα.

Unguentum Kali hydrojodici.

Αλοιφή δι' υδροϊωδικου καλίου.

Ital. Pomata d'idriodato di potassa. Gall. Pomnade hydrojodatée.

Rp. Kali hydrojodici drachmam unam,

Magnesiae subcarbonicae grana sex,

Unguenti rosati

unciam unam.

Exacte misceantur.

Sit album tempore flavescens.

Α. υδροϊωδικου καλίου

δραχμήν μίαν,

υπερθρακικης μαγνησιας

σιτάρια έξι,

αλοιφήσ ροδινης

ογγίαν μίαν.

Μίξον ακριβός.

Νά ηναι λευκή προϊόντης δι του χρόνου να κιτρινωστ.



Unguentum nervinum.

Αλοιφή νευρική.

Syn. Ung. aromaticum s. laurinum s. laurino-camphoratum s. Romanicum s. ibid. *Compositum.*

Rp. *Sebi ovilli*
partes sedecim,
Olei Lauri
partes viginti.

Α. στέατος προβατείου
μέρη δέκα ἕξ,
ἐλαίου δαφνέου
μέρη εἴκοσι,

Liquefactis et semirefrigeratis adde

συντηγθεῖσι καὶ ἡμιψυχραθεῖσι
πρόσθε

Camphoræ
partes duas,

καφουράς
μέρη δύο,

antea in
Olei ætheri Juniperi
parte una
solutas.

διαλυθέντα πρότερον εἰς
ἐλαίου ἀρκευθίρου
μέρος ἓν.

Sit flavo-virens, graveolens.

Νὰ ἦναι ὡχροπράσινος, βαρύνσμος.

Unguentum nitricum.

Αλοιφή διὰ νιτρικού ὀξέος.

Syn. Ungentum oxygenatum, Axungia, nitricata s. oxygenata. *Ital.* Unguento ossigenato d'Alyoni. *Gall.* Onguent nitrique. *Angl.* Ointment of Nitrous Acid.

Rp. *Axungiae suillæ*
partes octo.

Α. στέατος χοιρείου
μέρη ὀκτώ.

In vase faventino liquatæ sensim affunde

τῆξον αὐτὸ εἰς φαυεντινὸν ἀγγεῖον καὶ ἐπιχύσας ὀλίγον κατ' ὀλίγον

Acidi nitrici
partem unam,

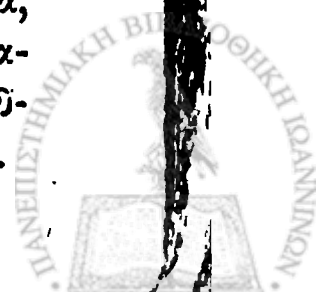
νιτρικού ὀξέος
μέρος ἓν.

et miscellam lento igni exponere, bacillo vitreo agitando donec ebulliat. Tum effunde in capsulas chartaceas.

ὑπόκαυσον ἀπαλῶς τὸ μίγμα, ἀνακινῶν αὐτὸ μὲ ὑελίνην καλαμίδα ἕως νὰ ἀναξέσῃ. Μετὰ τοῦτο χύσον εἰς χαρτίνους θήκας.

Sit laeide flavum.

Νὰ ἦναι κίτρινον ἀνοικτόν.



Unguentum plumbicum.

Αλοιφή δια μολύβδου.

Syn. Ung. saturninum s. Plumbi subacetici liquidi, Ceratum Saturni.
 Ital. Unguento nutrito. Gall. Cérat de Guolard. Angl. Cerate of Acetate of Lead. Germ. Blei-Cerat.

Rp. Unguenti simplicis
 unciam unam et
 dimidiam.

Α. αλοιφής απλής
 ούγγιαν μίαν και
 ημίσιαν.

Admisce

Plumbi subacetici liquidi
 drachmam unam.

Πρόσμιξον

υποξικου μολύβδου υγρου
 δραχμήν μίαν.

Sit album.

Να γίνει λευκόν.

Unguentum rosatum.

Αλοιφή ρόδων.

Ital. Grasso con aroma di rose. Gall. Pomade à la rose.

Rp. Adipis suilli in A-
 qua Rosarum loti

Α. στέατος υειου εις ρόδων
 σταλάγματος πλυθέντος

partes quatuor,

μέρη τέσσαρα,

Ceræ albæ

κηρου λευκου

partem unam.

μέρος εν.

Lento igne liquefactis et
 refrigeratis sensim admisce

συντηγθεϊσι δι' απαλιω πυρος
 και ψυγρανθεισι ευμιξον κατα
 μικρον

Aquæ Rosarum

ρόδων σταλάγματος

partem unam.

μέρος εν.

Bene agitando fiat Un-
 guentum alhissimum.

Αναταράσσων αδια καλωσ
 κάμει αλοιφήν λευκοτάτην.

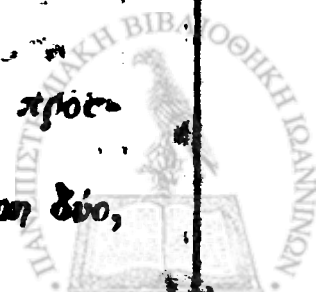
Unguentum Sabinæ.

Αλοιφή δια βράθυος.

Syn. Ceratum Sabinæ.

Rp. Summitatum Sabinæ recentium contusarum
 partes duas,

Α. βράθυος ακρων προε-
 γάτων τεθλασμένων
 μέρος δύο,



Axungiae suillae

partes quatuor.

στέατος χοιρείου.

μέρη τέσσαρα.

Coque leni igne ad aquosi
exhalationem, tum exprime.
In colatura liquescat

Ἐψησον διὰ κούφου πυρός ἕως
να εξατμισθῇ τὸ ὑδατῶδες μέ-
ρος καὶ ἔπειτα ἐκπίεσον. Εἰς
τὸ ἀπόθλιμμα τῆζον

Cerae flavae

pars una.

κηροῦ κιτρινοῦ

μέρος ἓν.

Sit flavo-virens.

Νὰ ᾔηται ὡχροπράσινος.

Unguentum simplex.

Ἀλοιφή ἀπλή.

Rp. *Adipis suilli loti*

Α. στέατος χοιρείου πεπλυ-
μένου

partes quatuor,

μέρη τέσσαρα,

Cerae albae

κηροῦ λευκοῦ

partem unam.

μέρος ἓν.

Leni igne liquefacta agiten-
tur, donec refrixerint.

Συντηχθέντα δι' ἀπαλοῦ πυρός
ἀνακίνει ἕως να ψυχρανθῶσιν.

Sit albissimum.

Νὰ ᾔηται λευκοτάτη.

Unguentum Styracis.

Ἀλοιφή διὰ στύρακος.

Gall. Onguent de Styrax composé.

Rp. *Styracis liquidi,*

Α. μελιστύρακος,

Elemi,

ἐλήμου,

Cerae flavae,

κηροῦ κιτρινοῦ,

singul: partes

ἐκάστου μέρη

quatuor,

τέσσαρα,

Sebi ovilli

στέατος προβατείου

partem unam,

μέρος ἓν,

Colophonii,

κολοφωρίου,

Olei Olivarum,

ἐλαίου,

amborum partes

ἀμφοτέρων μέρη

octo.

ὀκτώ.



Lento igne liquata cola.

Συντηθέντα διὰ μαλθακῆς πυρὸς διέθου.

Sit flavescens, subpellucidum.

Νὰ ἴναι κιτρινωπὴ, υποδιαφανής.

Unguentum Sulphuris.

Ἄλοιγι διὰ θείου.

Syn. Ung. sulphuratum simplex s. antipsoriticum s. ad scabien. Ital. Unguento con Zolfo. Gall. Pommade soufré. Angl. Itch Ointment. Germ. Kratz-Salbe.

Rp. *Sulphuris depurati*
partem unam,

Α. θείου καθαρισμένου
μέρος ἓν.

Axungiae suillae
partes tres.

στέατος χοιρείου
μέρη τρία.

Misce.

Μίξον.

Sit coloris sulphurei.

Νὰ ἴναι θειώχρους.

Unguentum Terebinthinae.

Ἄλοιγι διὰ τερεβινθίνης.

Rp. *Cerae flavae*
partem unam.

Α. κηροῦ κιτρινοῦ
μέρος ἓν.

Leni igne liquatae admisce
Terebinthinae laricinae,
Olei Terebinthinae,
utriusque partem unam.

Τήξον καὶ πρόσμιξον εἰς αὐτὴν
λάριχος τερεβινθίνης,
ἐλαίου τερεβινθίνου,
ἐκάστου μέρος ἓν.

Sit flavescens, subpellucens.

Νὰ ἴναι κιτρινωπὴ, υποδιαφανής.

Nota. Omnia Unguenta sint aequabiliter mixta, odoris rancidi expertia. Serventur loco frigido in vasis terreis vitreatis bene obturatis, nec non nimis diu in genere prostant.

Σημ. Ὅλαι αἱ ἄλοιφα πρέπει νὰ ἴναι ἰσομερῶς μεμιγμέναι, καὶ νὰ μὴν ἔχωσιν ὀσμὴν σαπρᾶν. Πρέπει νὰ φυλάσσωνται εἰς ψυχρὸν μέρος μέσα εἰς πήλινα ἀργεῖα ἐκλειμμένα εὐστάκιστα, καὶ νὰ μὴν ἀπόκεινται ἐν γῆρι πολὺν καιρὸν.



Vinum Colchici.

Οἶνος κολχικίτης.

Rp. *Seminum Colchici*
partem unam.

A. κολχικοῦ ῥίζης
μέρος ἓν.

Contusis adde

ζύνθλασον καὶ πρόσθεες εἰς αὐτὴν

Vini alcoholici

οἴνου λεπτομεροῦς

partes sex.

μέρη ἕξ.

Digere per aliquot dies,
tum exprime et filtra.

Κατέρχασον ἐπὶ τινὰς ἡμέρας
καὶ ἔπειτα ἐκθλίψας διύλισον.

Sit limpidum, fuscum.

Νὰ ᾔηται διαυγῆς, αἰθὺς.

Vinum ferruginosum.

Οἶνος σιδηρίτης.

Syn. *Vinum martiatum s. chalybeatum.* Ital. *Vino acciajato.* Gall. *Vin chalybé.* Angl. *Steel Wine.* Germ. *Stahlwein.*

Rp. *Ferri limati*
partes duas,

A. σιδήρου ρινημάτων
μέρη δύο,

Cassiae cinnamomeae,

κινναμώμου τοῦ ξυλώδους

partem unam,

μέρος ἓν,

Vini albi

οἴνου λευκοῦ

partes viginti
quatuor.

μέρη εἴκοσι
τέσσαρα.

Digere per aliquot dies,
vas subinde agitando, tum
filtra.

Κατέρχασον ἐπὶ τινὰς ἡμέρας,
ἀναταράσσων ἐνίοτε τὸ ἀγγεῖον,
καὶ ἔπειτα διύλισον.

Vinum stibiatum.

Οἶνος στιμμίτης.

Syn. *Vinum emeticum s. Antimonii Huxbami, Aqua benedicta Rulandi.* Ital. *Vino stibiato.* Gall. *Vin emétique.* Angl. *Antimonial Wine.*

Rp. *Tartari stibiati*
grana duo.

A. τρυγὸς ἐροστιμμίου
σιτάρια δύο.

Solve in

Διάλυσον εἰς

Vini alcoholici

οἴνου λεπτομεροῦς

uncia una.

ὀγγύλιαν μίαν



Filtra et serva in vitro bene clauso, quamdiu limpidum appareat, nec Stibium oxydulatum demittitur.

Διύλισον καὶ ἀπόθειον εἰς ἰέλινον ἀγγεῖον καλῶς κεκλεισμένον, φυλάττων αὐτὸν ἐν ὄσῳ γίνεται διχυγῆς καὶ δὲν καταβάλλει ὀξειδωμένον στίμμι.

Zincum oxydatum.

Ψευδάργυρος ὀξειδωμένος.

Syn. Oxydum s. Flores Zinci, Oxydum zincicum.

Rp. *Zinci sulphurici puri*
partem unam.

Α. θειϊκοῦ ψευδαργύρου καθαροῦ
μέρος ἓν.

In *Aquæ destillatæ calidæ*
partibus decem
soluto instilla
Kali subcarbonicum li-
quidum,

Διάλυσον εἰς ἀπεσταγμένου ὕδατος θερμοῦ
μέρη δέκα,
καὶ ἐντάλαξε εἰς τὸ διάλυμα ἑπανθρακικὸν κάλιον ὑγρὸν,

quamdiu præcipitatum inde producitur. Hoc bene edulcoratum et siccatum exsiccet in crucibulo tecto, donec portiuncula exemta in Acido sulphurico diluto sine effervescentia solvatur. Statim in vitrumingere, et in eo bene clauso serva.

ἐν ὄσῳ καθιζάνει ἐξ αὐτοῦ ἕζημα. Τὸ ἕζημα τοῦτο ἀποπλύνας καὶ ἀποξηράνας πύρωσον μέχρι λευκοῦ εἰς σκεπασμένον γόανον ἕως οὗ μερίδιον αὐτοῦ, ληφθέν ἐκ τοῦ γόανου, νὰ διαλύσται εἰς τὸ κεκρυμμένον θειϊκὸν ὀξύ ἄνευ ἀναθράσεως. Τοιοῦτον λοιπὸν γενόμενον κατάγγρισον ἀμέσως εἰς ἰέλινον ἀγγεῖον καλῶς ἐπιπωμασμένον καὶ φυλάξον.

Sit pulvis albissimus, inodorus, insipidus, candens flavus, Acidi carbonici, quod modo supra dicto exploratur, expers, a Cadmio, Cu-

Νὰ ἴναι κόνις λευκωτάτη, ἄοσμος, ἄχυμος, λεύκοχρους, ἀμέτοχος ἀνθρακικοῦ ὀξέος, τὸ ὁποῖον ἀνιχνεύεται κατὰ τὸν ἀνωτέρω εἰρημένον τρόπον, καὶ



pro et Plumbo, in solutione
Acido sulphurico effecta uti
in Zinco sulphurico repe-
rii adis, liber.

καθαρὰ ἀπὸ κάδμιον, χαλκὸν
καὶ μόλυβδον, οἷτινες ἀνάκαλύ-
πτονται εἰς τὸ διὰ τοῦ θειικοῦ
ὀξέος γινόμενον διάλυμα αὐτῆς,
καθὼς καὶ εἰς τὸν θειικὸν ψευ-
δάργυρον.

*Zincum sulphuricum
purum.*

Θειικὸς ψευδάργυρος
καθαρός.

Rp. Zinci in frustula par-
va diffracti
quantum placet.

Α. ψευδαργύρου

ὅσον θέλεις.

Solve in
Acidi sulphurici crudi
sufficiente quantitate

Διάλυσον εἰς
θειικοῦ ὀξέος ἀγοραίου
τὸ ἀρκοῦν

antea
Aquæ communis
partibus quinque

συγκερασθὲν πρότερον μὲ
ἀπεσταγμένου ὕδατος
μέρη πέντε.

diluta. Solutionem, Zinci
aliquot frustulis injectis, se-
pone, donec metalla hete-
rogenea præcipitata fuerint,
tantillo Ferri hoc modo non
separabili excepto. Tum fil-
tra, et lege artis in crystal-
los redige, quas siccatas
serva.

Ἐμβαλὼν τινὰ κομμάτια
ψευδαργύρου εἰς τὸ διάλυμα
ἀπόθου αὐτὸ, ἕως νὰ καταβυθι-
σθῶσι τὰ ἑτερογενῆ μέταλλα,
ἐξαιρουμένου ὀλιγωτάτου μόνου
σιδήρου, ὅστις δὲν ἀποχωρίζε-
ται. Τοῦτου γενομένου διύλισον
τὸ ὑγρὸν, καὶ ἐξάτμισον κατὰ
τρόπον εἰς κρυσάλλους, τοὺς
ὁποίους ἀποξηράνας φυλάττεις.

Sint prismaticæ, hyalinæ,
saporis metallici styptici, in
aëre tandem fatiscentes, in
Aquæ partibus duabus cum
dimidia solubiles, a Plumbo,
Cupro et Cadmio liberæ,
quod in solutione, aliquot

Νὰ ᾖναι πρισματικοὶ, ὑλο-
ειδεῖς, εἰς τὸν ἀέρα ἐπὶ τέλους
πωρούμενοι, εἰς δύο καὶ ἥμισυ
μέρη ὕδατος διαλυτοὶ, καὶ κα-
θαροὶ ἀπὸ μόλυβδον, χαλκὸν
καὶ κάδμιον. Τοῦτο δὲ γνωρί-
ζεται, ὅταν τὸ διάλυμα αὐτῶν,



guttis Acidi sulphurici et Aqua hydrosulphurata mixta, præcipitato aut nigro, aut nigro-fusco, aut citrino dignoscitur.

μιγνύμενον, με τινάς σταλαγμοίς θειϊκού οξέος και υδροθειωμένου ύδατος, κάμνη ή κημα ή μέλαν, ή μελάμφρασιον, ή κίτρινον.

ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΜΕΡΟΥΣ.

[Faint, mostly illegible text in the left column, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]

[Faint, mostly illegible text in the right column, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]





REA GENTIA.

ΔΟΚΙΜΑΣΤΗΡΙΑ.

Acidum aceticum concentratum.

Servit corporibus, quæ ab aliis Acidis oxydatione nimis mutarentur, solvendis. Indicat *Ammonium gasiforme*, quod ab Acido acetico exceptum sub forma fumi albi apparet. Tandem inquinamentis *plumbicis* explorandis inservit.

Acidum hydrothionicum liquidum.

Syn. Aqua hydrosulphurata s. hepatica.

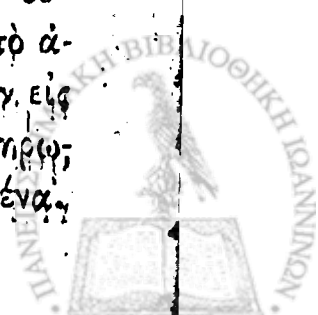
Ferrum sulphuratum immitte in lagenam vitream ad Gas evolvendum idoneam et affunde sensim Acidum sulphuricum dilutum quamdiu Gas extricetur, quod lagenis vitreis Aqua destillata repletis excipe. Serva in vitris perfecte repletis solliciteque clausis.

Ὁξικὸν ὀξύ ἀκρατον.

Χρησιμεύει εἰς διάλυσιν τῶν σωμάτων ἐκείνων, τὰ ὅποια μετεβλήθησαν πολὺ ἀπὸ ἄλλα ὀξέα διὰ τῆς ὀξειδώσεως. Δεικνύει τὴν ἀεροειδῆ ἀμμωνίαν, ἥτις ἀναλαμβάνομένη παρὰ τοῦ ὀξικοῦ ὀξέος παρουσιάζεται εἰς εἶδος λευκοῦ καπνοῦ. Χρησιμεύει τέλος, καὶ εἰς ἀνίχνευσιν τῶν μολυβδικῶν παραμιγμάτων.

Ὑδροθεικὸν ὀξύ υγρόν.

Κατγγίσασι σίδηρον ἔνθειον εἰς βελίνην λαγνὸν ἰατροδικαστικὴν πρὸς ἀνάπτυξιν αἰρίου, ἐπίχρεα κατὰ μικρὸν θεικὸν ὀξύ κεκραμμένον ἐνώσω ἐκλύεται αἶριον, τὸ ὅποσον ἀναλαμβάνει εἰς βελίνας λαγνούς, πλήρεις ἀπὸ ἀπεσταγμένον ὕδωρ. Φύλαξον εἰς βέλιναν ἀγγεῖα εὐτελῶς πεπληρωμένα καὶ ἀκριβῶς κεκλεισμένα.



Sit hyalinum, odoris et saporis hepatici insignis.

Servit *Metallis* solutis præcipitandis. Indicat sedimento fusco vel nigro: *Aurum, Platinam, Argentum, Cuprum, Bismuthum, Plumbum, Oxydum Ferri, Oxydulum Hydrargyri et Stanni*, sedimento albo: *Zincum*, aurantiaco: *Stibium*, citrino-flavo: *Acidum arsenicosum*, luteo-flavo: *Oxydum Stanni*, flavo: *Cadmium. Oxydum Hydrargyri*, Acido muriatico vel nitrico solutum, primum colore albo, deinde nigro præcipitat. Solutionem *Oxyduli Ferri, Cobalti et Manganesii* non mutat.

Νά ἴναι ἕλοφανές, καὶ νά ἔχη πολλήν ὀσμήν καὶ γεύσιν ἥπατικὴν.

Χρησιμεύει εἰς καταβύθισιν τῶν διαλελυμένων μετάλλων. Δεικνύει, διὰ αἰθοῦ ἢ μέλανος ἰζήματος, τὸν χρυσόν, τὴν πλατίνην, τὸν ἄργυρον, τὸν χαλκόν, τὸ βισμούθον, τὸν μόλυβδον, τὸν ὀξειδωμένον σίδηρον καὶ τὸν ὑποξειδωμένον ὑδράργυρον καὶ κασσίτερον διὰ λευκοῦ ἰζήματος, τὸν ψευδάργυρον διὰ γρυσισποῦ, τὸ στίμμι διὰ ὠχροκιτρίνου, τὸ ἀρσενικῶδες ὀξύ διὰ ὠχρομηλίνου, τὸν ὀξειδωμένον κασσίτερον καὶ διὰ ὠχροῦ, τὸ κάδμιον. Τὸν δι' ἀλυκοῦ ἢ νιτρικοῦ ὀξέος διαλυθέντα ὀξειδωμένον ὑδράργυρον καταβυθίζει, κατ' ἄρχας μὲ λευκὸν χρῶμα, ἔπειτα δὲ μὲ μέλαν. Μεταβάλλει προσέτι καὶ τὰ διαλύματα τοῦ ὑποξειδωμένου σιδήρου τοῦ μαγγανησίου καὶ τοῦ κοβάλτου.

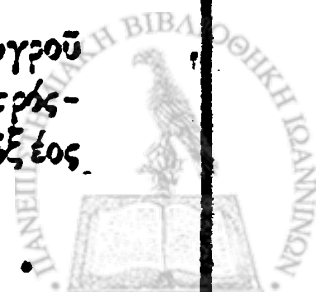
Acidum hydrothionicum liquidum cum Acido tartarico.

Ἵδροθεικὸν ὀξύ ὑγρὸν μετὰ τρυγικοῦ ὀξέος.

Syn. Aqua hydrosulphurata acidula, Liqueor probatorius Habermanni.

Rp. Acidi hydrothionici liquidi partes triginta duas, quibus admisce Acidi tartarici triti partem unam.

Α. ὑδροθεικοῦ ὀξέος ὑγροῦ μέρη τριάκοντα δύο, καὶ πρῶξιμιζον εἰς αὐτὰ τρυγικοῦ ὀξέος τετριμμένου μέρος ἓν.



Sit limpidum, Gas hydro-sulphuratum valde redolens.

Loco Acidi hydrothionici liquidi ad *Metalla* detegenda adhiberi potest; inprimis autem liquoribus vinosis explorandis inservit, *Plumbum* forsan admixtum colore bruneo aut nigro præcians.

Acidum muriaticum concentratum.

Indicat *Argentum* solutum præcipitato albo floccoso, quod lucis attactu nigrescit, et liquore Ammonii caustici resolvitur. *Oxydulum* quoque *Hydrargyri* forma sedimenti albi, liquore autem Ammonii caustici non solvendo, eliminat. Porro inservit *Ammoniacæ puræ*, modo ad *Acidum aceticum* indicato, detegendæ. Denique ad corpora solvenda adhibetur.

Νὰ ἦναι διαυγές, καὶ νὰ ἀποπνέῃ πολλήν ὀσμὴν ὑδροθειωμένου ἀερίου.

Δύναται νὰ χρησιμεύσῃ ἀγτὶ τοῦ ὑδροθειικοῦ ὀξέος τοῦ ὑγροῦ πρὸς ἀνακάλυψιν τῶν μετάλλων· κατ' ἐξοχὴν ὁμως τὸ μεταχειρίζονται εἰς τὴν δοκίμιασίαν τῶν οἰνωδῶν ὑγρῶν, ἐπειδὴ, ἂν τυχὸν ἐμπεριέχωσι μόλυβδοσ', τὸν καταβυθίζει μέφαιον ἢ μέλαν χρῶμα.

Αλυκὸν ὀξύ ἀκρατον.

Δεικνύει τὸν διαλελυμένον ἄργυρον διὰ τῆς κροκιδοειδοῦς λευκῆς ὑποστάθμης, ἥτις μελαίνεται ἐκ τοῦ φωτὸς καὶ διαλύεται εἰς τὴν ὑγρὰν καυστικὴν ἀμμωνίαν. Ἀποκρίνει καὶ τὸν ὑποξειδωμένον ὑδράργυρον εἰς εἶδος ὑποστάθμης λευκῆς, ἀλλ' αὐτὴ δὲν διαλύεται εἰς τὴν ὑγρὰν καυστικὴν ἀμμωνίαν. Χρησιμεύει προσέτι εἰς ἀνακάλυψιν τῆς καθαρῆς ἀμμωνίας κατὰ τὸν ἐρμηνευθέντα εἰς τὸ ὀξικὸν ὀξύ τρόπον. Μεταχειρίζομεθα τέλος τὸ ὀξύ τοῦτο καὶ διὰ νὰ διαλύσωμέν τινα σώματα.



Acidum nitroso-oxymuriaticum.

Νιτρώδες οξυαλυμικόν οξύ.

Syn. Aqua regia.

Paretur miscendo Acidi muriatici partes duas, cum Acidi nitrici parte una.

Σκεύαζε αὐτὸ μίγνυον δύο μέρη ἀλυμικοῦ μὲ ἓν μέρος νιτρικοῦ οξέος.

Sit viridescens flavum.

Νὰ ᾖ, ναι κίτρινον πρασινωπὸν.

Aurum et Platinam solvit.

Διαλύει τὸν χρυσὸν καὶ τὴν πλατίνην.

Acidum nitricum.

Νιτρικὸν οξύ.

Inservit *Metallis, Alkaliis Terrisque* solvendis aut *Metallis et inprimis Oxidulis* eorum peroxydandis. Adhibetur ad nonnulla sedimenta discernenda: sedimenta, quæ *Acido sulphurico* in *Barytæ* solutionibus efficiuntur, *Acido nitrico* non solvuntur; sed *Acido phosphorico, succinico, arsenioso et Acidis vegetabilibus e Barytæ, Calcæ et Plumbi* solutionibus, demissa *Acido nitrico* resolvuntur.

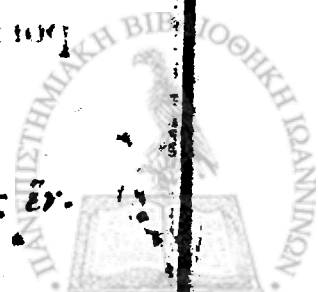
Χρησιμεύει εἰς διάλυσιν τῶν μετάλλων, τῶν καλλίων καὶ τῶν γαιῶν, ἢ εἰς ὑπεροξειδωσιν τῶν ὑποξειδωμένων μετάλλων. Μεταχειρίζομεθα προσέτι αὐτὸ διὰ νὰ διακρίνομεν τινὰς ὑποστάσεις ἐκ τούτων ὄσαι καθίζουσιν διὰ τοῦ θειικοῦ οξέος εἰς τὰ διαλύματα τῆς βαρύτιδος, δὲν διαλύονται εἰς τὸ νιτρικὸν οξύ· ἐκ τοῦ ἐναντίου δὲ διαλύονται εἰς αὐτὴν δὲ τὰ ὑπεροξειδωμένα διὰ τοῦ φωσφορικοῦ, ηλεκτρικοῦ καὶ ἀρσενικώδους οξέος, ἐπεὶ δὲ καὶ διὰ τῶν φυτικῶν οξέων, ἐκ τῶν διαλυμάτων τῆς βαρύτιδος, τῆς τιτάνου καὶ τοῦ μολύβδου.

Acidum oxalicum.

Οξαλικὸν οξύ.

Rp. *Kali oxalici* partem unam.

Α. οξαλικοῦ καλίου μέρος ἓν.



Vasi vitreo ingestum solve in

Aquæ destillatæ fervidæ

partibus duodecim.

Solutioni prius Kali subcarbonico liquido saturatæ instilla Plumbi subacetici depurati liquidi, quantum ad præcipitationem Acidi oxalici sufficit. Liquore decantato præcipitatum Aqua destillata bene edulcora et inter chartam bibulam exsicca. Affusa relate ad pondus hujus præcipitati siccæ tertia parte Acidi sulphurici concentrati, prius Aquæ destillatæ decuplo diluti, miscellam per viginti quatuor horas digere. Tum liquorem decantatione ac filtratione separatum lege artis in crystallos redige. Ad usum solve partem unam in Aquæ destillatæ partibus novem.

Crystalli, sint hyalini, saporis acidissimi, in novem partibus Aquæ frigidæ solubiles. Solutio aëris influxu mox corrumpitur.

Inservit *Calcariae* vel *Salibus calcareis* detegendis, quorum solutiones liquore

Καταγγίσας εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον διάλυσον αὐτὸ εἰς

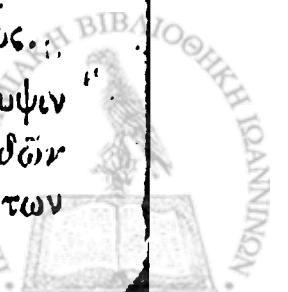
ὑδατος ἀπεσταγμένου θραστοῦ

μέρη δώδεκα,

καὶ ἑπτα, ἀφ' οὗ χορτάσης πρῶτον τὸ διάλυμα ἀπὸ ὑπανορακικὸν κάλιον ὑγρὸν, ἐνστάλαξον εἰς αὐτὸ ὀξικοῦ μολύβδου κεκαθαρμένου ὑγροῦ ὅσον ἀρκεῖ διὰ τὴν καταβυθισθῆ τὸ ὀξυζαλικὸν ὄξύ. Ἀποχυθέντός τοῦ ὑγροῦ, περίπλυνόν καλῶς μὲ ἀπεσταγμένον ὕδωρ τὸ ἕζημα, καὶ ξήρανον αὐτὸ μέσα εἰς ἐμπόρικὸν χάρτην. Ἐπιχύσας δὲ ὡς πρὸς τὴν ὄγκην τοῦ ἕζηροῦ τοῦ ὀξυζαλικῆς ἀκράτου, συγκραθέντος πρότερον μὲ τὸ δέκαπλοῦν ἀπεσταγμένον ὕδωρ, κατέρχασον τὸ μίγμα ἐπὶ εἰκοστέσσαρας ὥρας, καὶ ἔπειτα χύρισον τὸ ὑγρὸν διὰ τῆς ἀποχύσεως καὶ διυλίσεως, καὶ πῆξον ἐξ αὐτοῦ κατὰ τὸν τρόπον κρυσάλλου. Ὅταν θέλης γὰρ τὸ μεταχειρισθῆς διάλυε ἐν μέρος αὐτοῦ εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταγμένου ὑδατος.

Νὰ ἴηται κρύσταλλοι ὑελοειθεῖς, ὀξύτατοι τὴν γεῦσιν, καὶ εἰς ἐννέα μέρη ψυχροῦ ὑδατος διαλυτοί. Τὸ διάλυμα αὐτῶν γὰρ μὴ διαφθείρεται ἐκ τοῦ αἵρος.

Χρησιμεύει εἰς ἀνακάλυψιν τῆς τιάνου ἢ τῶν τιτανῶδων ἀλάτων, ἐκ τῶν διαλυμάτων



**Acidi oxálici instillato sedi-
mentum album in Acido ni-
trico solubile demittunt.**

τῶν ὑποίων καθίζανει, ἐνσταλα-
ζομένου ὀξαλικοῦ ὀξέος ὑγροῦ,
ἴζημα λευκὸν καὶ εἰς τὸ νιτρι-
κὸν ὄξύ διαλυτόν.

*Acidum sulphuricum
dilutum et rectificatum.*

Θειϊκὸν ὄξύ κεκραμμένον
καὶ ἀνεσταλαγμένον.

Indicat minimum *Bary-
tæ* solutæ sedimento albo
pulverulento, Acido nitrico
non resolvendo. *Plumbum*
quoque e solutionibus for-
ma pulveris albi præcipita-
tur, præcipitatum vero ma-
jori copia Acidi nitrici re-
solvitur. Porro adhibetur
ad Acida e salibus, quorum
basis Acido sulphurico affi-
nius est, separanda, quæ tum
odore, sapore aut indole sa-
lium, qui cum eo formari
possunt, dignoscuntur.

Δεικνύει καὶ τὴν ἐλαχίστην
διαλελυμένην βαρύτιθα, κατα-
βυθίζον αὐτὴν εἰς εἶδος ἴζημα-
τος λευκοῦ παιπαλοειδοῦς καὶ
εἰς τὸ νιτρικὸν ὄξύ ἀδιαλύτου.
Καθίζανει δι' αὐτοῦ καὶ ὁ δια-
λελυμένος μάλυθος εἰς εἶδος
κόνεως λευκῆς, ἀλλ' αὐτὴ δια-
λύεται εἰς πολὺ νιτρικὸν ὄξύ.
Μεταχειρίζομεθα προσέτι αὐτὸ
διὰ νὰ χωρίσωμεν τὰ ὀξεία ἀπὸ
τὰ ἄλαττα ἐκεῖνα τῶν ὑποίων
ἢ βάσεις ἔχει περισσοτέρην σχέσιν
πρὸς τὸ θειϊκὸν ὄξύ τὰ χωρίζο-
μενα ταῦτα ὀξεία διακρίνονται
τότε ἐκ τῆς ὀσμῆς, ἐκ τῆς γεύ-
σεως καὶ ἐκ τῆς φύσεως τῶν γι-
νομένων δι' αὐτῶν ἀλάτων.

*Acidum tartaricum
liquidum.*

Τρυγικὸν ὄξύ ὑγρόν.

Solve partem unam Aci-
di tartarici in quatuor par-
tibus Aquæ destillatæ.

Διάλυσον ἐν μέρος τρυγικοῦ
ὀξέος εἰς τέσσαρα μέρη ἀπεστα-
γμένου ὕδατος.

Monstrat *Kali causticum*
et saturatum cujus solutio-
nes hoc Acido supersaturatæ
referunt postaliquot tempus
Crystallos Tartratis Potassæ
aciduli.

Δεικνύει τὸ καυστικὸν κάλιον
καὶ διακορῆς ὄν, ἐπειδὴ τὰ
διαλύματα αὐτοῦ ὑπερκορεσμέ-
να ἀπὸ τὸ ὄξύ τοῦτο συνισῶ-
σι μετὰ τενα καιρὸν κρυστάλους
τρυγικοῦ καλίου ὑποξίνου.



Aether sulphuricus.

Alcohole facilius solvit Olea ætherea, Phosphorum, et nonnullos Muriales, ut Oxydi Ferri, Oxydi Hydrargyri, nec non Auri et Cupri.

Alcohol absolutum.

Servit Alcalibus puris, Acidis plerisque et nonnullis Salibus solvendis, et tum ab Acidis et Salibus in illo non solubilibus separandis; porro plures substantias vegetabiles et nonnullas animales solvit; tandem plures substantias ab Aqua tantum recipiendas præcipitat.

Ammonium causticum liquidum.

Servit liquoribus acidulis neutralisandis.

Præcipitat Aluminam solutam integre in floccis albis, Magnesium autem partim sub forma pulveris albi; Calcariam Barytam, et Strontianam solutas non expellit.

Monstrat inprimis Cuprum solutum sedimento

Αἰθήρ διαθειϊκοῦ ὀξέος.

Διαλύει εὐκολώτερον τοῦ οἰνοπνεύματος τὰ αἰθέρια ἔλαια, τὸ φωσφόρον καὶ τινὰ ἄλυκὰ ἄλατα, ὡς τὸ τοῦ ὀξειδωμένου σιδήρου, τοῦ ὀξειδωμένου ὑδραργύρου, τοῦ χρυσοῦ καὶ τοῦ χαλκοῦ.

Οἰνόπνευμα λείψυδρον.

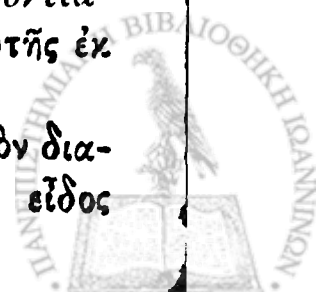
Χρησιμεύει εἰς τὸ νὰ διαλύωμεν τὰ καθαρὰ κάλια, πολλὰ ὀξέα καὶ τινὰ ἄλατα, καὶ ἐπομένως νὰ χωρίζωμεν αὐτὰ ἀπὸ τὰ ὀξέα καὶ ἄλατα τὰ μὴ διαλυόμενα εἰς τὸ οἰνόπνευμα. Διαλύει προσέτι πολλὰς φυτικὰς ὕλας καὶ τινὰς ζωϊκὰς. Καταβυθίζει τέλος πολλὰ σώματα, τὰ ὅποια κρατεῖ μόνον τὸ ὕδωρ.

Καυστικὴ ἀμμωνία ὑγρὰ.

Χρησιμεύει εἰς ἐξουδετέρωσιν τῶν ἰποξίνων ὑγρῶν.

Καταβυθίζει τὸ μὲν στυψιον ὄλον εἰς εἶδος κροκίδων λευκῶν, τὴν δὲ μαγνησίαν ἐν μέρει ὡς κόνιν λευκὴν ἢ πτερος, ἢ βαρύτις καὶ ἢ στροντιανὴ δὲν χωρίζονται δι' αὐτῆς ἐκ τῶν διαλυμάτων αὐτῶν.

Δεικνύει ἐν πρώτοις τὸν διαλυμένον χαλκὸν εἰς εἶδος



idescenti, quod majori copia Ammonii instillata colore caeruleſcente resolvitur.

Præcipitata quoque solvit e Salibus argenteis solutis eliminata et inservit Argento muriatico discernendo a Plumbo ac Hydrargyro muriaticis, quæ liquore Ammonii caustici non resolvuntur.

Tandem Oxydulum Ferri solutum colore virente, Oxydum ejus colore fusco præcipitat.

Ammonium oxalicum liquidum.

Acidum oxalicum in Aquæ bullientis partibus quatuor solutum saturatum cum liquoris Ammonii caustici sufficienti copia. Lixivium evaporando refrigerandoque in crystallos redige, quarum partem unam solve in novem partibus Aquæ destillatæ.

Sit hyalinum, alcalescendo mox corrumpitur.

Inservit Calcanti detegendæ; quam solutam sub

πρασινωποῦ ἰζήματος, τὸ ὁποῖον, ἐνσταλλαζομένης περισσοτέρας ἀμμωνίας, διαλύεται πάλιν λαμβάνον κυανωπὸν χρῶμα.

Διαλύει προσέτι τὰ ἐκ τῶν διαλυμένων ἀλάτων τοῦ ἀργύρου καταβυθίζομενα ἰζήματα, καὶ χρησιμεύει εἰς τὸ νὰ διακρίνωμεν τὸν ἀλυκτὸν ἄργυρον ἀπὸ τὸν ἀλυκτὸν μόλυβδον καὶ ὑδράργυρον, οἵτινες δὲν διαλύονται εἰς τὴν ὑγρὰν κυστικὴν ἀμμωνίαν.

Καταβυθίζει τέλος καὶ τὸν ὑποξειδωμένον καὶ ὀξειδωμένον σίδηρον, δίδοντα χρῶμα πράσινον μὲν εἰς ἐκείνον αἰθὴν δὲ εἰς τοῦτον.

Ὁξαλικὴ ἀμμωνία ὑγρὰ.

Διαλύσας ὀξαλικὴν ὀξύ εἰς τέσσαρα μέρη ζέοντος ὕδατος, χόρτασον αὐτὸ ἀπὸ τὴν ἀρκούσαν ὑγρὰν κυστικὴν ἀμμωνίαν, καὶ πλῆσον αὐτὸ διὰ τῆς ἐξατμίσεως καὶ ὑψέως εἰς κρυστάλλους, τῶν ὁποίων ἓν μέρος διάλυσον εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταμένου ὕδατος.

Νὰ ἴηται ὑελοφανὴς, καὶ ἀλκαλιζουσα νὰ διασφείρεται πάραυτα.

Χρησιμεύει εἰς ἀνακάλυψιν τῆς τετανθῆ, τὴν ὁποίαν κατα-



forma sedimenti albi, in Aqua irresolubilis, eliminat.

Ammonium succinicum liquidum.

In solutionibus Oxidi Ferri neutris sedimentum rubiginoso-bruneum efficit.

Ammonium sulphuratum liquidum.

Gas hydrosulphuratum modo supra dicto evolutum in liquorem Ammonii caustici perducatur, quamdiu ab hoc absorbetur. Liquorem serva in vitris exacte clausis.

Hoc liquore solutiones Metallorum tali modo, sicut Acido hydrothionico, mutantur, nisi quod et Metalla præcipitantur, quæ Acido hydrothionico non expelluntur. Præterea quedam Metalla, e. g. Stannum, indicat, sedimentum Acido hydrothionico e solutione demissum resolvendo.

βυθίζει, διαλελυμένην ούσαν, εις είδος ίζηματος λευκού εις τὸ ὕδωρ ἀδιάλυτου.

Ηλεκτρική ἀμμωνία

υγρὰ

Εις τὰ οὐδέτερα διαλύματα τοῦ ὀξειδωμένου σιδήρου γέννα ὑπόστασιν ἐρυθρόχαιον.

Ἀμμωνία ἐνθεις ὑγρὰ.

Διογέτευε ὑδροθειον ἀέριον, κατὰ τὸν ἀνωτέρω ρηθέντα τρόπον ἐκλυόμενον, εις καυστικήν ἀμμωνίαν ὑγρὰν, ἐνόσω ἀπορροφᾶται ἐξ αὐτῆς. Φύλαξον τὸ ὑγρὸν εις ὑέλινά ἀγγεῖα ἀκριβῶς κεκλεισμένα.

Ἐκ τοῦ ὑγροῦ τοῦτου μεταβάλλονται τὰ διαλύματα τῶν μετάλλων, κατὰ τὸν αὐτὸν τρόπον ὡς καὶ ἐκ τοῦ ὑδροθειικοῦ ὀξέος, μετὴν διαφορὰν ὅμως ὅτι δι' ἐκείνου καθιζάνουν καὶ μέταλλα, τὰ ὅποια δὲν καταβυθίζονται διὰ τοῦ ὑδροθειικοῦ ὀξέος. Δεικνύει προσέτι καὶ τινὰ μέταλλα, ὡς τὸν κασσίτερον π. γ. φέρουσα ὑπόσταθμην, εις τὸ ὑδροθειικὸν ὀξύ διαλυτήν.



Aqua Calcaria.

Indicat *Acidum oxalicum* et *Oxalates soluta* sedimento albo pulverulento; *Acidum tartaricum* et *arseniosum* tali præcipitato, quod vero his Acidis prævalentibus resolvitur. *Acidum carbonicum* et gasiforme et *Aqua solutum*, in *Aquam Calcaria* immisum, pulverem album demittit.

Monstrat *Oxydum Cupri* solutum sedimento virente, *Oxydum Hydrargyri* citrino vel aurantiaco, et *Oxydulum* ejus nigro.

Argentum nitricum liquidum.

Argenti nitrici crystallisati partem unam solve in *Aquæ destillatæ* partibus novem. Solutionem serva in vitro charta nigra obducto.

Cum *Acido muriatico* et *Muriatibus* solutis præcipitatum format album floccosum, luce purpurascens, demum nigresceus, et in li-

Υδωρ τιτάνινον.

Δεικνύει τὸ ὀξαλικὸν ὀξύ και τὰ ὀξαλικὰ ἀλατα, φέρον ἴζημα λευκὸν, κροικιδεῖς. Τοιοῦτον ἴζημα καταβυθίζει και εἰς τοῦ τρυγικοῦ και ἀρσενικώδους ὀξέος τὰ διαλύματα, ἀλλὰ τοῦτο διαλύεται πάλιν εἰς τὰ ὀξέα ὅταν ὑπερτερῶσι. Τὸ ἀνθρακικὸν ὀξύ μίγνυόμενον εἰς τὸ τιτάνινον ὕδωρ ἢτε εἰς εἶδος ἀερίου, ἢτε διαλελυμένον εἰς τὸ ὕδωρ, καταβυθίζει κόνιν λευκὴν.

Φανερόνει τὸν διαλελυμένον ὀξειδωμένον χαλκὸν διὰ πρασινωποῦ ὑποστάθμης, τὸν ὀξειδωμένον ὑδράργυρον διὰ κτρινης ἢ χρυσωποῦ, και τὸν ὑποξειδωμένον ὑδράργυρον διὰ μαλαίνης.

Νιτρικὸς ἄργυρος ὑγρός.

Διάλυσον ἐν μέρος νιτρικοῦ ἀργύρου κρυσταλλωμένου εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσχγμένου ὕδατος, και φίλαξον τὸ διάλυμα εἰς ὕελινον ἀγγεῖον περιτυλιγμένον μὲ μέλινα χάρτην.

Μὲ τὸ ἀλυκὸν ὀξύ και μὲ τὰ διαλελυμένα ἀλυκὰ ἀλατα κίμνει ἴζημα λευκὸν, κροικιδεῖς, ἐκ τοῦ φωτός κατ' ἀρχὰς πορφυρόχρονον και ἐπὶ τέλους



quore Ammonii caustici solubile.

Ex Arsenici solutione, et quidem si hæc prius Ammonio saturatur, sedimentum flavum luce brunescens deponit.

Argentum sulphuricum liquidum.

Argentum nitricum crystallisatum solve in sufficiente copia Aquæ destillatæ et solutioni filtratæ instilla Acidum sulphuricum concentratum, quamdiu pulverem album præcipitat, quem pauillo Aquæ destillatæ frigidæ edulcora.

Partem unam hujus solve in centum partibus Aquæ destillatæ.

Arsenicum album liquidum.

Rp. Arsenici albi partem unam. Cucurbitæ vitreæ ingestum solve in centum partibus Aquæ destillatæ, et solutionem refrigeratam filtra.

Addito Acido hydrothionico gasiformi vel liquido

μέλαν γινόμενον, εἰς τὴν ὑγρὰν καυστικὴν ἀμμωνίαν διαλυτόν.

Ἐκ τοῦ διαλύματος τοῦ ἀρσενικοῦ, χορτασθέντος πρότερον ἀπὸ ἀμμωνίαν, καταβυθίζει ὑποστάθμην κιτρίνην, ἥτις γίνεται κασανόχρους ἐκ τῆς ἐνεργείας τοῦ φωτός.

Θεικὸς ἄργυρος ὑγρὸς.

Διαλύσας νιτρικὸν ἄργυρον κρυσταλλωμένον εἰς τὸ ἀρκοῦν ἀπεσταγμένον ὕδωρ, διύλισον τὸ διάλυμα καὶ ἐνστάλαξε εἰς αὐτὸ θεικὸν ὄξύ ἀκρατον ἐνόσω καθίζανει λευκὴ κόνις, τὴν ὁποίαν περιπλύνεις ἔπειτα μὲ ὀλίγον ἀπεσταγμένον ὕδωρ.

Τῆς κόνεως ταύτης ἐν μέρος διάλυσον εἰς ἑκατὸν μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Ἀρσενικὸν λευκὸν ὑγρὸν.

Α. ἐν μέρος λευκοῦ ἀρσενικοῦ. Καταγγίξας αὐτὸ εἰς ὑελίνην σικύαν διάλυσον εἰς ἑκατὸν μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ ἔπειτα διύλισον.

Προσθεθέντος ἰδροθεικοῦ ὀξέος εἰς εἶδος αἰρίου ἢ ὑγροῦ,



præcipitatum citrino-sulfum (Sulphuretum Arsenici) demittitur. Hoc Ammonio hydrosulphurato liquido instillato resolvitur; si vero Ammonium ope Acidi muriatici vel sulphurici saturatur, sedimentum notatum de novo elicitur. Addita tanta copia Aquæ Calcariae, ut hæc prævaleat, præcipitatum album (Arseniis Calcariae) oritur.

καθίζανει ἴζημα κιτρινοῦ σφόνδου (ἐνθελιον ἀρσενικόν), τὸ ὑπὸν διαλύεται πάλιν ἐνσταλαζομένης ἐνυδρθείου ἀμμωνίας· εἰν δὲ χορτασθῆ ἢ ἀμμωνία ἀπὸ ἀλυκόν ἢ θεικόν ὄξυ, καθίζανει ἐκ νέου τὴ μνησθὲν ἴζημα. Ὅταν συμμιχθῆ μὲ τιταρίνου ὕδατος, ὅσον ἀρκεῖ διὰ νὰ ὑπερτερῆ τὸ ὀλίγον, κίανει ὑπόστασιν λευκῆ (ἀρσενικῆς πτάνου).

Argentum nitricum liquidum præcipitatum e solutione Arsenici non eliminat, nisi hæc solutio liquore Ammonii caustici saturatur, quo facto sedimentum flavum (Arseniis Argenti). Acido nitrico et Ammonio caustico resolvendum, efficitur.

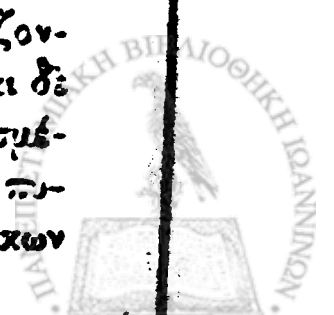
Ὁ ὑγρὸς νιτρικὸς ἀργυρὸς δὲν κίανει ὑπόστασιν εἰς τὸ διάλυμα τοῦ ἀρσενικοῦ, εἰμὴ· εἰν χορτασθῆ τὸ διάλυμα τοῦτο ἀπὸ καυστικῆν ἀμμωνίαν ὑγρῶν. Τότε καθίζανει ἴζημα κίτρινον (ἀρσενικῶ ἀργύρου), εἰς τὸ νιτρικόν ὄξυ καὶ εἰς τὴν καυστικῆν ἀμμωνίαν διαλυθῆν.

Liquore Cupri sulphurici ammoniacalis instillato præcipitatum luteo-viride (Acanthinum, Viride Schæelli vocatum) demittitur.

Ἐνσταλαζομένην θεικῶν χαλκοῦ ἐναμμωνίου ὑγροῦ καθίζανει ἴζημα κίτρινον (ἀκάνθινον, πράσινον τοῦ Σχελίου ὀνομαζόμενον).

Omnia hæc sedimenta super prunis vapores Alium redolentes spargunt. In tubo vitreo subtilus clauso cum Carbonum pulvere excandefacta parietes tubuli lamellis grisco-albis metal-

Ὅλαι αἱ ὑποστάθαι αὐταὶ πιδέμεναι ἐπάνω εἰς ἀνθρακῶν ἀποπνέον ἀτμοῖς σκοροδιζοντας τὴν ὀσμὴν. Ἐγλαυόμεναι δὲ εἰς ὑέλινον σωλῆνα κεκλεισμένον εἰς τὸ κάτω μέρος, καὶ πυρρόμεναι ἁμοῦ μὲ ἀνθρακῶν



lice splendidibus obducunt.

κόνιν, περιβάλλων τὰς πλευράς τοῦ σωλήνος με λεπιδ.α τεφρόλευκα μεταλλικὴν στιλπνότητα ἔχοντα.

Aurum muriaticum liquidum.

Ἄλυκός χρυσός υγρός.

Aurum foliatum solve in Acido nitroso-oxymuriatico, et exsicca solutionem leni calore. Salis sicci partem unam solve in Aquæ destillatæ partibus undeviginti et serva solutionem a luce remotam.

Διάλυσον χρυσοῦ φύλλα εἰς νιτρῶδες ὀξυαλυκόν ὀξύ, καὶ ἀποξήρανον ὑστερον τὸ διάλυμα. Τοῦ ξηροῦ τούτου ἅλατος διάλυσον ἐν μέρος εἰς δέκα ἐννέα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ φύλαξον οὕτως εἰς σκοτεινὸν μέρος.

Indicat *Oxydulum Stanni* solutum præcipitato floccoso purpureo, et *Oxydulum Hydrargyri* sedimento nigrescere in fusco.

Δεικνύει τὸν διαλελυμένον ὑποξειδωμένον κασσίτερον διὰ πορφυροῦ χροιδοειδοῦς ἰζήματος, καὶ τὸν ὑποξειδωμένον ὑδράργυρον διὰ φαιᾶς μελανωποῦ ὑποστάθμης.

Baryta muriatica liquida.

Ἄλυκὴ βαρύτις υγρὰ.

Partem unam hujus Muriatis solve in novem partibus Aquæ destillatæ.

Διάλυσον ἐν μέρος τοῦ ἁλατος τούτου εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Acidum sulphuricum et omnes *Sulphates* solutos monstrat, eliminando sedimentum album pulverulentum, Acido nitrico irresolubile.

Φανερόναι τὸ θειϊκὸν ὀξύ καὶ ὅλα τὰ θειϊκὰ ἵλατα καταβυθίζουσα ὑπόσασιν λευκὴν, κωνιοειδῆ, εἰς τὸ νιτρικὸν ὀξύ ἀδιάλυτον.



Baryta nitrica liquida.

Νιτρική βαρύτις υγρή.

Barytæ muriaticæ libitam quantitatem solve in viginti partibus Aquæ destillatæ. Solutioni adde Ammonium subcarbonicum liquidum, quamdiu præcipitatum elicitur, quod Aqua destillata ablue et in sufficiente copia Acidi nitrici solve. Liqueorem lege artis in crystallos redige, quorum partem unam in undeviginti partibus Aquæ destillatæ solve.

Adhibetur loco Barytæ muriaticæ, si liquor examinandus adhuc basin, quæ Acido muriatico præcipitatur, solutum tenet.

Διάλυτον ὅστιν θέλεις ἀλυκτὴν βαρύτιδα εἰς εἴκοσι μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ ἐμύγνου εἰς τὸ διάλυμα αὐτὸ ὑπανθρακικὴν ἀμμωνίαν υγρὰν, ἐδῶ γίνεταί ἴζημα. Τοῦτο δὲ περιπλύνεις ὕστερον μετ' ἀπισταγμένον ὕδωρ διάλυτον εἰς τὸ ἀρχοῦν νιτρικὸν ὄξύ, καὶ ἐξέτιμισον κατὰ τὸν τρόπον εἰς χρυσάλλους, τῶν ὁποίων ἓν μέρος διάλυσον εἰς δέκα ἑννέα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Εἶναι εἰς χρῆσιν ἀντὶ τῆς ἀλυκτῆς βαρύτιδος, ὅταν τὸ δοκιμαζόμενον υγρὸν ἐμπεριέχη ἔχσιν τινα καταβυθίζομένην ἐκ τοῦ ἀλυκοῦ ὀξέος.

Charta Curcumæ.

Γάρτης δοκιμαστήριος κίτρινος.

Syn. Charta exploratoria flava.

Radicis Curcumæ pulveratæ partem unam digere in Alcoholis diluti partibus sex per horas duodecim. Tinctura filtrata illinantur segmenta chartæ albæ, quæ siccata loco umbroso serventur.

Κατέρχασον ἐπὶ δώδεκα ὥρας ἓν μέρος κροκαφίτης λείας εἰς ἑξ μέρη κεκραμμένου οἰνοπνεύματος, καὶ ἐπειτα διύλισον τὸ ἑσῆμα καὶ ἀλείψον μετ' αὐτὸ κομμάτια λευκοῦ γάρτου, τὰ ὁποῖα φάλλξον, ἀφ' ὧ ἔτρανθῶσαν, εἰς σίσκινον τόπον.

Ab Alcalibus et Salibus alcalinis colore rubro-brunco imbuatur.

Ἐκ τῶν καλλῶν καὶ ἐκ τῶν ἀλάτων τῶν περιεχόντων κάλια ὑπερτερῶντα μεταβάλλεται τὸ χρῶμα του εἰς ἐρυθρόφαιον.



Charta Laccæ Musci.

Χάρτης δοκιμαστήριος
κυανοῦς.

Syn. Charta exploratoria cœrulea.

Digere Laccæ Musci pulveratæ partem unam in sex partibus Aquæ destillatæ per horas viginti quatuor. Infuso filtrato obducantur segmenta chartæ albæ, quæ siccentur et serventur.

Ab *Acidis* et *Salibus acidis* rubro colore tingitur.

Κατέργασον ἐπὶ εἴκοσι τέσσαρας ὥρας ἐν μέρος καγκυρίνου λείου εἰς ἕξ μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ διυλίσας τὸ ἔμβρεγμα θάψον εἰς αὐτὸ κομμάτια λευκοῦ χάρτου, τὰ ὅποια, ἀρ' οὐ ξηρανθῶσι, φυλάττεις.

Ἐκ τῶν ὀξέων καὶ ἐκ τῶν ὀξέων ἀλάτων μεταβάλλει τὸ χρῶμα εἰς ἐρυθρόν.

Cuprum sulphurico-ammoniatum liquidum.

Θεικὸς χαλκὸς ἐναμιμῶντιος ὑγρὸς.

Solve partem unam hujus Salis in novem partibus Aquæ destillatæ.

Indigitat *Arsenicum* solutum præcipitato luteo-viridi, quod siccatum ac prunis injectum vapores aliacos spargit.

Διάλυσον ἐν μέρος τοῦ ἀλάτος τούτου εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

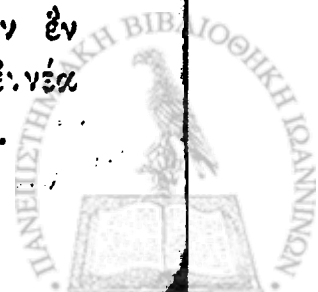
Δεικνύει τὸ διαλελυμένον ἀρσενικόν, καταβυθίζων αὐτὸ εἰς εἶδος ὀχροπρασίνου ἰζήματος, τὸ ὅποῖον παραπασσόμενον εἰς ἀνθρακίαν ἀποπνέει ἀτμούς σκοροδίζοντας τὴν ὀσμὴν.

Cuprum sulphuricum liquidum.

Θεικὸς χαλκὸς ὑγρὸς.

Para solvendo partem unam Cupri sulphurici in novem partibus Aquæ destillatæ.

Σκευάζε αὐτὴν διαλύων ἐν μέρος θεικοῦ χαλκοῦ εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.



Indicat *Potassam, Sodam* et *Calcariam puram* sedimento cœruleo (Hydrate Cupri). Cum *Ammonio* caustico mixtum præcipitatum efficit viridescens, in *Ammonio* exuberante colore cyanco resolubile. E solutionibus *Subcarbonatis Potassæ* et *Sodæ* sedimentum virente-cœruleum (Hydratem *Subcarbonatis Cupri*), e solutione *Kali ferruginoso-hydrocyanici* præcipitatum floccosum e rubro brunescens eliminat.

Δεικνύει τὸ κάλιον, τὸ ρύτρον καὶ τὴν καθάρην τήλαρον, διὰ τῆς γινουμένης κωνίης ὑπερπύκνωσης (ἐν ἰσθμῷ γαλιχοῦ). Μιγνόμενος μὲ καυστικὴν ἀμμωνίαν κίχεται ἴζημα πρασινωπὸν, τὸ ὅποιον διαλύεται πάλιν μὲ κωνίην χροῖμα ὅταν ἡ ἀμμωνία ὑπερτερῆ πολῷ. Ἐκ δὲ τῶν διαλυμάτων τοῦ ἰσπαρθέλαϊκοῦ καλίου καὶ ρύτρου καταβιβάζεται ὑπίστασιν κωνίην πρασινωπὸν (ἐν ἰσθμῷ ὑπερπύκνωσης γαλιχοῦ), ἐν ᾧ εἰς τὸ διάλυμα τοῦ ἰσπαρθέλαϊκοῦ καλίου κίχεται ἴζημα κροκιδοειδὲς ἱερύθριον.

Ferrum purum politum.

Σίδηρος καθαρὸς στιλπνός.

Liquoribus immissum præcipitat *Cuprum* solutum, superficiem *Ferri* adhaerens splendore et colore peculiari cognoscendum.

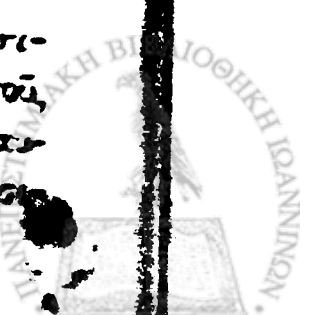
Ἐμβαπτόμενος εἰς τὰ ἐπιπεριέχοντα χαλεόν ὑγρὰ, ἀποχωρίζεται αὐτὸν προσκείμενα εἰς τὴν ἐπιφάνειαν τοῦ σιδήρου καὶ γνωρίζεται ἐκ τῆς στιλπνότητος καὶ ἐκ τοῦ ἰδιαίτερου χρώματος.

Ferrum muriaticum oxydatum liquidum.

Ἄλειος ὀξειδωμένος σίδηρος ἱγρὸς.

Indicat *Acidum hydrocyanicum*, autem *Kali* caustico saturatum, sedimento viridi, quod affusa *Acidi*

Ἰσοδοκνύει τὸ ἰσπαρθέλαϊκὸν ὄξος, καταβιβάζων εἰς αὐτὴν χροκιδοειδὲς πρῶτον ἀπὸ καυστικὴν κάλιον, ὑπίστασιν πράσινον



muriatici sufficiente quantitate cœrulescit. *Principium tannicum*, et *Acidum Gallicum* primum colore nigro, demum pari sedimento eliminat. *Principium tannicum Corticis Chinæ, Radicis Ratanhiæ et Rhei* colore atque præcipitato viridi monstrat. In solutionibus *Acidum succinici* aut *Salium succinorum* præcipitatum rutilè bruncum efficit. Tandem adhiberi potest ad *Acidum Meconii* detegendum, cujus solutiones colore saturate rubro tinguntur.

νον, ἥτις γίνεται κυανῇ ἐπιμυνομένου ἀλυκοῦ ὀξέος καθ' ὅσον ἀρκεῖ. Ἀποκρίνει καὶ τὴν σκυτοδειψικὴν οὐσίαν καὶ τὸ κηκιδικὸν ὄξύ εἰς εἶδος ὑποστάθμης μελαίνης· ἐξαιρεῖται ὁμως ἡ σκυτοδειψικὴ οὐσία τοῦ φ.λοιοῦ τῆς κίρας, τῆς ρίζης τῆς ραταρίας καὶ τοῦ ρᾶ, ὅπου τὸ χρῶμα τοῦ ἰζήματος εἶναι πράσινον. Εἰς δὲ τὰ διαλύματα τοῦ ἠλεκτρικοῦ ὀξέος ἢ τῶν ἠλεκτρικῶν ἀλάτων κάμνει ὑπόστασιν φαίαν ὑπέρυθρον. Ἐμποροῦμεν τέλος νὰ τὸν μεταχειρισθῶμεν εἰς ἀνακάλυψιν τοῦ μηκωτικοῦ ὀξέος, τοῦ ὑπρίου τὰ διαλύματα λαμβάνουν χρῶμα ἐρυθρὸν διαχορές.

Ferrum sulphuratum.

Σίδηρος ἐρυθρός.

Rp. Sulphuris depurati partem unam, Ferri puri limati partes duas.

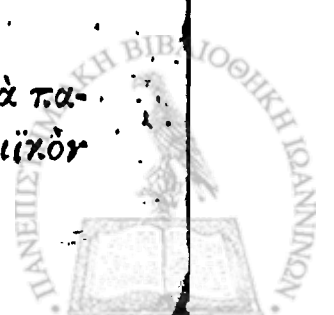
Α. θείου κεκαθαυμένου ἓν μέρος καὶ καθαροῦ σιδήρου βινημάτων δύο μέρη.

Miscella, Aquæ sufficienti copia in pulvem tenuem reducta, calefiat fere ad ebullitionem usque, donec nigrescat. Grossiuscule pulveratam serva in vitris clausis.

Μίξας αὐτὰ, καὶ φυράσας μὲ ὅσον ὕδωρ ἀρκεῖ διὰ νὰ γένωσι πολτοποιηθῆ, θέρμανον μέχρι μακροβράσεως σχεδὸν ἕως νὰ γένη τὸ μίγμα μέλαν. Δείωσον αὐτὸ ἔπειτα καὶ ἀπόθου· εἰς ὑέλινα ἀγγεῖα κεκλεισμένα.

Servit *Acido hydrothionico* parando.

Μᾶς χρησιμεύει εἰς τὸ νὰ παρασκευάζωμεν τὸ ὑδροθεικὸν ὄξύ.



Ferrum sulphuricum oxydatum liquidum.

Θειϊκός οξειδωμένος σιδήρος υγρός.

Exæstua copiam libitam *Ferri sulphurici oxydulati* in crucibulo, donec rubellum deveniat. Tum in pulverem tere, cujus partem unam solve in viginti partibus *Aquæ destillatæ*.

Καύσον μέτα εις γόανσι ὅσον θειϊκόν ὑποξειδωμένον σιδηρον θέλεις, ἕως νά γένη ἐρυθρῶπις, καὶ ἔπειτα λειοτριβήσας, διαλύσον ἐν μέρησιν αὐτοῦ εἰς εἴκοσι μέρη ἀπεσταλαγμένου ὕδατος.

Sit rubello-bruneum.

Νά ᾔναι ἐρυθρόχαιρος.

Inservit *Mucilagini Gummi arabici*, quacum gelatinam spissam rubellam sistit, a reliquis *Mucilagini* bus discernendæ. Ceterum sicut *Ferrum muriaticum oxydatum liquidum* adhiberi potest.

Μᾶς χρησιμεύει εἰς τὸν ἀδιακρίνωμεν τὸ γλισχρῆσμα τοῦ ἀραβικοῦ κόμμιος ἀπὸ τῶν ἄλλων γλισχράσματος, ἐπειδὴ μίγνυμενος μετὰ ἐκεῖνο συνιστᾷ πηκτὴν πηχρεῖαν ἐρυθρῶπὸν. Δυναμότης δὲ ἄλλως νά τὸν μεταχειρισθῶμεν ὡς καὶ τὸν ὑγρὸν ἀλυκὸν οξειδωμένον σιδηρον.

Ferrum sulphuricum oxydulatum liquidum.

Θειϊκός ὑποξειδωμένος σιδήρος υγρός.

Para solvendo partem unam *Ferri sulphurici oxydulati* in novem partibus *Aquæ destillatæ*.

Σκεύξαι αὐτὸν διαλύων ἐν μέρησιν θειϊκοῦ ὑποξειδωμένου σιδήρου εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταλαγμένου ὕδατος.

Aurum solutum sub forma præcipitati metallici, *Argentum* colore cinerascete, dein sedimento metallico monstrat.

Φανερόναι τὸν τε χρυσὸν εἰς εἶδος μεταλλικοῦ ἰζήματος, καὶ τὸν ἀργυρον φέρων ταυροχρῶν χρῶμα, καὶ ἐπὶ τέλει ὑπὸ τῶν σιν μεταλλικῶν.



Gas Acidi hydrothionici.

Ἀέριον ὑδροθειικοῦ ὀξέος.

• *Syn. Gas hydrosulphuratum.*

Gas hocce e Calcaria sulphurata aut Ferro sulphurato ope Acidi sulphurici diluti in lagena idonea extricetur, et per tubulum vitreum in liquorem perducatur, quem explorare vis.

Loco Acidi hydrothionici liquidi adhiberi potest.

Τὸ αέριον τοῦτο πρέπει νὰ ἐκλύεται εἰς ἀρμυδιαν λάγηνον ἐκ τῆς ἐνθείου τιτάνου ἢ ἐκ τοῦ ἐνθείου σιδήρου διὰ τοῦ κεκραμένου θειικοῦ ὀξέος, καὶ νὰ μεταχτεύηται δι' ὑελίνου σωλήνος εἰς τὸ δοκιμαζόμενον ὑγρὸν.

Δυνάμεθα νὰ τὸ μεταχειρισθῶμεν ἀντὶ τοῦ ὑγροῦ ὑδροθειικοῦ ὀξέος.

Hydrargyrum muriaticum corrosivum liquidum.

Ὑδραργύρον ἄχρη ὑγρὰ.

Paretur solvendo partem unam Hydrargyri muriatici corrosivi in Aquæ destillatæ partibus viginti quatuor.

Prodit *Alkalia et Terras alkalinas* soluta sedimento flavo-virente, *Ammonia* excepta, quam colore albo præcipitat.

Σκεύαζε αὐτὴν διαλύων ἐν μέρος ὑδραργύρου ἄχρης εἰς εἰκοσι καὶ τέσσαρα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Προδίδει τὰ κάλια καὶ τὰς καλιώδεις γαλας, καταβυθίζουσα ἐκ τῶν διαλυμάτων αὐτῶν ὑπόστασιν ὠχροπράσινον. Εἰς τὴν ἀμμωνίαν μόνην τὸ χρομὲ τοῦ ἰζήματος εἶναι λευκόν.

Hydrargyrum nitricum oxydulatum liquidum.

Νιτρικὸς ὑποξειδωμένος ὑδραργύρος ὑγρὸς.

Indicat *Ammonium causticum* gasiforme et in A-

Ἵποδεικνύει τὴν καυστικὴν ἀμμωνίαν εἰς εἶδος αέριου ἢ



qua solutum sedimento nigro, *Acidum muriaticum et Muriates solutos* præcipitato albo pulverulento, *Acidum sulphuricum et Sulphates solutos* sedimento niveo, Aqua fervida affusa flavescente, *Aurum* sedimento nigrescenti-fusco.

καὶ διαλελυμένην ὄσιν, διὰ μελαίνης ὑποστάσεως, τὸ ἀλυκὸν ὄξύ καὶ τὰ διαλελυμένα ἀλυκὰ ἄλατα διὰ ἰζήματος λευκοῦ κονιοειδοῦς, ἢ θεικὸν ὄξύ καὶ τὰ διαλελυμένα θεικὰ ἄλατα διὰ γιονιδεύκτου ὑποστάσεως, κτρινοῦσθαι ἐκ τοῦ ὕδατος ἐπιχρισμένου, καὶ τὸν χρυσὸν διὰ ἰζήματος αἰθουμένου.

Kali causticum liquidum.

Καυστικὸν κάλιον ὑγρὸν.

Terram siliceam et aluminam coquendo solvit. *Alumina* soluta primum præcipitatur, dein *Kali caustico* prævalente denuo solvitur. Cum *Magnesia* et *Calcarie* solutionibus sedimentum album pulverulentum format. *Sales ammoniacales* odore Ammonii prodit. Denique ad solvendum *Sulphur stibiatum aurantiacum* adhibetur.

Διαλύει τὴν περλίτιδα γῆν καὶ τὸ στέριον ἐξήνυτον μετ' αὐτῶν. Τὸ στέριον μάλιστα διαλυθὲν καθίζανει πρῶτον, καὶ ἔπειτα διαλύεται πάλιν ὑπερτεροῦντος τοῦ καυστικοῦ καλίου. Ἐκ τῶν διαλύματα τῆς μαγνησίας καὶ τῆς τιτάνου εἴρει ὑπόστασιν λευκὴν κονιοειδῆ. Προδίδει καὶ τὰ ἀμμωνιακὰ ἄλατα διὰ τῆς ἀμμωνιάσεως ὄσμεως. Μετακτριζόμεθα τέλος τὸ ὑγρὸν καυστικὸν κάλιον εἰς διάλυσιν τοῦ θείου καὶ τοῦ χρυσοῦσθαι ἐν στυμμίου θείου.

Kali ferruginoso-hydrocyanicum liquidum.

Ἵδροκυανικὸν ἐρδιδηρὸν κάλιον ὑγρὸν.

Solve partem unam hujus Salis in novem partibus Aquæ destillatæ.

Διάλυσον ἐν μέρος τοῦ ἁλατος τούτου εἰς ἑννέα μέρη ἀπσταγμένου ὕδατος.



Indicat sedimento caeruleo *Oxydum ferricum*, sedimento primum albescente, tum caerulescente *Oxydum ferrosium*, *Cuprum solutum praecipitato rubro-brunco*. *Argentum*, *Plumbum*, *Hydrargyrum* et *Zincum* colore albo, *Bismuthum* flavescente-albo, *Manganesium* rubello-albo praecipitat.

Φανερόναι διά κυανῆς ὑποστάσεως τὸ σιδηρικὸν ὀξειδιον, διὰ ἰζήματος λευκοῦ κατ' ἀρχῆς καὶ ἔπειτα κυανοῦ τὸ σιδηρῶδες ὀξειδιον, διὰ ἐρυθρογαίου τὸν διαλελυμένον χαλκόν, διὰ λευκοῦ τὸν ἄργυρον, τὸν μόλυδον, τὸν ὑδράργυρον καὶ τὸν ψευδάργυρον, διὰ λευκοῦ κιτρινωποῦ τὸ βίσιμουθον, καὶ διὰ λευκοῦ ἐρυθροῦ τὸ μαγγανήσιον.

Kali hydrojodicum liquidum.

Ἵδροθειϊκὸν κάλιον ὑγρόν.

Solve partem unam Kali hydrojodici in Aquae destillatae partibus quatuor.

Διάλυσον ἐν μέρος ὑδροῖωδι-κοῦ καλίου εἰς τέσσαρα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Nonnullis Metallis detegendis inservit. Indicat *Oxydulum Hydrargyri* praecipitato e flavo-viridi, *Oxydum Hydrargyri* purpureo, *Oxydum Plumbi* aurantiaco. *Oxydum Argenti* flavescenti-albo, *Oxydum Bismuthi* castaneo.

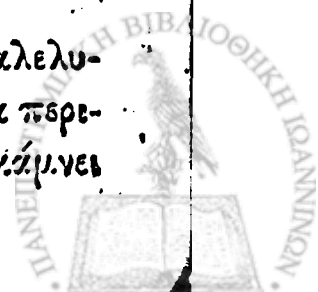
Χρησιμεύει εἰς ἀνακάλυψιν τινῶν μετάλλων. Ἵποδεικνύει τὸν ὑποξειδωμένον ὑδράργυρον διὰ ὀχροπρασίνου ἰζήματος, τὸν ὀξειδωμένον ὑδράργυρον διὰ πορφυροῦ, τὸν ὀξειδωμένον μόλυδον διὰ χρυσοποῦ, τὸν ὀξειδωμένον ἄργυρον διὰ ὀχρολεύκου, καὶ τὸ ὀξειδωμένον βίσιμουθον διὰ καστανοχρόου.

Kali aceticum liquidum.

Ἵποξικὸν κάλιον ὑγρόν.

In liquoribus, qui *Acidum tartaricum* tenent, in stillato Kali subacético li-

Ἐνσταλαζόμενον τὸ διαλελυμένον τοῦτο ἄλας εἰς ὑγρά περιέχοντα τρυγικὸν ὄξύ γίνεται



quido post aliquot tempus sedimentum pulverulento-crystallinum aut aciculi crystallini (Crystalli Tartari) apparent.

μετ' ὀλίγον καιρὸν ὑπόστασιν εἰς εἶδος κρυστῶν κεκοιναμένων ἢ βελονίδων κρυστῶν (τρυγῆς κρυστάλλοι).

Kali subcarbonicum e Tartaro liquidum.

ὑπανθρακικὸν κάλιον ὑγρὸν ἐκ τρυγῆς.

Solve partem unam Kali subcarbonici e Tartaro parati in quatuor partibus Aquæ destillatæ.

Διάλυσον ἐν μέρος ὑπὸ πνευματικῶς καλίου ἐκ τρυγῆς σκευάσθηντος εἰς τέσσαρα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Præcipitat Terras et Oxida Metallorum e salibus solutis. Nunnulla sedimenta, addita majori copia liquoris Kali subcarbonici, resolvuntur, et eo modo ab aliis discernuntur. Porro inservit salibus in Aqua in solubilibus aut difficulter solubilibus decomponendis.

Καταβυθίζει τὰς γαίας καὶ τὰ ὀξειδομέτα μέταλλα ἐκ τῶν διαλυμένων ἀλάτων. Τινὲς τῶν ὑποστάσεων διαλύονται προστιθεμένου ὑπανθρακικοῦ καλίου ὑγροῦ, καὶ διακρίνονται οὕτως ἀπὸ ἄλλας. Μᾶς χρησιμεύει προσέτι εἰς τὸ νὰ ἀναλύωμεν τὰ εἰς τὸ ὕδωρ ἀδιάλυτα ἢ δυσδιάλυτα ἀλατα.

Magnesia sulphurica liquidu.

Θειϊκή μαγνησία ὑγρὰ.

Solve partem unam Magnesiæ sulphuricæ depuratæ in quatuor partibus Aquæ destillatæ.

Διάλυσον ἐν μέρος θειϊκῆς μαγνησίας κεκαθαρμένης εἰς τέσσαρα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Natro et Kali bicarbonicis explorandis inservit.

Χρησιμεύει εἰς δοκιμασίαν τοῦ διαθρακικοῦ νάτρου καὶ τοῦ διαθρακικοῦ καλίου.



Natrum muriaticum liquidum.

Solve partem unam Natri muriatici venalis in tribus partibus Aquæ destillatæ. Solutio evaporet, quamdiu crystalli puri concreverunt. Crystallorum partem unam solve in quatuor partibus Aquæ destillatæ.

Sicut Acidum muriaticum ad *Argentum* et *Oxydulum Hydrargyri* detegendum adhibetur.

Natrum subboracicum.

Natrum subboracicum æstu tubuli ferruminatorii in vitrum fusum, Oxydâ et Sales metallica solvendo, variis coloribus inficitur. Quomodo indicat *Oxydum Manganesii* colore violaceo, minimum *Ferri oxydati* colore pallide flavo, majorem copiam nigro-virente, *Cuprum* gramineo, *Cobaltum* obscure cœruleo. *Oxydum Argenti* et *Zinci* solvendo in igne hyalinum permanet, refrigeratum vero lactescit.

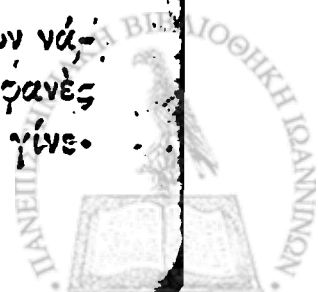
Ἀλυκὸν νάτρον ὑγρὸν.

Διάλυσον ἐν μέρος ἀλυκοῦ νάτρον ἀγοραίου εἰς τρία μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος, καὶ ἐξάτμιζε τὸ διάλυμα ἐν ὄσῳ συνίστανται καθαροὶ κρύσταλλοι. Τῶν κρυστάλλων τούτων ἐν μέρος διάλυσον εἰς τέσσαρα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Μεταγερίζου αὐτὸ ὡς τὸ ἀλυκὸν ἐξ ἑὶς ἀνακάλυψιν τοῦ ἀργύρου καὶ τοῦ ὑποξειδωμένου ἰδραργύρου.

ὑποβορακικὸν νάτρον.

Τὸ ὑποβορακικὸν νάτρον χωνεύμενον εἰς ὕελον διὰ τοῦ πυρὸς τοῦ σαλπιγγίου θάφεται μὲ διάφορα χρώματα ὅταν ᾖναι μειγνόμενον μὲ μεταλλικὰ ἄλλα καὶ ὀξείδια. Κατὰ τούτον τὸν τρόπον δεικνύει τὸ ὀξειδωμένοι μαγγανήσιον διὰ κυανοῦ χρώματος, τὸν ὀξειδωμένον σίδηρον ὀλίγιστον μὲν ὄντα δι' ὠχροῦ κιτρίνου, περισσότερον δὲ διὰ μελαμπρασίνου, τὸν χαλκὸν διὰ χλωροῦ, τὸν κάβαλλον διὰ θαλέος κυανοῦ. Τὸν δὲ ὀξειδωμένον ἄργυρον καὶ ἰσοδάργυρον διαλύον καὶ ἀναδεχόμενον τὸ ὑποβορακικὸν νάτρον μένει εἰς τὸ πῦρ ὑελοφανές ἀλλ' ἔπειτα ψυχραίνόμενον γίνεται γαλακτόχρουν.



Plumbum aceticum depuratum liquidum.

Ὁξικός μόλεθδος κεκαθαρισμένος ὑγρός.

Pars una Plumbi acetici depurati solvatur in novem partibus Aquæ destillatæ.

Διάλυτον ἐν μέρει ὀξικῶν μόλεθδου κεκαθαρισμένου εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταγμαμένου ὕδατος.

Indicat Acidum sulphuricum et Sulphates solutos sedimento niveo, in Acido nitrici majori copia tantum solubile, Acidum phosphoricum et Phosphates precipitato ejusdem coloris, sed in Acido nitrico facile solubili. Acidum hydrothionicum et Hydrosulphureta soluta sedimento nigro indiget.

Ἰποδεικνύει τὸ θειϊκὸν ὀξύ και τὰ διαλυμένα θειϊκὰ ἅλατα, καταβύθιων ἐξ αὐτῶν ὑποστάθαι γινόμενον και εἰς πάλιν μόνον νιτρικὸν ὀξύ διαλυτὸν. Φανερόναι ὁμοίως τὸ φωσφορικὸν ὀξύ και τὰ φωσφορικὰ ἅλατα, φέρων ὑποστάθαι τοῦ αὐτοῦ μὲν χρώματος ἀλλ' εὐδιάλυτον εἰς τὸ νιτρικὸν ὀξύ. Εἰς τὸ ὑδροθειϊκὸν ὀξύ και εἰς τὰ ὑδροθειϊκὰ ἅλατα κάμνει θύσασιν μελάγγρον.

Stannum muriaticum oxydulatum liquidum.

Ἄλοχος ὀξειδωμένος κασσίτερος ὑγρός.

Rp. Stanni puri raspati partem unam. Affusis Acidi muriatici concentrati partibus tribus solvatur in vase vitreo tecto. Solutionem dilue Aquæ destillatæ partibus novem.

Α. ἐν μέρει βινιμάτων καθαροῦ κασσίτερου, και διάλυσον εἰς τρία μέρη ἀκράτου ἄλυκῶ ὀξέος καταγγίσης αὐτὰ εἰς ὑέλινον ἀγγεῖον κεκλεισμένον. Τὸ διάλυμα τοῦτο συγκέρασσον ἔπειτα με ἐννέα μέρη ἀπεσταγμαμένου ὕδατος.



Indicat *Aurum solutum* primum colore purpureo, dein sedimento pari. E solutione *Hydrargyri muriatici corrosivi* primum sedimentum album (*Hydrargyrum muriaticum mite*), postea griseum (*Hydrargyrum*) demittit.

Φανερόναι τὸν διαλελυμένον χρυσὸν κατ' ἀρχὰς διὰ πορφυροῦ χρώματος καὶ ἔπειτα διὰ τοιαύτης ὑποστάσεως, ἐκ τοῦ διαλύματος δὲ τῆς ἀγνης τοῦ ὑδραργύρου καταβυθίζει ὑπόστασιν πρῶτον λευκὴν (καλομένην) καὶ ἔπειτα τεφρόχροα (ὑδράργυρον).

Tartarus stibiatus liquidus.

Τρὸξ ἐνστήμιος ὑγρά.

Solve partem unam *Tartari stibiati* in novem partibus *Aquæ destillatæ*.

Διάλυσον ἐν μέρος ἐνστήμιου τρυγὸς εἰς ἐννέα μέρη ἀπεσταγμένου ὕδατος.

Indicat *Acidum hydrothionicum* et *Hydrosulphureta* soluta præcipitato aurantiaco. Adhiberi quoque potest ad *Principium tannicum* ac nonnulla extractiva amara huic affinia sedimento luteo-soccoso cognoscenda.

Ἵποδεικνύει τὸ ὑδροθεικὸν ὀξύ καὶ τὰ διαλελυμένα ὑδροθεικὰ ἄλατα, κάρνηυσα ἴζημα χρυσοπόν. Ἐμποροῦμεν νὰ τὴν μεταχειρισθῶμεν καὶ εἰς τὸ νὰ διακρίνωμεν ἐκ τῆς γινομένης μεθάνης κροκιδοειδοῦς ὑποστάθης τὴν σκυτοδειψικὴν οὐσίαν καὶ τινὰς ἐκχυλισματικὰς πικρὰς οὐσίας, αἵτινες ἔχουν σχέσιν πρὸς αὐτήν.

Tinctura Gallarum.

Κηκίδων βάμμα.

Rp. *Gallarum pulveratarum* partem unam. Digere in *Alcoholis diluti* partibus sex per horas viginti quatuor. Liquorem filtratum serva in vitris clausis. Sit limpida, flavo-brunescens.

Α. Κηκίδων λειών ἐν μέρος. Κατέργασον ἐπὶ εἰκοσιτέσσαρας ὥρας εἰς ἕξ μέρη κεκραμμένου οἴνοπνεύματος, καὶ διήλυσας μετὰ ταῦτα τὸ ὑγρὸν φύλαξον εἰς ἐπιπλωμασμένα ἀγγεῖα. Νὰ ἦναι διαυγές, ὠχρόχροον.



Metalla præcipitatis varii coloris monstrat: *Ferrum* præcipitato cæruleo-nigro, *Argentum* flavo-fuscanti, *Platinum*, *Plumbum*, *Hydrargyrum*, *Stannum*, *Stibium*, *Bismuthum* sedimentis obscure aut pallide-flavescentibus, *Aurum* et *Cuprum* rubro-brunneis. *Oxyda Zinci*, *Arsenici* et *Manganesii* non expellit.

Indicat *Gelatinam* solutam præcipitato lucide-griseo, quod expressum in massam coriaceam elasticam, *Aqua* non resolvendam, coit.

Adhiberi quoque potest *Salibus Chinini* ac *Morphii* dignoscendis, quorum solutiones hæc *Tinctura* instillata turbantur.

Tinctura Jodii.

Amylum solutum hac *Tinctura* colore cyaneo insticitur.

Φανερόναι τὰ μέταλλα με διαφόρων χρωμάτων ἰζημάτων τὴν σίδηρον με μέλαν κίτρινον, τὴν ἄργυρον με ὀχρόκαιο, τὴν πλατίνην, τὸν μύλυθρον, τὸν ὑδράργυρον, τὸν κασσίτερον, τὸ στίβιον, τὸ βίσμουθον, με κίτρινον βιβὸν ἢ ὀχρόν, τὸν χρυσὸν καὶ τὸν χαλκὸν με ἐρυθρόχρουν. Δὲν καταβάλλει δὲ τὰ ὀξειδια τοῦ ψευδαργύρου τοῦ ἀρσενικοῦ καὶ τοῦ μαγγανησίου.

Δεικνύει τὴν διαλελυμένην πηκτὴν καταβάλλον ἐξ αὐτῆς ἰζημα ψαρόν ἀνεκτόν, τὸ ὑποῖον ἀποθλιφθέν συνίσταται εἰς ὕλην δερματικὴν, ἐλαστικὴν καὶ ἀδιάλυτον εἰς τὸ ὕδωρ.

Δυναμὸν εἶναι τὸ μεταχειρισθῶμεν καὶ εἰς τὸ νὰ διακρίνωμεν τοῦ κινίου καὶ μορφίου τὰ ἄλαττα, ἐπειδὴ τὰ διαλύματα αὐτῶν θολώνονται ἐν σταλαζομένῳ τοῦ βάμματος τούτου.

Ἰώδουρ βάμμα.

Τὸ διαλελυμένον ἀμύλον γίνεται κυανῶν ἐκ τοῦ βάμματος τούτου.



Zincum purum.

Sumatur Zincum in bacillos aut lamellas redactum.

Inprimis *Plumbum, Stannum, Stibium, et Cuprum* e liquoribus præcipitat.

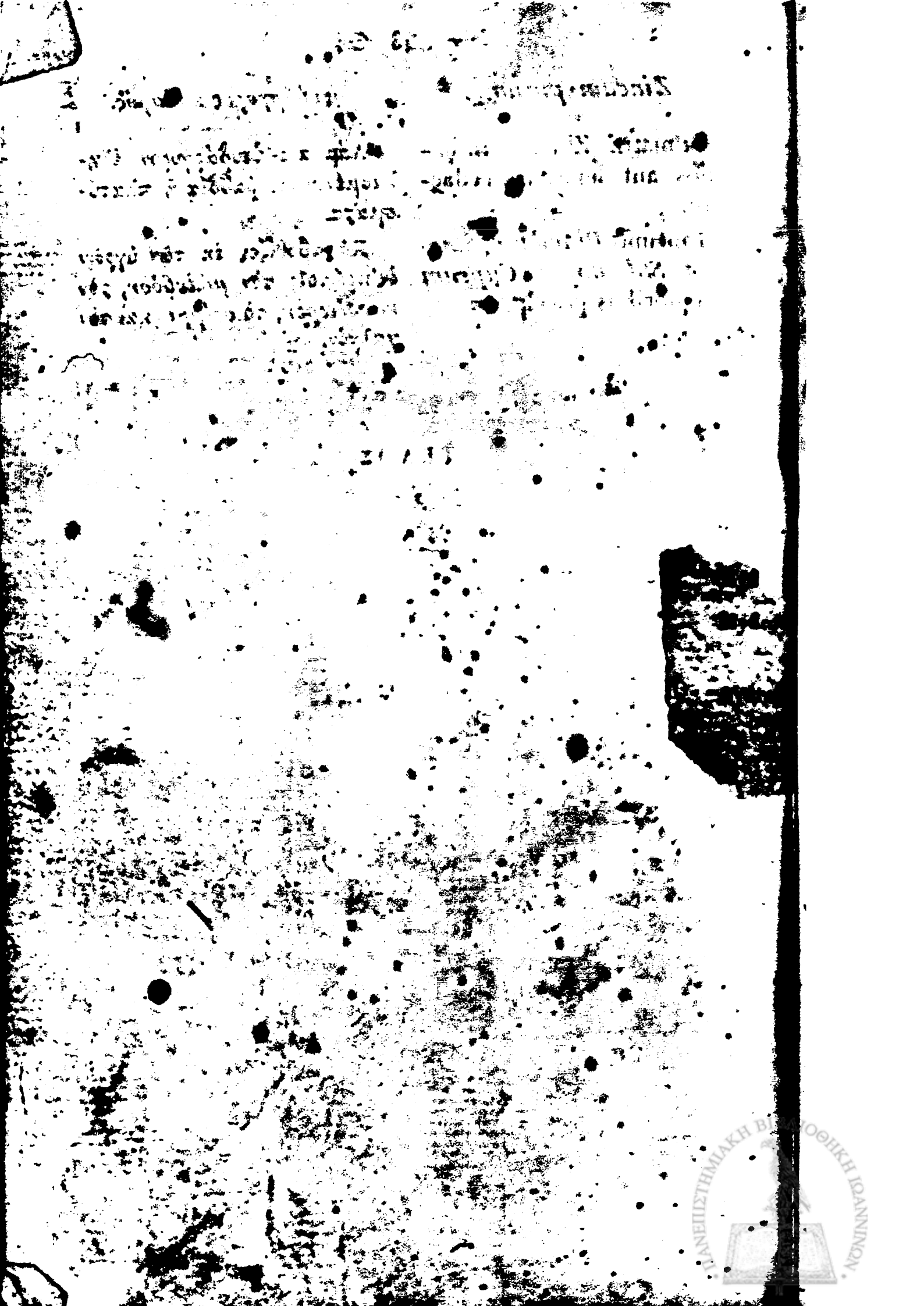
Ψευδάργυρος καθαρός.

Λάμβανε ψευδάργυρον ἐληλασμένον εἰς ῥαβδία ἢ πλατύματα.

Καταβυθίζει ἐκ τῶν ὑγρῶν ἐν πρώτοις τὸν μόλυθον, τὸν κασσίτερον, τὸ στίβμι καὶ τὸν χαλκόν.

ΤΕΛΟΣ





ANETHMIKH B
OIKH IDANNON

INDEX

NOMINUM LATINORUM.

A.

Acacia Catechu	42.	Acidum — via humida paratum	176.
— Ehrenbergii	109.	— boracicum	179.
Acetas Ammoniaë liquidus	202.	— borussicum	181.
— Cupri	60.	— — alcoholicum	181.
— hydrargyrosus	279.	— citricum	172.
— morphicus	313.	— hydrochloricum	2.
— natricus c. Aqua	315.	— hydrocyanicum	181.
— Oxydi Ferri liquidus	192.	— — alcoholicum	181.
— Oxyduli Hydrargyri	279.	— hydrothionicum liqui-	
— Plumbi	128.	— dum	417.
— plumbicus c. Aqua	128.	— — c. Acido tartarico	418.
— Potassæ liquidus	291.	— muriaticum concen-	
— Sodæ	315.	— tratum	182. 419.
Acetum	3.	— crudum	2.
— antisepticum	171.	— dilutum	184.
— aromaticum	171.	— oxygenatum	184.
— bezoardicum	171.	— nitricum	3. 420.
— camphoratum	172.	— concentratum	3.
— Colchici	173.	— dilutum	136.
— crudum	2.		186.
— destillatum	174.	— crudum	3.
— plumbicum	333.	— fumans	3.
— prophylacticum	171.	— nitroso-oxy-muriati-	
— Rosarum	174.	— cum	420.
— Ruta	174.	— oxalicum	420.
— saturninum	333.	— phosphoricum	187.
— Scilla	174.	— pyro-lignosum cru-	
— scilliticum	174.	— dum	4.
— Viri	2.	— rectificatum	188.
Achillea Millefolium	109.	Salis culinaria	2.
Acidum aceticum aromatico-		— stibiosum et stibicum	357.
— camphoratum	175.	— succinicum crudum	4.
— — aromaticum	175.	— depuratum	189.
— — camphoratum	176.	— sulphuricum alco-	
— — concentratum	176.	— holicum	305.
	417.	— sulphuricum crudum	5.
Acidum arsenicosum	20.	— dilutum	189. 422.
— — vitreum	20.	— sulphuricum rectifi-	
— azoticum	3.	— catum	5. 421.
— benzoicum sublima-		— tartaricum	6.
— tione paratum	178.	— liquidum	422.

Acidum zooticum	181.	Alcohol	Lavandula destil-	353.
— — alcoholicum	181.	—	latum	
Acipenser Sturio	83.	—	Melissa composi-	352.
— stellatus	83.	—	tum	
— Huson	83.	—	Muriatis Oxyduli	393.
Aconitum Napellus	6.	—	Ferri	
— neomontanum	6.	—	Opii dilutum	297.
Acorus Calamus	32.	—	Potassæ	395.
Adeps suillus	24.	—	saponatum	355.
Adiantum Capillus Veneris	36.	—	Saponis	353.
Adipocera cetosa	45.	—	sulphuricus	305.
Aerugo	61.	—	venale	8.
— crystallisata	60.	—	Vini	200.
Aesculus Hippocastanum	78.	—	vitis	8.
Aether acetico-alcoholicus		Alenritis lacciferus		92.
— ferruginosus	193.	Allium sativum		8.
— aceticus	194.	Aloe lucida		9.
— — murtiatus	193.	— — perfoliata		9.
— — muriatico-alcoholi-		— — Soccotrina		9.
— — cus	195.	— — spicata		9.
— — phosphoratus	196.	— — Succotrina		9.
— — sulphurico-alcoholi-		Alpinia Cardamomum		37.
— — licus	197.	— Galanga		70.
— — ferruginosus	197.	Althæa rosea		102.
— — oxydulato-ferrarius	197.	— officinalis		9.
— — sulphuricus	198.	Alumen calcinatum		201.
— — sulphuricus acidus	305.	— — crudum		10.
Aethiops antimonialis	288.	— — exsiccatum		201.
— — martialis	270.	— — ustum		201.
— — mineralis	288.	Ambræ grisea		10.
Agaricus albus	7.	Ammonia pura liquida		203.
Agropyrum repens	72.	Ammoniacum		11.
Alkali vegetabile aeratum	90.	— — depuratum		201.
— — volatile aeratum	12.	Ammonia retum Cupri		233.
— — ammoniacale	12.	Ammonium aceticum dilutum		203.
— — siccum	12.	— — liquidum		203.
— — tartarizatum	379.	— — dilutum		203.
Alcohol	200.	— — causticum liquidum		203.
— — absolutum	200.			423.
— — Aceti	176.	— — muriaticum crudum		12.
— — Ammonie	306.	— — depuratum		205.
— — Ammonie dissatum	306.	— — ferruginosum		205.
— — aromaticum	388.	— — oxalicum liquidum		424.
— — dilutum destillatum	352.	— — subcarbonicum		206.
— — Aurantii	389.	— — crudum		12.
— — camphoratum	352.	— — liquidum		207.
— — Cochlearie destil-		— — pyro oleosum		13.
— — latum	333.	— — liquidum		208.
— — dilutum	201.	— — succinicum liqui-		
— — Formicæ destil-		— — dum		208.
— — latum	353.	— — sulphuratum liqui-		
— — Jodi	394.	— — dum		425.

Amygdalæ amarae	14.	Aqua foetida antihysterica	215
— dulces	14.	— — Pragensis	215.
Amygdalus communis	14.	fontana	17.
Amylum	15.	fortis	3.
— Marantæ	19.		
Amymis elemifera	65.	— hepatica	417.
Anacyclus officinarum	132.	— Hydrargyri muriati-	
— Pyrethrum	132.	ci mitis nigra	217.
Anchusa tinctoria	7.	— hydrosulphurata	417.
Anemone pratensis	131.	— acidula	418.
Angelica Archangelica	15.	Lauro-Cerasi	216.
Angostura Cuspare	15.	laxativa	290.
Angustura spuria	16.	— Viennensis	290.
— vera	15.	Melissæ	212.
Anisum Sinense	25.	Menthæ crispæ	212.
— stellatum	25.	— piperitæ	212.
— vulgare	16.	Mercurialis nigra	217.
Anthemis nobilis	45.	— muratico-mercuria-	
— Pyrethrum	132.	lis rubra	217.
Anthos	136.	Naphæ	214.
Antimoniura crudum	153.	— ophthalmica	213.
— — præparatum	358.	— cœlestis	213.
— diaphoreticum ablu-		Opii	216.
— tum	357.	— oxymuriatica	184.
— tartarisatum	384.	Petroselinii	211.
Apium Petroselinum	124.	— phagedænica nigra	217.
Aqua	17.	— rubra	217.
— Amygdalarum ama-		— plumbica	218.
— rarum	209.	— pluvialis	17.
— aromatica	209.	— regia	420.
— benedicta Rulandi	413.	Rutæ	212.
— Calcariae	210. 426.	Salviæ	211.
— Calcis	210.	Sambuci	212.
— Castorei vinosa	210.	— saphirina	213.
— cephalica	209.	— saturnina	218.
— Cerasorum	211.	— Valerianæ	212.
— Chamomillæ vulga-		— vegeto-mineralis	
— ris	212.	— Goulardii	218.
— Cinnamomi	213.	— vulneraria Thedenii	218.
— — alcoholica	212.	Aquila alba	282.
— — simplex	213.	Arbutus Uva Ursi	164.
— — spirituosa	212.	— Arcanum duplicatum	99.
— — vinosa	212.	— Arcium Bardana	426.
— Citri	213.	— — Lappa	256.
— cœrulea	213.	Argentum	17.
— communis	17.	— foliatum	18.
— Cupri ammoniaca-		— nitricum crystalli-	
— lis	213.	— sarum	218.
— destillata	214.	— — fusum	219.
— Florum Aurantii	214.	— — liquidum	426.
— — Sambuci	212.	— — sulphuricum liqui-	
— fluviatilis	174.	— dum	427.
— Fœniculi	211.	Argilla ferruginea rubra	29.

Arilli Nucum moschata- rum	206.	Balsamum Guajacisaponaceum	344.
Aristolochia Serpentaria	148.	— Indicum digitum	25.
Arauca montana	19.	— Laricis nativum	160.
Arrow — Root	19.	— mercuriale	407.
Arsenicum album	20.	— Nucistæ	117.
— — liquidum	427.	— expressum	117.
Arseniis Potassæ liquidus	291.	— ophthalmicum ru- brum	408.
Artemisia Abrotanum	1.	— Opodeldoc	304.
— Absinthium	1.	— Peruvianum	25.
— Contra	51.	— Pini Laricis nati- vum	160.
— vulgaria	21.	Balsamum Pini sylvestris natu- rale	160.
Asa dulcis	28.	— saponaceum terebin- thinatum	340.
— scetigla	24.	— Saponis	304.
— — depurata	202.	— terebinthi- natum	316.
Asarum Europæum	22.	— Styracis	155.
Aspidium Filix mas	68.	— Sulphuris simplex	327.
Astacus fluviatilis	36.	— — terebinthi- natum	329.
Astragalus aristatus	162.	— Tolutanum	26.
Atrop. Belladonna	28.	— traumaticum	390.
Aurum	23.	— vitæ extremum	346.
— foliatum	24.	— Hoffmanni	306.
— muriatico-natricum	220.	— Rulandi	329.
— muriaticum	220.	Baryta muriatica	221.
— — liquidum	429.	— liquida	429.
— muriaticum c. Na- tro muriatico	220.	— nitrica liquida	420.
— muriaticum natro- natum	220.	— sulphurica liquida	429.
Aveua excorticata	24.	Benzoë	28.
— nativa	24.	Bicarbonas kalicus c. Aqua	292.
Azungia intricata	409.	— natricus c. Aqua	112.
— oxygenata	409.	— Potassæ	292.
— Porci	24.	— Sodæ	112.
— quilla	24.	Bichloruretum Calcis	32.
B.		— Mercurii	79.
Bacca Capsici anni	125.	Bioxalas kalicus c. Aqua	89.
— Juniperi	87.	Bismuthum	29.
— Lauri	95.	— nitricum præcipi- tatum	222.
— Mori	110.	— subnitricum	202.
— Piperis nigri im- maturæ	126.	Bisulphas kalicus	301.
— — maturæ	126.	— Potassæ	301.
— Rubi Idæi	137.	Bisulphuretum Hydrargyri	51.
— Sambuci	142.	Bitartras kalicus c. Aqua	158.
Balsamum Celandron Myrrha	112.	Boletus Laricis	7.
Balsamum Arca	405.	Bolus Armena	29.
— Benzoe	47.	Bonplandia trifoliata	15.
— Cammædatoris	390.	Boras natricus c. Aqua	114.
— —	57.		
— —	209.		

Ceratonia Siliqua	149.	Cinchona Condaminæ	47.
Ceratum labiale	404.	— lancifolia	49.
— piceum compositum	401.	Cineres clavellati	90.
— Picis compositum	401.	Cinnabaris	51.
— Sabinæ	410.	Cinnamomum acutum	52.
— Saturni	410.	— Iodicum	40.
— simplex	403.	— Sinense	40.
— Spermatis Ceti	404.	Citrus Aurantium	22.
Cerussa	129.	— var: bergamita	
Cervus Elaphus	44.	— vulgaris	29.
Cetaceum	45.	— medica	52.
Cetraria Islandica	97.	Clematis erecta	51.
Chamaedrys aquatica	146.	Cnicus benedictus	37.
Charta Circumæ	430.	Coccinella	53.
— exploratoria cœrulea	431.	Corculus palmatus	56.
— flava	430.	Coccus Cacti	53.
— Laccæ musci	431.	— Ficus	92.
Chelidonium majus	46.	Cochlearia Armoracia	18.
Chenopodium ambrosiacum	47.	— officinalis	54.
— ambrosioides	47.	Coruleum Berossianæ	267.
China de Calisaya	49.	— Borussicum	267.
— flava	49.	Coffea Arabica	54.
— fusca	47.	Colchicum autumnale	55.
— de Huanuco	48.	Colla Piscium	83.
— nodosa	47.	Collyrium cœruleum	213.
— regia	49.	Colocyttides	55.
Chinina v. Chininum		— præparatæ	232.
Chininum	228.	Colophonium	56.
— sulphuricum	50: 229.	Conche	56.
— tannicum	232.	— præparatæ	232.
Chinium v. Chininum		Conserva	77.
Chiococca anguifuga	31.	Conium maculatum	57.
Chironia Centaurium	43.	Conserva antiscorbutica	238.
Chloras Calcis	32.	— Nasturtii	232.
— Kalici	88.	— Rosarum	233.
— Potassii	88.	— Tamarindorum	236.
Chloretum Auri	220.	— Urticæ	222.
— c. Chloreto		Convulvulus Lalappa	82.
— Natrii	220.	— Scammonia	145.
— Barii c. Aqua	202.	Copaisera officinalis	57.
— Calcaris	22.	Corallina Corsicana	77.
— Calcii	222.	— rubra	77.
— Ferri	268.	Coriandrum sativum	58.
— Mercurii	282.	Cornu Cervi	64.
— Sodi	213.	Corpus pro Balsamo Solutum	327.
— Potassii	32.	— pluri	327.
— Sulfurici	148.	Cortex Angusturæ	15.
— Zinci	50.	— Cascariæ	40.
	57.	— Chinæ v. Clima	52.
	49.	— Cinnamomi	52.
		— Fructuum Granati	72.
		— Juglandis	86.

Cortex Hippocastani	78.	Daucus Carota	63.
— Ligni Guajaci	73.	Decoctum album Sydenhami	236.
— Mezerei	108.	— Cornu Cervi compositum	236.
— Nucum Juglandis immaturarum	86.	— Sarsaparillae fortius	237.
— peruvianus	47.	— — mitius	238.
— Quercus	133.	— Zittmanni fortius	237.
— Radicis Granati	72.	— — mitius	238.
— Salicis	141.	Deutocarbonas Potassæ	291.
— Simarubæ	150.	Deutochloratum Mercurii	79.
— Ulmi	163.	Deutohydrochloras Mercurii	79.
— Winteranus spurius	35.	Deutojoduretum Hydrargyri	281.
Cremor Tartari	159.	Deutomurias Mercurii	79.
— — solubilis	380.	Deutoxydum Mercurii	80.
Creta alba	58.	— Plumbi	128.
Crocus	59.	Digitalis purpurea	63.
— martis adstringens	269.	Diosma crenata	30.
— — aperitivus	271.	Doronicum Germanicum	19.
— sativus	59.	Dryobalanops Camphora	23.
Croton Eluteria	40.		
— Tigilium	59.	E.	
Crystalli Tartari	159.	Ebur ustum	36.
Cubebæ	60.	Elæosacc harum Anisi	239.
Cucumis Colocynthis	55.	— Cinnamomi	239.
Cuprum	60.	— Citri	239.
— aceticum crystallatum	60.	— Fœniculi	239.
— ammoniacale	233.	— Menthæ piperitæ	239.
— subaceticum	61.	Electuarium aromatico-	
— sulphurico-ammoniatum	233.	— opiatum	240.
— — liquidum	431.	— lenitivum	246.
— sulphuricum	234.	— opiato-polypharmacou	240.
— — aluminatum	236.	— Opii compositum	240.
— — crudum	61.	— Sennæ	241.
— — liquidum	431.	— c. Pulpis	241.
Carüma longa	62.	— Tamarindorum	241.
— Zedoaria	168.	Electuarium theriacale	241.
— Zerumbet	168.	Elemi	157.
Cyanetum Kali et Ferri		Elettaria Cardamomum	163.
— c. Aqua	87.	Elixir acidum Halleri	
Cyanuretum Ferri c. Cyane-		— amarum	82.
— to Ferri	267.	— antiinasthmaticum	162.
Cydonia vulgaris	62.	— aromaticum	164.
		— c. Acid	291.
D.		— phur	305.
Dactyli	63.	— paragonica	208.
Daphne Gnidium	108.	— pectorale	306.
— Mezereum	108.	— Rhei	207.
Datura Stramonium	154.	— roborans	207.
		— stomachicæ	208.

Elixir e Succo Liqui-		Emplastrum Lyttæ vesicatoria	247.
fuis	242.	— — cerea	245.
— Pomorum fer-		Matris	249.
rario	242.	Meliloti	247.
— viscerale	389.	mercuriale	248.
— Hoffmanni	389.	Oxydoli Plumbi	
— Vitrioli aromati-		semivitrei v. Empl:	
cum	388.	Lithargyri	
— Mynsichti	388.	Picis nigrae	252.
Emplastrum adhæsivum	252.	— solida	252.
— Auglicum	243.	resolvens	244.
— Edinbur-		Saponis	250.
gense	252.	Sinapis	248.
— Woodstockii	243.	Spermatæ Ceti	404.
album coctum	245.	stomachicum	244.
Anglicum	243.	Subcarbonatis	
aromaticum	244.	Plumbi	245.
Asæ fetidæ et Am-		vesicatorium	243.
moniaci	244.	— Janini	247.
Asæ fetidæ compo-		— perpetuum	247.
situm	244.	Epidermis Fructuum Aurantii	
gummosum	244.	maturorum	22.
Catharidum	243.	Eruca nigra	150.
— cereum	245.	Erythraea Centaurium	43.
— c. Euphorbio	247.	Essentia Aurantii	389.
— perpetuum	247.	— Cinnamomi com-	
— resinosum	247.	posita	388.
Cerussa	245.	Eucalyptus resinifera	91.
commune	251.	Eugenia caryophyllata	39.
Conij	246.	Euphorbia officinarum	66.
diachylon v. Empl:		Euphorbium	66.
Lithargyri		Extractum Absinthii	252.
epispasticum	245.	— Aconiti	255.
Euphorbii	247.	— Aloës	258.
fætidum	244.	— Angelicæ	259.
fuscum	249.	— Arnicæ Florum	260.
Gallani crocatum	247.	— Radicis	261.
gummosum	249.	Aurantiorum	260.
Hydrargyri	248.	Belladonnæ	256.
Hyoscyami	246.	Calami	259.
Ichthyocædæ tela		Cardi benedicti	253.
inductum	243.	Cascarillæ	261.
irritans	245.	Centaurii minoris	253.
Janini	247.	Chamomillæ vul-	
Lithargyri	251.	garis	253.
— adustum	249.	Chelidonii	257.
— compositum	249.	Chinæ fusca	261.
— fuscum	249.	Chinæ æthereum	264.
— gummosum	249.	Colombo	259.
— spontaneum	250.	Conii unculati	257.
— simplex	251.	Corticum Auran-	
		tiorum	260.

Extractum—Nucum Juglandium immaturarum	263.	Extractum Taraxaci	255.
— Cubeborum	260.	— Trifolii fibrini	255.
— Dauci	362.	— Valerianæ	266.
— Dulcamaræ	254.		
— Elaterii	263.		
— Ferri pomatum	363.	Faba alba	67.
— Filicis maris æthereum	263.	— febrifuga	84.
— Florum Arnicæ	260.	— Indica	84.
— Fumariæ	254.	— St. Ignatii	84.
— Gentianæ	254.	Fæcula Marantæ	19.
— Graminis	254.	Farina secalina	147.
— Gratiolæ	260.	— Secalis	147.
— Guajaci	262.	Fel Tauri	159.
— Helenii	260.	— — inspissatum	267.
— Hellebori nigri	260.	Ferrum	67.
— Hyoscyami albi	257.	— in baculis	68.
— — nigri	257.	— Borussicum	267.
— Juniperi	361.	— hydrocyanicum	267.
— Lactucæ virosæ	257.	— oxydo-oxydulatum	267.
— Ligni campechiani	262.	— muriaticum oxydatum liquidum	268.
— — Guajaci	262.		432.
— — Quassia	262.	— oxydulatum	268.
— Liquiritiæ	254.	— oxydatum	269.
— — crudum	98.	— fuscum	271.
— — venale	98.	— oxydulatum	270.
— Malatis Ferri	363.	— nigrum	270.
— Marrubii	254.	— phosphoricum	271.
— Martis pomatum	363.	— oxydo-oxydulatum	271.
— Millefolii	255.	— pulveratum	271.
— Myrrhæ	258.	— purum politum	432.
— Nucis vomicæ alcoholicum	264.	— subcarbonicum	271.
— — aquosum	262.	— sulphuratum	433.
— Opii	259.	— sulphuricum crystallisatum	272.
— Pomorum ferrarium	363.	— oxydatum liquidum	272.
— — liquidum	242.	— oxydatum	167.
— Pulsatillæ	257.	— zooticum	82.
— Quassia	262.	Ferula Asa foetida endri	162.
— Radicis Arnicæ	261.	— orientalis	164.
— Ratanhæ	134. 262.	— Peraica	202.
— Rhei	265.	Ficus Carica alis	291.
— Salicis	262.	— Indica	305.
— Sambuci	261.	— religiosa	208.
— Saponariæ	255.	Fila ferrea	306.
— Saturni	333.	Flammula Iovis	207.
— Scillæ	255.		208.
— Senegæ	261.		
— Stramonii	257.		

Flavedo	Corticum Auranti- orum	22.	Folia	Stramonii	154.
Flores	Althææ	9 ^r .	—	Taxicodendri	162.
—	Arnicae l	19.	—	Tussilaginis Far- sæ	67.
—	Aurantii	22.	—	Urticæ	164.
—	Benzoës	178.	—	Uvæ Ursi	164.
—	Cassia	41.	—	Vaccinii Vitis Idem	164.
—	Chamomilla Roma- na	45.	Folliculi	Moschi moschiferi	111.
—	— vulgaris	46.	Formica	rufa	69.
—	Lavandulæ	96.	Formicæ		69.
—	Macidis	100.	Fraxinus	Ornos	104.
—	Malvæ arboreæ	102.	Fructus Aurantii immaturi		22.
—	— vulgaris	103.	— maturi		22.
—	Millefolii	109.	— Capsici anni		125.
—	Naphæ	22.	— Citri Aurantii		22.
—	Papaveris Rhæados	135.	— medicæ		52.
—	Rhæados	135.	— Cydoniæ		62.
—	Rosarum	136.	— Elaterii		65.
—	Salis ammoniaci		— Mori		110.
—	— martiales	205.	— Rubi Idæi		137.
—	Sambuci	142.	Fucus		84.
—	Stæchadis	153.	Fumaria officinalis		69.
—	Sulphuris	153.	Fumigatio Chlori		274.
—	— loti	364.	— Guyton-Morveani- ana		274.
—	Tilia	161.	— nitrica		272.
—	Verbasci	166.	— oxymuristica		274.
—	Violarum	167.	— Smithsona		272.
—	Zinci	414.	Furfures Tritici		163.
Funiculum aquaticum		124.			
	vulgare	68.			
Folia	Arbuti Uvæ Ursi	164.			
—	Aurantii	22.	Gadus Morrhua		83.
—	Belladonnae	29.	Galbanum		70.
—	Buccæ	30.	— depuratum		202.
—	Cassia lanceolatae	148.	Gallæ		71.
—	— obtusatae	149.	— Alpenses		71.
—	— Sennæ	149.	— d'Aleppo		71.
—	Daturæ Stramonii	154.	Gallas plumlicæ		324.
—	Digitalis	63.	— Plumbi		324.
—	Ferfaræ	67.	— quinicæ		321.
—	— Bucyami albi	81.	Garcinia Cambogia		74.
—	— irrita nigri	81.	Gas Acidi hydrothio- nici		435.
—	Jamb. Cerasi	98.	— hydrosulphuratum		435.
—	Litlæ	102.	Gelatina Cornu Cervi		274.
—	— folii	109.	— Lichenis Islandici		275.
—	— tiansæ	116.	— Salep		276.
—	— Taxicodendri	135.	Gentiana Centaurium		48.
—	— varini	136.	— lutea		71.
—	—	142.	Geum urbanum		39.
—	—	148.	Glandes Quercus		133.
—	— nigri	151.			

G.

Glans	Quercus tostæ	277.
—	quernæ	133.
—	— tostæ	277.
Glechoma	hederaceum	75.
Globuli	chalybeati	277.
—	martiales	277.
—	Tartari ferru ginosi	277.
—	— martiati	277.
Glycyrrhiza	glabra	98.
Graphites		73.
—	depuratus	278.
Gratiola	officinalis	73.
Grutum		24.
Guajacum	officinale	73.
Gummi	adstringens	91.
—	Ammoniacum	11.
—	Arabicum	109.
—	Benzoës	28.
—	Gambiense	91.
—	Guttæ	74.
—	Kino	91.
—	Laccæ in granis	92.
—	Mastiches	105.
—	Mimosæ	109.
—	Myrrhæ	112.
—	Olibanum	118.
—	Sagapenum	139.
—	serapinium	139.
—	Tragacanthæ	162.
Gummi. - Resina v. Gummi et Resina		
Gypsum		75.

H.

Hæmatoxylon	Campechia- num	97.
Helleborus	niger	76.
—	— orientalis	77.
—	— officinalis	77.
Helminthochorton		77.
Hepar Sulphuris	alcali- num	301.
—	— calcareum	225.
—	— salinum	301.
Heracleum	gummiferum	11.
Herba	Abrotani	1.
—	Absinthii	1.
—	Aconiti	6.
—	Althææ	9.
—	Anthos	136.
—	Basilici	27.

Herba	Belladonnæ	28
—	Botryos mexicanæ	47.
—	Capilli Veneris	36.
—	Cardui bene dicti	37.
—	Centaurii	43.
—	Chelidonii	46.
—	Chenopodii	47.
—	Clematidis	53.
—	Cochleariæ	54.
—	Conii maculati	57.
—	Fumania	69.
—	Gratiolæ	73.
—	Hederae terrestris	75.
—	Hyoscyami albi	87.
—	— nigri	81.
—	Jaceæ	82.
—	Lactucae virosæ	94.
—	Malvæ	102.
—	Mari	104.
—	Marrubii	105.
—	Matricariæ	106.
—	Meliloti	107.
—	Melissæ	107.
—	Menthæ crispæ	107.
—	— piperitæ	108.
—	— Pulegii	131.
—	Millefolii	109.
—	Nasturtii	112.
—	Origani	120.
—	Polygalæ amaræ	130.
—	Pulegii	131.
—	Pulsatillæ	131.
—	Rhododendri	139.
—	Rorismarini	136.
—	Rutæ	138.
—	Sabinæ	139.
—	Salviæ	142.
—	Scordii	146.
—	Serpylli	149.
—	Solani nigri	151.
—	Stramonii	154.
—	Tanacetii	157.
—	Trifolii fibrini	163.
—	Trinitatis	82.
—	Toxicodendri	162.
—	Urticæ	164.
Hirudo		202.
—	medicinalis	291.
Hordeum		305.
—	crudum	208.
—	cruda	306.
—	perlatum	207.
—		203.

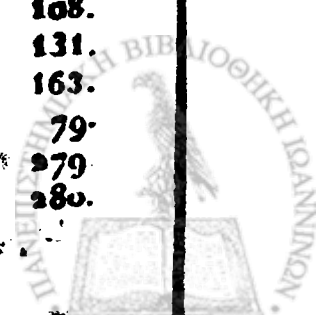


Hordeum vulgare	78.	Hydrosulphuretum Oxydali	807.
Humulus Lupulus femina	99.	Sibirii	365.
Hydrargyrum	79.	— — — sulphuratum	81.
— aceticum	279.	Hyoscyamus albus	81.
— ammoniato-muriaticum	279.	— niger	90.
— depuratum	280.	Hypercarbonas Potassæ	80.
— hydrojodicum oxydatum	281.	Hyperoxydum Mercurii	114.
— — oxydulatum	281.	Hypoboras Soda	
— jodatam rubrum	281.		
— — viride	281.		
Hydrargyrum muriaticum corrosivum	79.	I. thyocolla	83.
— — liquidum	435.	Ignatia amara	84.
— mite	282.	Illicium anisatum	25.
— nitricum oxydatum liquidum	284.	Imperatoria Ostruthium	84.
— — oxydulatum liquidum	284. 435.	Inlusum Laccæ	289.
— oxydatum	80. 284.	— Rhei	289.
— rubrum	80. 284.	— — aquosum	289.
— — præparatum	284.	— — c. Kali subcarbonico	290.
— oxydulatum	287.	— — simplex	239.
— nigrum	287.	— Sennæ compositum	290.
— stibiato-sulphuratum	288.	— — c. Manna	290.
— sulphuratum nigruza	288.	Iotyhus angustus	94.
Hydras Calcaris	223.	Inula Helenium	76.
— ferricus	271.	Iodetum Kalii	296.
— — c. Carbonato ferroso	271.	Iodina	84.
— kalicus fusus	294.	Iodinum	84.
— Potassæ fusus	294.	Ipomœa Jalappa	82.
Hydrochloras Ammoniz	12.	Iris florentina	86.
— ammoniacus e. Oxido hydrargyri	279.		
— — c. Sesquichlorato Ferri	205.	J.	
— Calcii	223.	Juglans regia	86.
— natricus	113.	Jujubæ	87.
Hydrochloras Ammoniz Debilitandi Mercurii	282.	Juniperus communis	87.
— — Potassæ ferrogig	287.	— Sabina	139.
— — Potassæ ferrogig	287.	Jupiter	151.
— — Potassæ ferrogig	287.		
— — Potassæ ferrogig	287.	K.	
— — Potassæ ferrogig	287.	Kali aceticum liquidum	291. 437.
— — Potassæ ferrogig	287.	— arsenicosum liquidum	291.
— — Potassæ ferrogig	287.	— bicarbonicum	292.
— — Potassæ ferrogig	287.	— Borassicum	87.
— — Potassæ ferrogig	287.	— carbonicum acidulum	292.
— — Potassæ ferrogig	287.	— — completum	292.
— — Potassæ ferrogig	287.		



Kali causticum fustum	294.	Lapis causticus chirurgorum	294.
— — liquidum	294. 436.	— divinus	236.
— chloricum	88.	— — St. Yvesii	236.
— ferro-cyanicum	87.	— infernalis	219.
— ferruginoso-hydro-		— ophthalmicus	236.
cyanicum	87.	Laserpitium Germanicum	97.
— — liquidum	436.	Laudanum liquidum Syden-	
— hydrojodicum	296.	hami	396.
— — liquidum	437.	Laurus Camphora	33.
— muriaticum oxyge-		— Cassia	40. 41.
natum	88.	— Cinnamomum	52.
— — — depuratum	297.	— Malabathrum	41.
— — — venale	88.	— nobilis	95.
— nitricum crudum	88.	— Sassafras	145.
— — depuratum	298.	Lavandula Spica	96.
Kali oxalicum acidulum	89.	Lavandula Stœchas	153.
— oxymuriaticum	88.	Legumen Ceratoniæ	149.
— subcarbonicum e		Leontodon Taraxacum	153.
cineribus clavel-		Leucanthemum odoratum	45.
latis	298.	Lichen Islandicus	97.
— — crudum	90.	Lignum campechianum	97.
— — depuratum	298.	— — cœruleum	97.
— — liquidum	300.	— — Guajaci	73.
— — purissimum	299.	— — Juniperi	87.
— — e Tartaro	299.	— — Quassiae	133.
— — — liquidum	438.	— — Rhois Metopodii	133.
— sulphuratum	301.	— — Santali rubri	142.
— sulphuricum aci-		— — Sassafras	145.
dum	301.	Ligusticum Levisticum	97.
— — crudum	90.	Limatura Martis alcoholisata	271.
— — depuratum	302.	— — — præparata	271.
— tartaricum	302.	— — Stanni	356.
— zooticum	87.	Linimentum Aeruginis	401.
Kermes minerale	367.	— — ammoniato-cam-	
Kino	91.	phoratum	303.
Krameria triandra	134.	— — ammoniatum	304.
Breosotum	91.	— — Anglicanum	304.
		— — saponato-camplo-	
		raturum	304.
		— — stimulans	306.
		— — e Sulphure	327.
		— — volatile.	364.
L.		— — —	
Lac Sulphuris	364.	Linum usitatissimum	98.
Lacca cœrulea	93.	Liquidambar styraciflua	155.
— — in globulis	92.	Liquor Acetatis ammoniaci	202.
— — in granis	92.	— — — Ammoniac	202.
— — musci	93.	— — — Kali	291.
Lacmus	93.	— — — acidi Halleri	305.
Lactuca sativa	94.	— — — anisi	208.
— — — villosa	94.	— — — carvi	306.
Lactucarium	94.	— — — cardui	207.
Lapides Cancrorum	84.	— — — —	208.
— — — præparati	233.		
Lapis causticus	294.		

Liquor Ammonii subcarbonici	207.	Magnesia alba	101.
— — succinici	208.	— calcinata	309.
— — vinosus	306.	— pura	309.
— anodynus martia-		— subcarbonica	101. 308.
— tus	197.	— sulphurica cruda	101.
— — mineralis Hoff-		— — depurata	309.
— — manni	197.	— — liquida	433.
— Carbonatis ammoni-		— uata	309.
— aci c. Oleo empy-		— vitriariorum	303.
— reumatico	14.	Maltum Hordei	79.
— Carbonatis kalici	300.	Malva hortensis	102.
— Chlorreti Stibii	356.	— — rosea	102.
— Chlori	184.	— — rotundifolia	102.
— Coru Cervi	14. 208.	— — sylvestris	103.
— — succinatus	208.	Manganesium	103.
— Ferri muriatici oxy-		Manganum oxydatum; nati-	
— dati	268.	— rum	103.
— Hydratis kalici	294.	Mangostana Cambogia	74.
— Kali carbonici	300.	Manna	104.
— — caustici	294.	— — Calabrina	104.
— Mindereri	303.	— — cannulata	104.
— Nitratis hydrargy-		— — electa	104.
— rici	284.	Maranta arundinacea	19.
— — hydrargyrosi	284.	Marcasita	29.
— oleoso-balsamicus	306.	Marrubium album	105.
— ophthalmicus	213.	— — vulgare	105.
— Plumbi-acetici ba-		Mars	67.
— sici	333.	Marum verum	104.
— probatorius Hahne-		Mastiche	105.
— manni	418.	Matricaria Chamomilla	46.
— Saponis stibiati	307.	— — Parthenium	106.
— Scaquichloreti		Meconium	120.
— Ferri	268.	Mel album	106.
— Subacetatis Plumbi	333.	— — communis	106.
— — plumbici	333.	— — crudum	106.
— Succinatis ammo-		— — despumatum	316.
— niaci	208.	— — rosatum	310.
— Terrae foliatae Tar-		— — virgineum	106.
— tari vegetabilis	291.	Melaleuca Cajeputi	31.
Lithargyrum	129.	— — Leucadendron	31.
Lixivium causticum	291.	Melampodium	76.
Lycopodium clavatum	100.	Melilotus officinalis	107.
Lytta vesicatoria	36.	Melissa officinalis	107.
		Meloe vesicatorius	26.
		Menispermum palmatum	56.
		Mentha crispa	107.
		— — piperita	108.
		— — Pulegium	131.
		Menyanthes trifoliata	163.
		Mercurius	79.
		— — acetatus	279.
		— — destillatus	280.
Macis	100.		
Magisterium Riam	202.		
	349.		
	364.		
	309.		
	101.		



Mercurius dulcis	282.	Murias Sodae	113.
— praecipitatus albus	279.	Myristica moschata	100. 116. 117.
— — niger	287.	Myroxylon peruiferum	25.
— — ruber	80.	— toluiferum	26.
— purus	280.	Myrrha	112.
— solubilis Hahne-			
— — manni	287.	N.	
— sublimatus corro-			
— — sivus	79.	Naphta Aceti	194.
— — vivus	79.	— Vitrioli	198.
Mimosa Catechu	42.	Nardus rustica	21.
— — Seyal	109.	Nasturtium aquaticum	112.
— — tortilis	109.	— officinale	112.
Minium	128.	Natrum aceticum	315.
Mixtura oleoso-balsamica	306.	— aëratum alcalescens	
— — sulphurico-acida	305.	— dilapsum	317.
— — vulneraria acida	218.	Natrum carbonicum alcales-	
Momordica Elaterium	65.	— — cens	115.
Morphium	110. 311.	— — dilapsum	317.
— — aceticum	313.	— — acidulum	112. 316.
Morus nigra	110.	— — neutrum	112.
Moschus	111.	— — perfecte satu-	
— Cabardinicus	111.	— — ratum	112.
— — moschiferus	111.	— — muriaticum	113.
— — Tunquinensis	111.	— — liquidum	439.
— — ex vesicis	111.	— — subboracicum	414. 439.
Mucilago Gummi Arabici	314.	— — subcarbonicum	
— — — Mimosae	314.	— — — crudum	115.
— — — Tragacanthae	314.	— — — depuratum	318.
— — — Salep	314.	— — — siccum	317.
— — — Seminum Cydonio-		— — — sulphosporicum	319.
— — — — rum	315.	— — — sulphuricum cru-	
— — — — Tragacanthae	314.	— — — — dum	114.
Murias Ammoniacae	12.	— — — — depuratum	318.
— — — et Oxydi Ferri	205.	— — — — siccum	318.
— — — Auris c. Muriate		Nicotiana Tabacum	116.
— — — — Sodae	220.	Nitras ammoniacus c. Oxydo	
— — — — Barytae	221.	— — Hydrargyroso	227.
— — — — baryticus	221.	— — — Argenti	218.
— — — — Calcariae	223.	— — — — crystallisatus	218.
— — — — calcicus	223.	— — — — fusus	210.
— — — — Calcis	223.	— — — — argenticus	218.
— — — — Oxydi Ferri liqui-		— — — — crystallisatus	315.
— — — — — dus	268.	— — — — fusus	210.
— — — — — Hydrargyri am-		— — — — Oxydi Hydrargyri	
— — — — — — moniacalis	279.	— — — — — rali liquidus	287.
— — — — — — corrosivus	79.	— — — — — liquidus	
— — — — — — Oxydi Ferri	268.	— — — — — — Hydrargyri	
— — — — — — — Hydrargyri	282.	— — — — — — —	
— — — — — — — — mitis	282.	— — — — — — —	
— — — — — — — — Sibirii liquidus	356.	— — — — — — —	
— — — — — — — — Potassae oxygenatus	88.	Nitrum	

BIKI IDANNON

Nuces moschatae	116.	Oleum Menthae crispae	322.
— quernae	133.	— — pipēritae	108.
— — tostae	277.	— Moluccanum	59.
— vomicae	217.	— Morrhuae	83.
		— Nucis moschatae	117.
		— Nucistae	117.
		— Olivarum	119.
		— — commune	119.
		— Origani	322.
		— Papaveris	122. 324.
		— Petrae	123.
		— phosphoratum	328.
		— Pini aethereum	160.
		— Ricini	135. 324.
		— Rosismarini	136. 322.
		— Rosarum	137.
		— Rutae	323.
		— Sabinae	323.
		— Serpylli	323.
		— Succini	156.
		— — crudum	156.
		— — rectificatum	328.
		— Tanacetii	157.
		— Tartari per deli-	
		— — quium	300.
		— Terebinthinae	160.
		— — rectificatum	329.
		— — sulphuratum	329.
		— Tiglli	59.
		— Valerianae	323.
		— Vitrioli	5.
		Olibanum	218.
		Ononis antiquorum	119.
		— spinosa	119.
		Opium	120.
		Opobalsamum siccum	20.
		Orchis latifolia	140.
		— longibractea	140.
		— mascula	140.
		— pyramidalis	140.
		Origanum Smyrnaeum	120.
		Os Sepiae	148.
		Ostrea edulis	56.
		Ova gallinacea	121.
		Ovis Aries	30. 147.
		Oxales Potassae acidulas	89.
		Oxalis Acetosella	89.
		— corniculata	89.
		Oxalium	89.
Oculi Cancrorum	34.		
— praeparati	233.		
Ocimum Basilicum	27.		
Olea Europaea	119.		
Oleum ammoniatum	304.		
— Amygdalarum	323.		
— animale aethereum	118.		
— — empyreumaticum	118.		
— — Dippelii	118. 320.		
— — foetidum	118.		
— Anisi (aethereum)	16. 321.		
— Anthos	136. 322.		
— Bergamottae	29.		
— Cacao	314.		
— Cajeputi	31.		
— — rectificatum	325.		
— camphoratum	325.		
— Carvi	38. 321.		
— Caryophyllorum	39.		
	321.		
— Cassiae cinnamo-			
— — meae	40.		
— Chamomillae vul-			
— — garis	321.		
— — citratum	326.		
— — coctum	327.		
— — terebinthina-			
— — tum	326.		
— Cinnamomi	52. 322.		
— Citri	52.		
— Cornu Cervi festi-			
— — dum	218.		
— — — rectificatum	118.		
— Crotonis	59.		
— Foeniculi	222.		
— Hyoscyami coctum	327.		
— Jecoris Aselli	52.		
— infernale	59.		
— Juniperi	322.		
— Lonicis aeti-	160.		
— — —	325.		

Oxydulum Hydrargyri ammo- niacale	287.	Physeter Orthodon	45.
— — nitrico-ammo- niacale	287.	— Tursio	45.
— — salinum	287.	Pimpinella alba	125.
— Plumbi	129.	— Anisum	16.
— — fusum	129.	— Saxifraga	125.
— — semivitreum	129.	Pinus Larix	160.
Oxydum Calcii	33.	— maritima	160.
— Ferri	269.	— sylvestris	56. 127. 160.
— — rubrum	269.	Piper album	126.
— ferricum	269.	— caudatum	60.
— Hydrogenii	17.	— Cubeba	60.
— Mercurii	80.	— Hispanicum	127.
— Plumbi rubrum	128.	— — praeparatum	232.
— plumbicum	129.	— Indicum	125.
— Zinci	414.	— nigrum	126.
— zincicum	414.	— Turcicum	125.
Oxymel Aeruginis	401.	Piperinum	126.
— Colchici	329.	Pistacia Lentiscus	105.
— Scillae	330.	Pistacia Terebinthus	161.
— simplex	330.	Pix alba	127.
Oxymurias Calcis	32.	— atra	127.
		— Burgundica	127.
		— liquida	91.
		— nigra	127.
		— navalis	127.
		— solida	127.
		Plantago Psyllium	131.
Paeonia officinalis	121.	Plumbago	73.
Panacea mercurialis	282.	Plumbum aceticum crudum	128.
Papaver officinale	120.	— — depuratum	333.
— Rhœas	135.	— — liquidum	440.
— somniferum	120.	— oxydatum	128.
— — var: Seminibus albis	122.	— rubrum	128.
Passulae majores	122.	— oxydulatum	129.
— minores	123.	— flavum	129.
Pasta Althæae	330.	— fusum	129.
— Cacao c. Lichene		— subaceticum dilu- tum	334.
— Islandico	331.	— liquidum	338.
— gummosa	330.	— — dilutum	334.
— Liquiritiæ	332.	— subcarbonicum	129.
Pepones Elaterii	65.	— tannicum	334.
Perchloratum Mercurii	79.	Polygala amara	330.
Petala Papaveris Rhœados	125.	— amarella	330.
Petroleum	123.	— Senega	30.
— rectificatum	329.	Poma acidula	12.
Phaseolus vulgaris	67.	— Aurantii immatur.	22.
Phasianus Gallus fœmina	121.	— — matura	88.
Phellandrium aquaticum	124.	Potassa nitrica	294.
Phœnix dactylifera	63.	— pura liquida	290.
Phosphas natricus c. Aqua	319.	Potio laxativa Viennensis	129.
— Sodæ	319.	Protocarbonas Plumbi	36.
Phosphorus	124.		
Physeter macrocephalus	45.		

Protochloras Potassii	88.	Pulvis Ipecacuanhae com-	
Protochloratum Mercurii	282.	positus	340.
Protohydrochloras Calcii	223.	— opiatas	340.
— Ferri	268.	— Liquiritiae compo-	
— Mercurii	282.	situs	340.
Protojoduretum Hydrargyri	281.	— Paeoniae compo-	
Protosulphas Potassae	90.	situs	337.
Protosulphuretum Calcii	225.	— pectoralis	340.
— — c. Sulphate cal-		— salinus compo-	
cico	225.	tus	342.
Protoxydum Calcii	33.	— sternutatorius	340.
— Hydrargyri ammo-		— stromalis	341.
niacale	287.	— stypticus	341.
— nitrato-ammo-		— sudorificus Doveri	340.
niacale	287.	— temperans	341.
— salinum	287.	— compositus	342.
— Plumbi	129.	— c. Hydrargyro	
Pruna	130.	sulphurato	
Prunus Cerasus var: melano-		rubro	342.
carpa	44.	Punica Granatum	72.
— domestica	130.	Putamina Nucis Juglandis im-	
— Lauro-Cerasus	96.	maturae	86.
Pterocarpus santalinus	142.	Pyrethrum Parthenium	106.
Pulpa Dauci	362.	Pyrus Cydonia	62.
— Juniperi	361.	— Malus	130.
— Prunorum	335.		
— Sambuci	361.	Q.	
— Tamarindorum	336.	Quassia amara	131.
Pulsatilla nigricans	131.	— excelsa	133.
Pulvis aërophorus e Magnesia		— Simaruba	150.
sulcarbonica	336.	Quercus Aegilops	133.
— e Nitro carbonico acido	337.	— infectoria	71.
— alexiterius	340.	Quinina y. Chininum	
— anodynus Doveri	340.		
— antiepilepticus	337.	R.	
— antihæmorrhoidalis	337.	Radix Acori Calami	32.
— antispasmodicus al-		— Agropyri repentis	72.
bis	341.	— Abruzzi	7.
— ruber	342.	— alba	8.
— Stahlii	342.	— Allinae	9.
— aromaceus	333.	— Angelicæ	15.
— Cinnacroti compo-		— Armoracis	18.
situs	338.	— Arnicæ	19.
— Colocynthidis gum-		— Artemisiæ	21.
mosus	232.	— Asari	22.
— Convolvulidis niger	339.	— Bardanae	26.
— ruber	339.	— Belladonnae	28.
— Convolvulidis	340.	— Caisce	32.
— Convolvulidis	340.	— Calami	32.
— Convolvulidis	340.	— Caricis aremariae	28.

Radix Carotæ	63.	Radix Serpentariæ	148.
— Caryophyllatæ	39.	— Taraxaci	158.
— Cephælis Ipecacuanhæ	85.	— Tormentillæ	161.
— Chinæ	47.	— Valerianæ	165.
— Cichorei	50.	— Veratri albi	166.
— Cocculi palmati	56.	— Zedoariæ	168.
— Cochleariæ Armericæ	18.	— Zingiberis	169.
— Colchici	55.	Ramuli Visci albi	167.
— Colombo	56.	Raphanus rusticanus	18.
— Curcumæ	62.	Regulus Antimonii	152.
— Dauci	63.	Resina alba	127.
— Enulæ	76.	— Benzoës	28.
— Filicis maris	68.	— Burgundica	127.
— Galangæ	70.	— Guajaci	73.
— Gei urbani	39.	— nativa	73.
— Gentianæ	71.	— Jalappæ	342.
— Graminis	72.	— Mastichis	105.
— rubri	38.	— Pini empyreumatica solida	127.
— Helenii	76.	— Styrcis	155.
— Hellebori albi	76.	Rhamnus Zizyphus	87.
— nigri	76.	Rheum australe	134.
— Jalappæ	82.	— Emodi	184.
— Imperatoriæ	84.	Rhododendron Chrysanthum	135.
— Inulæ	76.	Rhus Metopodium	138.
— Ipecacuanhæ	85.	— Toxicodendron	162.
— Iridis	86.	Ricinus communis	135.
— Krameriæ triandræ	134.	Roob Dauci	362.
— Lapathi	95.	— Juniperi	361.
— Lauri Sassafras	145.	— Sambuci	261.
— Leontodouis Taraxaci	158.	— Tamarindorum	336.
— Levistici	97.	Rocella tinctoria	93.
— Liquiritiæ	98.	Rosa centifolia	136.
— Menispermii palmati	56.	— moschata	137.
— Ononidis	119.	Rosmarinus officinalis	180.
— Oxylapathi	95.	Rotulæ Menthæ piperitæ	343.
— Pæoniæ	121.	Rubia tinctorum	137.
— Pimpinellæ	125.	Rubus Idæi	137.
— Polygalæ amaræ	130.	Rumex obtusifolius	137.
— Senegæ	147.	Ruta graveolens	138.
— Pyrethri	132.		
— Ratanhæ	134.		
— Restæ Bovis	119.		
— Rhei	134.	Saccharum	149.
— Rubiæ tinctorum	127.	— aluminatum	149.
— Salep	140.	— Lactis officinarum	120.
— Saponariæ	144.	— Saturni	138.
— Sarsaparillæ	144.	Sagapenum	138.
— Germanicæ	38.	— depuratum	138.
— Scillæ	146.		
— Senegæ	147.		

COPIED BY IDANNOON

Sagus Rumphii	140.	Sebum vervecinum	147.
Sal Acetosellæ	89.	Secale cereale	147.
— Alkali minerale	115.	— cornutum	147.
— — volatile	13.	Selinum Galbanum	70.
— amarum	101.	Semen Anisi	16.
— ammoniacum	12.	— — stellati	25.
— — fixum	223.	— Badianæ	26.
— Anglicanum	101.	— Cacao	31.
— catharticum Glauberi	114.	— Cannabis	35.
— commune	113.	— Carvi	38.
— culinare	113.	— Cassiæ	41.
— Eshamense	101.	— Ciniæ	51.
— essentialis Tartari	6.	— Coffeæ	54.
— mirabile Glauberi	114.	— Colchici	55.
— — dilapsus	318.	— Contra	51.
— — exsiccatum	318.	— contra vermes	51.
— polychrestum Scignetti	382.	— Coriandri	58.
— sedativum Hombergii	179.	— Cydoniorum	62.
— Seidlitzense	101.	— Daturæ Stramonii	154.
— Succini volatile	4.	— Erucæ	66.
— Tartari	299.	— Fœniculi	68.
— — crystallisatus	292.	— Fœni græci	69.
— volatile Cornu Cervi	13.	— Hordei	78.
Salix alba	141.	— Hyoscyami nigri	81.
— fragilis	141.	— Ignatiæ	84.
Salvia officinalis	142.	— Lauri Cassiæ	41.
Sambucus nigra	142.	— Lini	98.
Sanguis Draconis	64.	— Lumpricorum	51.
Sapo alcoholico-ammoniatus	304.	— Lycopodii	100.
— Alicantinus	143.	— Nucis vomicæ	117.
— Ammoniac oleaceus	304.	— Papaveris	122.
— antimonialis	345.	— Petroselini	124.
— domesticus	143.	— Phellandrii	124.
— guajacini	346.	— Pysyllii	121.
— Hispanicus	143.	— Pyri Cydoniæ	62.
— albus	143.	— Sabadillæ	138.
— Hydrosul ureti		— Santonici	51.
— Oxyd Sulfuris		— Sinapeos	150.
— puri	345.	— Stramonii	154.
— jalappinus	345.	— Zedoariæ	51.
— Sodæ oleaceus	143.	Sepia officinalis	148.
— sibiatus	345.	Sericum adhesivum	242.
— terebinthinatus	346.	Serpentaria Brasiliana	32.
— vulgaris	143.	Serum Lactis acetosum	247.
Saponaria officinalis	144.	— — acidum	347.
Scammonium	145.	— — aluminatum	347.
— Phlegma	145.	— — dulcificatum	348.
Sedativum Hombergii	146.	— — tamarindina-	
Semen Anisi	147.	— — tum	347.
		— — tartarizatum	347.
		— — vinosum	348.
		Sevum v. Sebum	



Siliqua dulcis	149.	Spiritus Mastiches compo-	
— Vanillæ	165.	situs	354.
Simaruba officinalis	150.	— matricalis	354.
Sinapis alba	66.	— Melissæ compositus	352.
— nigra	150.	— Menthæ piperitæ	354.
Sinapismus	348.	— Mindereri	202.
Sisymbrium Nasturtium	112.	— muriatico-æthereus	195.
Smilax China	47.	— Nitri dulcis	196.
— syphilitica	144.	— fumans	3.
Soda phosphorata	319.	— nitrico-æthereus	196.
Sol	23.	— Borismarini	34.
Solanum Dulcamara	64.	— Salis acidus	184.
— nigrum	151.	— dulcis	159.
Solutio arsenicalis	291.	— ammoniaci ani-	
— Calcis	210.	satus	306.
— Fowleri	291.	— — aquosus	207.
— Muriatis Calcarizæ		— — c. Calce vi-	
hydrargyrata	217.	va paratus	203.
Spathum ponderosum	27.	— — causticus	203.
Species antisyphiliticæ	350.	— — vinosus	306.
— aromaticæ	349.	— dulcis	195.
— pro cataplasmata	349.	— fumans	2.
— cephalicæ	349.	— saponatus	355.
— pro cucuphis	349.	— Serpylli	354.
— pro Decocto Ligno-		— sulphurico-æthe-	
rum	350.	reus	197.
— Diatrâganthæ	339.	— theriacalis	351.
— emollientes	349.	— Vini	8.
— pro fumo	349.	— alcoholisatus	200.
— ad gargarisma	348.	— camphoratus	352.
— Imperatoris	338.	— dilutus	201.
— ad Infusum pecto-		— rectificatis-	
rale	350.	simus	200.
— Lignorum	350.	— rectificatus	201.
— pectorales	350.	— Vitrioli acidus	189.
— — cum Fructibus	350.	Spodium nigrum	30.
— purificantes	350.	Spongia marina	151.
— sudoriferæ	350.	— officinalis	151.
— ad suffiendum	349.	Spongiæ ceretæ	355.
Sperma Ceti	45.	— compressæ	355.
Spiritus Angelicæ compo-		— equorum	151.
situs	351.	— tostæ	228.
— aromaticus	352.	— ustæ	228.
— camphoratus	352.	Stannum	151.
— Carnelitarum	352.	— granulatam	356.
— Cochleariæ	353.	— inbriaticum oxydu-	
— Cornu Cervi	14.	latum liquidum	446.
— — succinatus	208.	— pulveratum	356.
— Formicarum	353.	— raspatum	356.
— Frumenti	7.	Stibis Potassæ	357.
— Lavandulæ	353.	Stibium	357.

Stibium oxydulatum liqui-		Succus Pomorum ferrarius	
dum	356.	inspiratus	363.
oxydatum album	357.	thebaicus	
vitreum	152.	Sulphas Aluminus & Potasse	
sulphuratum ni-		acidulus	
grum	153.	— — — ustus	
— — alcoholisa-		— aluminico-kalicus	107.
tum	358.	— — c. Aqua	10.
Subium sulphuratum nigrum		Sulphas Barytæ	27.
lævigatum	358.	— baryticus	27.
Syrtes Dulcamaræ	64.	— Chinini	50.
Syrax vid. Styra		— Cupri	61.
Strobili Lupuli	99.	— aluminosus	236.
Strychninum	154. 353.	— — camphora-	
nitricum	360.	tos	236.
Strychnos Ignatia	84.	— et Ammonia	233.
Nuxvomica	117.	— cupricus c. Aqua	61.
Styrax Benzoe	28.	— ferrosus c. Aqua	272.
casarita	155.	— Kalicus	90.
liquidus	155.	— Magnesiæ	101.
officinalis	155.	— magneticus c. Aqua	101.
solidus	155.	— natricus	318.
Subacetas Cupri	61.	— c. Aqua	114.
Plumbi liquidus	333.	— Oxydoli Ferri	272.
Subsulphuretum Stibii	365.	— Potasse	90.
Subsoras Sodæ	114.	— quinicus	50.
Subcarbonas Ammonia	12.	— Sodæ	114.
— liquidus	207.	— triammonico-cupri-	
— c. Oleo empy-		cus	223.
reumatico ani-		— Zinci	169.
mali	13.	— zincicus	169.
— pyro-oleosus	13.	Sulphur Antimonii auratum	365.
— Magnesiæ	101.	— auratum liquidum	207.
— Plumbi	129.	— depuratum	264.
— Potassæ	90.	— rubrum	367.
— liquidus	200.	— sublimatum	156.
— Sodæ	115.	Sulphuretum Calcaris	225.
Submuriæ Hydrargyri	282.	— et Stibii	225.
Submuriæ Bismuthi	202.	— Calcii	225.
— bismuthiosus	202.	— c. Sulphate cal-	
Succina Ammoniacæ liquidus	208.	cico	225.
Succinum	156.	— Hydrargyri ni-	
Succus Baccarum Juniperi		grum	288.
inspiratus	261.	— et Stibii	288.
— Sambuci inspis-		— rubrum	51.
satus	261.	— Kalii	301.
— Dactyli inspiratus	262.	— c. Sulphate ka-	
— — — — — —	42.	lino	301.
— — — — — —		— Potasse	301.

		T.	
Summitates Millefolii	109.		
— Sabinæ	139.		
Superacetas Plumbi	128.	Tamarindi	157.
Supercarburetum Ferri nativum	72.	Tamarindus Indica	157.
Superoxydum Manganesii	103.	Tanacetum vulgare	157.
— plumbosum	128.	Tartarus ammoniatus	379.
Sus scrota	24.	— boraxatus	380.
Syrupus Acetositatis Citri	374.	— chalybeatus	381.
— Althææ	369.	— crudus	158.
— Amygdalarum	369.	— depuratus	158.
— Aurantiorum Corticum	373.	— emeticus	384.
— Balsami peruviani	370.	— ferruginosus	381.
— balsamicus	370.	— martiatus	381.
— Capilli Veneris	371.	— natronatus	382.
— Caputum Papaveris	371.	— solubilis ammonia-	
— Cerasorum	372.	calis	379.
— Chinæ	372.	— stibiatus	384.
— Cinnamonomi	373.	— liquidus	441.
— Citri	374.	— tartarisatus	302.
— Corticum Aurantiorum	373.	— vitriolatus	90.
— Cuisinieri	377.	Tartras kalico-ammoniacus	379.
— Cydoniorum	374.	— kalico-ferricus	381.
— Diacodion	371.	— kalico-natricus c.	
— emulsivus	369.	Aqua	382.
— Florum Aurantii	371.	— kalico-stibicus	384.
— Gummi Acaciæ	374.	— kalicus	302.
— Arabici	374.	— Oxyduli Stibii et	
— Mimosæ	374.	Potassæ	384.
— Ipecacuanhæ	375.	— Potassæ	302.
— Mannæ	375.	acidulus	158.
— Mororum	372.	— et Ammoniacæ	379.
— opiatas	376.	— boraxatus	380.
— Papaveris albi	371.	— et Oxyduli	
— rubri	376.	Ferri	381.
— Rhei	376.	— et Sodæ	382.
— Rhœados	376.	Tela Ichthyocollæ glutinans	443.
— Rosarum solutivus	378.	Terebinthina Chia	161.
— Rubi Idæi	372.	— communis	160.
— saccharinus	378.	— Cypria	160.
— c. Aqua Naphthæ	371.	— laticia	160.
Sarsaparillæ compositus	377.	— pistacina	161.
— Sennæ rosaceus	378.	— Veneta	160.
— simplex	378.	Terra foliata Tartari mino-	
— Succii Citri	374.	ralis	315.
— Violarum	379.	— — — crystalli-	
		sata	315.
		— Japonica	315.
		— Lemnia	315.
		— ponderosa salita	315.
		Terra sigillata	315.

CELESTINE IDANMANON

Teucrium Marum	104.	Tinctura Florum Artico	293.
— Scordium	146.	— Gallarum	441.
Theobroma Cacao	31.	— Gentianæ	386.
Theriaca Andromachi	240.	— Guajaci ammoniata	394.
Thus	118.	— Hyoscyami	293.
Thymus Serpyllom	149.	— Jodii	394. 442.
Tilia Europæa	161.	— kalina	295.
Tinctal	114.	— Laccæ	289.
Tinctura Absinthii	385.	— in granis	289.
— Aconiti ætherea	386.	— Ligni Guajaci	391.
— ætherea nervino-		— Martis pom	242.
— Tonica martialis	197.	— Moschi	295.
— Aloës	387.	— Myrrhæ	387.
— amara	389.	— nervina Bestuschef-	
— Ambræ	387.	— ff	197.
— anodyna	396.	— Opii	397.
— Antimonii æris	395.	— benzoica	396.
— Jacobi	397.	— camphorata	396.
— saponata	397.	— Crocata	396.
— aromatica	388.	— simplex	397.
— acida	318.	— Pimpiuellæ	392.
— Asæ fetida	387.	— Piperis Hispanici	387.
— Aurantiæ	389.	— Resinæ Guajaci	387.
— composita	389.	— — ammoniata	394.
— balsamica	390.	— — simplex	387.
— Benzoes	387.	— Rhei aquosa	390.
— composita	390.	— aromatica	398.
— Calami	386.	— Dorelli	398.
— Cantharidum	390.	— vinosa	398.
— Caryophyllorum	391.	— Scillæ kalina	398.
— Cascariæ	391.	— Seminum Colchici	286.
— Castorei	387.	— stomachica	289.
— ætherea	386.	— Stramonii	392.
— simplex	387.	— Succini	399.
— Catechu	391.	— thebaica	397.
— China fusca	391.	— Valerianæ	392.
— composita	392.	— ætherea	386.
— simplex	391.	— ammoniata	394.
— Cinnamon	391.	— simplex	391.
— composita	388.	— Tormetilla erecta	161.
— Croci	392.	— Tragea alba	339.
— Digitalis	393.	— aromatica	334.
— ætherea	386.	— Tragoselinum	125.
— simplex	393.	— Trigonella Fœnum græcum	69.
— Euphorbii	391.	— Triticum hybernum	163.
— Ferri acetici æthe-		— turgidum	163.
— re Staphylis	192.	— repens	72.
— Ferri aurantiacoxy-		— Tritoxydam Plumbe	128.
— doli	393.	— Trochisci Albandal	222.
— saponata	242.	— bechici	400.

Trochisci bechici nigri	400.
— Ipecacuanhæ	400.
— Liquiritiæ	400.
Tussilago Farsara	67.
U.	
Ulmus campestris	163.
Ulva	77. 84.
Unguentum Adipoceræ Ce-	
torum	404.
— Aegyptiacum	401.
— Aëginis	401.
— album simplex	404.
— Althææ	403.
— autipsoricum	412.
— aromaticum	409.
— balsamicum	405.
— basilicum	401.
— Cantharidum	409.
— cereum	403.
— Curcumæ	408.
— flavum	403.
— Cerussæ	404.
— Cetacei album	404.
— rubrum	404.
— citrinum	403.
— digestivum.	412.
— Elemi	405.
— epispasticum	409.
— Hydrargyri	406.
— album	406.
— ammoniato-	
muriatici	406.
— cinereum	406.
— citrinum	407.
— fortius	407.
— Louvrierii	407.
— oxydati rubri	408.
— rubrum	408.
— irritans	402.
— Kali hydrojodici	408.
— laurino-camphora-	
tum	409.
— mercuriale album	
Werlhofii	406.
— cinereum	406.
— fortius	407.
— Neapolitanum	406.
— nervinum	409.
— Nitratæ Oxydi hy-	
drargyri	407.

Unguentum nitricum	409.
— oxygenatum	409.
— Picis empyreuma-	
ticæ	401.
— Plumbi subacetici	
liquidi	410.
— subcarbonici	404.
— plumbicum	410.
— regium	401.
— Resinæ nigræ	401.
— Rorismarini compo-	
situm	409.
— rosatum	410.
— Sabine	410.
— saturninum	410.
— ad scabiem	412.
— Spermatis Ceti	404.
— Styracis	411.
— Subcarbonatis	
Plumbi	404.
— sulphuratum sim-	
plex	412.
— Sulphuris	412.
— Terebinthinæ	412.
— vesicatorium v. Ung.	
Cantharidum	164.

Urtica pilulifera

164.

V.

Vaccinium Vitis Idææ	164.
Valeriana minor	165.
— officinalis	165.
Vanilla	165.
— aromatica	165.
Venus	60.
Veratrinum	165.
Veratrum album	76.
— Sabadilla	138. 165.
Verbascum thapsiforme	169.
— Thapsus	169.
Vinum	166.
— album	166.
— alcoholicum	167.
— Antimonii Huxha-	
mi	413.
— chalybeatum	418.
— Colchici	418.
— crocato-opiatum	396.
— emeticum	413.
— ferruginosum	413.
— martiatum	412.



Vinum Opii aromaticum	396.	Vitriolum de Cypro	61.
— — compositum	396.	— Martis	272.
— Rhei amarum	398.	— viride	272.
— — aromaticum	398.	Vitrum Antimonii	152.
— rubrum	167.		
— stibiatum	413.	Z.	
Viola odorata	167.		
— tricolor	82.	Zincum	168.
Viride Aeris	61.	— Indicum	168.
Viscum album	167.	— oxydatum	414.
— quercinum	167.	— purum	412.
Vitis vinifera	122. 166.	— sulphuricum ca-	
— — var. alyrena	123.	— dam	169.
Vitriolum album	169.	— — parum	415.
— camphoratum	226.	Zingiber officinarum	169.
— caeruleum	61.	Ziaphus vulgaris	87.





INDEX

NOMINUM ITALORUM.

A.	
Abrotano	1.
Acetato d'amoniaca	202.
Aceto aromatico	1-1.
— distillato	1-4.
— di saturno	333.
— di vino	2.
Acido acetico	176.
— benzoico	178.
— borico	179.
— citrico	127.
— di fosforo	187.
— idrocianico	181.
— idroclorico allungato	184.
— muriatico ossigenato	184.
— nitroso fumante	3.
— prussico	181.
— pyrolignoso	4.
— solforico	5.
— — allungato	189.
— — puro	5.
— succinico	4.
— tartarico	6.
Aconito	6.
Acqua	17.
— di calce	210.
— celeste	213.
— fagedenica	217.
— forte	3.
— stillata	214.
— zaffirina	213.
Agarico	7.
Aglio commune	8.
Alcali vegetabile cristallizzato	292.
Alcea	102.
Alcooi	8. 200.
— allungato	201.
Alcool eterizzato idroclorico	195.
— — nitrico	106.
Alloro	95.
Allume	10.
— Allume unto	201.
— Aloè succotrinò	9.
— Altea	9.
— Ambra	10.
— Amido	15.
— Angelica	15.
— Angostura	15.
— Alica	16.
— — stellato	25.
— Antimonio	152.
— — diaforetico lavato	357.
— Arancio	22.
— Arenaria	38.
— Argento	17.
— — in foglio	18.
— — vivo	79.
— Arnon-root	19.
— Arsenico	20.
— Asaro	22.
— Assa fedida	21.
— Assenzio	1.
— Avena spogliata	24.
B.	
— Balsamo di Copaiba	57.
— — Opodeldoch	304.
— — del Perù	26.
— — del Tolù	26.
— Balsamo di zolfo	327.
— — terebintinato	329.
— Basilico	27.
— Belladonna	28.
— Belzuino	28.
— Bettonica di monte	19.
— Bianco di balena	65.
— — di piombo	15.
— Bismuto	29.
— Bolo armeno	144.
— Borace	30.
— Burro	366.
— Butirro d'antimonio	224.
— — di cuoio	



C.			
Cacao	31.	Cloruro di calcio	32.
Caffè	54.	— d'oro	220.
Calamo aromatico	32.	— di potassio	89.
Calce estinta	223.	Cocciniglia	53.
— viva	33.	Coclearia	54.
Camomilla romana	45.	Cocomero asinino	65.
— volgare	46.	Colchico	55.
Canapa	35.	Colla di pesce	82.
Canapaccia	21.	Colosouio	56.
Canella	52.	Colombo	56.
— bianca	35.	Comino	38.
— del Coromandel	40.	Conserva di crescione	232.
Canfora	33.	Coriandola	58.
Canterelle	36.	Corno di cervo	44.
Capelvenere	36.	Cotogna	62.
Carbonato d'ammoniaca	12.	Cristalli lunari	218.
— di calce	58.	Crusca	163.
— di soda alcalino	115.	Cubebi	60.
Carbone animale	36.	Cupro ammoniacale	233.
— di legna	37.	Curcuma	62.
Cardamomo	37.	D.	
Cardo santo	37.	Dattili	63.
Cariofillata	39.	Deutoantimonio di potassio	257.
Caroba	149.	Deutocarbonato di soda	112.
Carota	63.	Deutocloruro di mercurio	79.
Carvi	38.	Deutossido di ferro	270.
Cascariglia	40.	Diavoloni di menta piperita	343.
Castagno d'India	78.	Digitale	68.
Castoreo	41.	Dulcamara	64.
Catechù	42.	E.	
Cedro	52.	Edera terrestre	78.
Celidonia maggiore	46.	Elemi	65.
Centaurea minore	43.	Fleosaccharo di anice	230.
Cera bianca	43.	Elettuario di cassia	241.
— gialla	43.	— di teriaca	240.
Cerigia salvagia	44.	Elleboro bianco	76.
Cerotto adessivo	401.	— nero	76.
— diachilon con gomma	249.	Elisir acido dell' Haller	305.
— — semplice	251.	Enula	76.
— di galevo	403.	Erba gatta	104.
— di sapone con canfora	250.	Estratto di saturno	333.
— vesicatorio	245.	Etere acetico	194.
Cenopodio	47.	— vetriolico	198.
— gialla	49.	Etiopie antimoniato	288.
— grigia	47.	— stibiato	288.
— lucida	49.	Euforbio	68.
Cicoria	50.	F.	
Cienta	57.	Fava di S. Ignazio	84.
Cinabro	51.	Fave	67.
Cloruro d'antimonio	266.	Fegato di zolfo alcalino secco	301.



Moschio
Mucillagine di gomma arabica
Murriato di barite secca
— di soda

N.

Nasturzio
Nitro
Noce di galla
Noce moscada
Noce vomica

O.

Occhi di granchio
Olibano
Olio animale
— di bergamotte
— di cacao
— di cajuput
— comune
— di croton
— fisso con caomilla
— cantorato
— di noce moscada
— di ricino
— per la rogna delle pe-
cche.
— di tartaro

Orop
Opone
Opiq
Oreomet
Origano
Orp
Oro fogliato
Ortica
Orzo
Ossalato acidulo di potassa
Osse di sepie
Ossido di ferro

— — carbonato bru-
no
— — nero di mercurio
Ossimiele di colchico
Ossimielico
Ossimielico

P.

Passole di Corinto
Pasta d'altea
Pece bianca
— nera

P.

Peonia
Peperone
Peraleo
Petroselino
Pietra da cantorio
— divina
— infernale

P.

Pinpinella
Piombagine
Piretro
Polpa di pruna
Polvere antiep lettica
— di Dower
Polygala amara
Pomata d'idriodato di potassa
— di semmi freddi
Pome spinoso
Potassa
Precipitato bianco
Protocloruro di mercurio
Protosolfuro di mercurio
Prusiato di potassa e di ferro
Puleggio
Pulicaria
Pulsatilla

Q.

Querce
Rabarbaro
Radice di china
— d'imperatoria

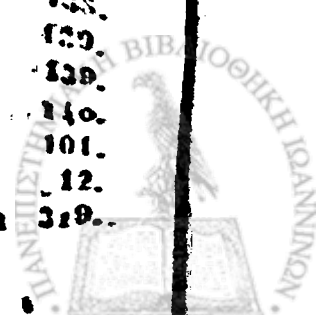
R.

Rafano maggiore
Rame
Ratania
Robbia
Rododendro
Rosa rosso
Rosmarino
Ruta

S.

Sabadiglia
Sabina
Sagapino
Sago
Sal amaro
— ammoniaco
— catarico di Pearson

125.
220.
129.
128.
127.
126.
125.
125.
124.
204.
236.
219.
125.
73.
132.
235.
237.
310.
130.
408.
408.
154.
90.
279.
282.
288.
88.
131.
131.
131.
133.
134.
44.
85.
18.
60.
134.
137.
135.
126.
136.
138.
138.
139.
139.
140.
101.
12.
319.



Sale mirabile di Glauber	114.	Spugna	151.
— perlato	319.	— preparata con cera	355.
— policresto di Seignette	382.	— a secco	355.
— di tartaro	299.	— usta	228.
— volatile di corno di cervo	13.	Stagno	151.
Salep	140.	— polverizzato	356.
Salice	141.	Stecade	153.
Salsapariglia	144.	Storace	155.
Salvia	142.	— liquida	155.
Samhuco	142.	Succino	156.
Santalo rosso	142.	Sugo di legorizia	49.
Sangue di dracone	164.	Susino	130.
Saponaria	144.		T.
Sapone olivoso	143.	Tabacco	116.
— di soda grasso	143.	Tamarindi	157.
Sassafrasso	145.	Tanaceto	157.
Scamonea	145.	Tarassaco	158.
Scialappa	82.	Tartaro	158.
Scilla	146.	— emetico	384.
Scordio	146.	— marziale solubile	381.
Secale	147.	— solubile	302.
— cornuto	147.	— tartarizzato	302.
Sego di castrato	147.	Terra faliata minerale	315.
Seme santo	51.	Testicolo di cane	140.
Sena	148.	Tiglia	161.
Senapismo	348.	Tintura di lacca	289.
Senaga	147.	— di marte di Bestu-	
Senepa bianca	66.	— cheffo	197.
— nera	150.	Tormentilla	161.
Serpentaria di Virginia	148.	Tragacante	162.
Serpillo	149.	Trementina di Cipro	161.
Siero	347.	— commune	160.
Simaruba	150.	— di Venezia	160.
Solatro	151.	Trifoglio palustre	163.
Solfato di chinina	50.	Tussilagine	67.
— di cupro	61.		U.
— di posassa	90.	Unguento d'altea	403.
Solfuro d'antimonio	153.	— bianco	404.
— di calcio	225.	— citrino	407.
Sommaco	162.	— egiziaco	401.
Spatto ponderoso	27.	— forte	407.
Spermaceto	45.	— mercuriato	406.
Spirito di Minderero	203.	— nutrito	410.
— di vetriolo	189.	— di precipitato bianco	406.
— — dolcificato	197.	— ossigenato d'Alyon	409.
— volatile di corno di cervo	14.	— con zolfo	412.
— — — — suc-		Uova di galline	121.
— — — — cinato	208.	Uva orsina	164.
— — di sale ammoni-			V.
— — aco caustico	203.	Valeriana	165.
		Vaniglia	165.
		Verbasco.	166.



Verde eterno	60.	Z.	
Verderame	61.	Zafferano	59.
Vetriolo bianco	169.	Zedoaria	168.
Vetro d'antimonio	82.	Zibibbi	122.
Vino	166.	Zinco	163.
— acciajato	413.	Zolfo	156.
— stibiato	413.	— dorato d'antimonio	365.
Viola mammola	167.	— precipitato	364.
— di tre colori	82.	Zucchero	139.
Vischio	167.	— di latte	97.
		— di saturno	128.



INDEX

NOMINUM GALLICORUM.

A.			
Absinthe		Antimoine diaphorétique	357.
Acétate d'ammoniaque li-		Argent	17.
quide	202.	— en feuilles	18.
de cuivre	60.	Argille ochreuse rouge	29.
de plomb	128.	Armoise commune	21.
de soude	315.	Arsenic	20.
Acide acétique	176.	Asa fetida	21.
boracique	179.	Aunée	76.
de citron	127.		
hydrochlorique de-		B.	
layé	184.	Basilic	27.
hydrocyanique	181.	Baume du Commandeur de	
marin	2.	Permes	390.
phosphorique	187.	de Copahu	57.
prussique	181.	des Indes	25.
sulphurique alcoho-		Opodeldoch	304.
lisé	305.	de Tolu	26.
— delayé	189.	Benjoin	28.
— pure	5.	Bénoite	39.
tartarique	6.	Betoin des Savojards	19.
Aconit	6.	Beurre	30.
Acore odorant	32.	— d'antimoine	356.
Agaric	7.	— de cacao	324.
Ail cultivé	8.	Bicarbonate de potasse	292.
Alcohol	200.	— de soude	112.
Alun	10.	Bois de campêche	97.
— calciné	201.	— gentil	108.
Aloès succotrin	9.	— d'Inde	97.
Amande	14.	Bougage à feuilles de pimpre-	
Ambre gris	10.	nelle	125.
— jaune	156.	Bouillon blanc	166.
Ambroisie de Mexique	47.	Bousserole	164.
Amidon	15.		
Angusture	15.	C.	
Anis cultivé	16.	Caharet	22.
— étoilé	25.	Cacao	81.
Antimoine	152.	Cachou	42.
— cru	153.	Café	54.



Camomille romaine	45.	Conserve de cresson d'eau	233.
— vulgaire	46.	Coquelicot	125.
Camphre	33.	Coquelourde	131.
Cannelle	52.	Coriaudre	58.
— des Indes	40.	Corne de cerf	44.
— du Malabar	40.	Costus doux	35.
Capillaire	36.	Craie blanche	58.
Cardamome	37.	Cresson d'eau	112.
Carotte	63.	Cubèbes	60.
Carouge	149.	Cuivre	60.
Cascarille	40.	Cumin sauvage	38.
Castoreum	41.	Curcuma	62.
Cendres gravellées	90.		
Centorée petite	43.		
Gérat de Goulard	410.		
— simple	403.	D.	
Cerise aigre	44.	Dattes	63.
Cerusse	129.	Digitale purpurée	63.
Cétine	45.	Douce-amère	64.
Cévadille	138.		
Chanvre	35.	E.	
Charbon animal	36.	Eau	17.
— d'éponge	223.	— de chaux	210.
— végétal	37.	— distillé	214.
Chardon béni	37.	— forte	3.
Chaux éteinte	223.	— phagécénique	217.
— vive	33.	— de vie	201.
Chelidoine commune	46.	Ecailles des huîtres	56.
Chêne	133.	Electuaire léniuf	241.
Chiendent	72.	Elémi	65.
Chlore liquide	184.	Elébore blanc	76.
Chlorure de barium	221.	— noir	76.
— de chaux	32.	Emplâtre brun	249.
Cichorée sauvage	50.	— de gommes-résines	249.
Ciguë grande	57.	— de savon camphré	250.
Cinabre	51.	— simple	252.
Cire blanche	43.	— vésicatoire	245.
— jaune	48.	Encens	118.
Citronelle	1.	Eponge	151.
Citronier	52.	— cirée	353.
Clous de girofle	36.	— préparée	855.
Cochenille	53.	Ergot	147.
Cochléaria	54.	Esprit de corne de cerf	14.
Coing	62.	— de Mindérerus	203.
Colechique	55.	— de nitre dulcifié	196.
Colle de poisson	82.	— fumant	2.
Collyre de sels fondus au feu	226.	— de sel ammoniac	203.
Colombe	56.	— dulcifié	195.
Colophone	56.	— de vin	8.
Coloquinte	55.	Essence de térébenthine	160.
Conopse sauvage	65.	Etain	151.

Etain gris	29.	Herbe aux puces	131.
Ether acétique	194.	Houblon	99.
— sulfurique	198.	Huile de bergamotte	29.
Euphorbe	66.	— de cajeput	331.
Extrait de saturne	333.	— de camomille	27.
		— de croton	59.
		— empyreumatique	118.
		— fixe de cacao	324.
		— camphrée	325.
Fenouil	68.	— de lin soufré	327.
Fenugrec	69.	— de morue	83.
Fer	67.	— de muscade	117.
Fèves	67.	— d'olive	119.
— de St. Ignace	84.	— de ricin	135.
Fiel de bœuf	159.	— de térébenthine sou-	
Figües	38.	frée	329.
Fleurs de benjoin	178.	— de vitriol	5.
— de casse	41.	Hydrosulfure jaune d'anti-	
— de muscade	100.	moine sulfuré	365.
Fougère mâle	68.	— rouge d'antimoine	
Fourmi	69.	sulfuré	367.
Framboisier	137.		
Funeterre	69.		

F.

G.

Galanga	70.	Ialap	82.
Galbanon	70.	Impéatoire	85.
Garance	137.	Iode	84.
Gayac	72.	Ipécacuanha	85.
Gelée de corn de cerf	274.	Iris de Florence	86.
Genévrier	87.	Iujubier	87.
Gentiane	71.	Iüs de Réglisse	99.
Germandrée aquatique	146.	Iusquiamé blanche	81.
Gingembre	169.	— noire	81.
Glouteron	26.		

K.

Gomme adragant	162.	Kino	91.
— ammoniacque	11.		
— arabe	109.		
— gutte	74.		
— sérapique	139.		

L.

Graines de Barbotine	51.	Laiche des sables	38.
Graisse de mouton	147.	Laitue vireuse	94.
Graphite	73.	Laque en boules	92.
Gratiöle	73.	— en grains	92.
Grenadier	72.	Laurier	95.
Gruau	23.	Laurier-cerise	96.
Gui	167.	Lavande	96.
Guimauve	9.	Lichen d'Islande	97.
Gypse	75.	Lierre terrestre	75.
		Lin	93.
		Liniment ammoniacal	304.
		Liqueur arsénicale de Fowler	291.
		— minérale anodine	197.
		— de sel de tartre	300.
Herbe aux chats	104.	Litharge	129.
— — gueux	53.		

H.



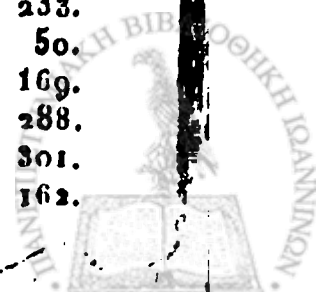
Livèche	97.	Onguent d'althæa	403.
Lycopode	100.	— basilique	401.
	M.	— blanc de Rhazès	404.
Magnésie pur	309.	— citrin pour la gale	407.
Manne	104.	— de la mère	249.
Marronnier d'Inde	78.	— gris	406.
Marrube	105.	— nitrique	409.
Mastic	105.	— de poix et de cire	401.
Matricaire	106.	— de styrax composé	411.
Mauve petite	102.	— de térébenthine et de	
— sauvage	103.	grasses	405.
Mélilot	107.	Opium	120.
Mélicse	107.	Or	23.
Mellite d'acétate de cuivre	401.	— en feuilles	24.
Menthe frisée	107.	Oranger	22.
— poivrée	108.	Orcanette	7.
Mercure	79.	Orge	78.
— précipité blanc	279.	Origan	130.
Miel	106.	Orme	163.
— purifié	310.	Ortie	164.
Millefeuille	119.	Os de sèche	148.
Morelle furieuse	28.	Oxide de fer brun	271.
— noire	151.	— — noir	270.
Mousse de Corse	77.	— de mangauèse	
Mouches d'Espagne	36.	— noir	103.
Moutarde blanche	66.	— de mercure noir	287.
— grande	150.	— — rouge	80.
Mucilage de gomme arabique	314.	— de plomb rouge	128.
Mûres	110.	Oxidule d'antimoine vitreux	152.
Muriate d'antimoine	356.	Oximel colchitique	329.
— de chaux	223.		P.
— de fer ammoniacal	205.		.
— de mercure doux		Passerose	102.
— sublimé	282.	Pastilles de menthe poivrée	343.
— d'or	290.	Pâte de guimauve	330.
— suroxygéné de potasse	89.	Patience	95.
Musc	111.	Pavot blanc	122.
Myrrhe	112.	Pensée	82.
	N.	Persil	124.
Nitrate d'argent cristallisé	218.	Petit-lait	347.
— d'argent fondu	219.	Pétrole	123.
Nitre	88.	Phellandrie aquatique	124.
Noix de galle	71.	Phosphate de soude	319.
— muscades	116.	Phospore	124.
— vomiques	117.	Pierre à cautère	291.
	O.	Pissenlit	158.
Oeufs de poule	121.	Pivoine	125.
Oignon de mer	146.	Pivre	127.
		— d'Espagne	125.
		— de Guinée	127.
		Poix de Bourgogne	127.

Poix noire	128.	Santal rouge	142.
Polygale amère	130.	Saponaire	144.
— de Virginie	147.	Sauge	143.
Pommade de cantharides	402.	Saule	141.
— hydrojodatée	408.	Savinier	139.
— au mercure	407.	Savon d'Alicante	143.
— à la rose	410.	— de suif	143.
— soufrée	412.	Scammonée	145.
Pommier	130.	Seigle	147.
Potion purgative	290.	Selammoniac	12.
Poudre d'asaret composée	340.	— de corn de cerf	13.
— de Dower	340.	— de cuisine	113.
— de gottète	337.	— de duobus	90.
— de la Princesse di Carignan	337.	— d'Epsom	101.
— de sulphate de potasse composée	342.	— de Glauber	114.
Pouliot	131.	— d'Oseille	89.
Prunes	130.	— polychreste soluble	382.
Prussiate de potasse et de fer	88.	— de tartre	299.
Pulpe de pruneaux	325.	— végétal	302.
Pyrèthre	132.	Sementine	51.
		Sené	148.
Quassie	133.	Serpentaire	148.
Quinquina gris	47.	Serpolet	149.
— jaune	49.	Simaroube	150.
— royal	49.	Sinapisme	348.
		Solution de succinate d'ammoniaque	208.
		Son	163.
		Soufre	156.
		— précipité	364.
Racine d'arrête de bœuf	119.	Sous-borate de soude	114.
— de St. Esprit	15.	Sous-carbonate d'ammoniaque	12.
Raifort sauvage	18.	— de magnésie	101.
Raisins de caisse	122.	— de soude	115.
— de Corinthe	123.	Sous-nitrate de bismuth	222.
Ratanhie	134.	Squine	47.
Régliſſe	98.	Stœchas d'Arabie	153.
Rhubarbe	134.	Stramoine	154.
Rosage à fleurs blanches	135.	Styrax liquide	155.
Rose à cent feuilles	136.	— solide	155.
Rosmaria	136.	Sublimé corrosif	79.
Rue	138.	Sucre	139.
		— de lait	98.
Safran	59.	Sulfate de chaux	225.
— de mars	269.	— de cuivre	61.
Sagou	140.	— — et d'ammoniaque	233.
Sain doux	24.	— aque	50.
Salep	140.	— de quinine	169.
— des Indes	19.	— de zinc	288.
Salsapareille	144.	Sulfure de mercure noir	301.
Sang-Dragon	64.	— de potasse	162.
Saugſue	278.	Sumac	

Q.

R.

S.



Sureau	142.	Valériane	165.
T.		Vanille	165.
Tabac	216.	Verd de gris	61.
— des Savoyards	19.	Vin	166.
Tamarins	159.	— chalybé	413.
Tanaisie	157.	— émétique	413.
Tartrate de Potasse antimonié	384.	— d'extraits	389.
Tartre	156.	Vinaigre	2.
— chalybé soluble	381.	— de bois concentré	4.
Terebenthine commune	160.	— distillé	174.
— de Chio	161.	— des quatre voleurs	171.
— de Venise	160.	— de saturne	223.
Thériaque	240.	Violette de mars	167.
Thridace	94.	Vitriol pesant	27.
Tilleul	161.	Y.	
Tincture éthéré alcoolique		Yeux d'ecrivain	31.
— de muriate de fer	107.	Z.	
Tormentille	161.	Zédoaire	168.
Tournesol	93.	Zinc	166.
Trèfle des marais	163.		
Tussilage	67.		



INDEX

NOMINUM ANGLICORUM.

B.

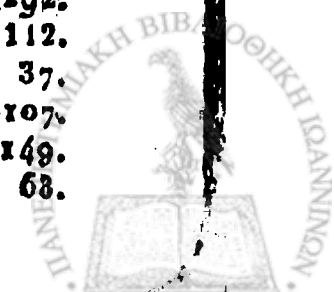
A.

Acetate of Ammonia 202.
 — - Copper 60.
 — - Natron 315.
 Acid Acetic 176.
 — of Borax 179.
 — Citric- 127.
 — Hydrocyanic- 181.
 — Muriatic- 2.
 — — diluted 184.
 — Nitric-diluted 3.
 — Nitrous- 3.
 — Phosphoric- 187.
 — Pyroligneous- 4.
 — Succinic- 4.
 — of Sulphur pure 5.
 — Sulphuric-diluted 189.
 — of Tartar 6.
 Alcanet 7.
 Alcohol diluted 201.
 Almond 14.
 Aloës Socotrine 9.
 Alum 10.
 — Burnt 201.
 — Dried 201.
 Amber grease 10.
 — yellow 156.
 Ammonia dry 12.
 Ammoniated Copper 233.
 — Iron 205.
 Angelica Garden- 15.
 Augustura 15.
 Anise 16.
 — stellated 25.
 Antimoniated Sulphur brown 367.
 Antimony 152.
 Apple-tree 130.
 Arsenic of Kali 291.
 Asarabacca 22.
 Avens common 39.

Balm 107.
 Balsam of Copaiva 57.
 — Friars- 390.
 — Peruvian- 25.
 — of Tolu 26.
 Bark brown 47.
 — pale 47.
 — Jesuits- 49.
 — yellow 49.
 Barley 78.
 Barnet small 125.
 Basil sweet 27.
 Basilicon black 401.
 Beans 67.
 Bearberry Tralling 164.
 Benzoin 28.
 Bitter sweet " 64.
 Blessed thistle 37.
 Bole Armenian 29.
 Bran 163.
 Buck-bean 163.
 Burdock 26.
 Butter 30.

C.

Cacao Nut 81.
 Caffee 54.
 Calumba 56.
 Camphor 33.
 Canel white 35.
 Cantharides 36.
 Caraway 38.
 Carbonate of Magnesia 101.
 — — Potass 292.
 — — Soda 112.
 Cardamom 37.
 Cardemint 107.
 Carob 149.
 Carrot 68.



Cascarilla Bark
 Cassia Bark
 Castor
 Castor oil West India-
 Cedandine greater
 Centaury lesser
 Cerate of Acetate of Lead
 — simple

Chalk white
 Chamomile common
 — Roman

Charcoal of Animalis
 — Wood

Cherry
 — bay-tree

Chesnut Horse
 China - root
 Chlorur-Lime

Cinnabar
 Cinnamom
 Citron-tree
 Cloves aromatic
 Clubmoss
 Cochineal
 Coloquintida
 Colts foot
 Confection of Opium
 — Water cresses

Copper
 Coriander
 Corn rose

Crahs Eyes
 Croton
 Cubeb
 Cucumber Squirting
 Currants
 Catch Japan

D.

Date
 Diachylon white
 Dragon's blood
 Draught black
 Drops Dutch common
 — Golden-Lamotte's
 — Nitre
 — Peppermint
 Duale

40.
 40.
 41.
 135.
 46.
 43.
 410.
 403.
 58.
 46.
 45.
 36.
 37.
 44.
 96.
 78.
 47.
 32.
 51.
 52.
 52.
 39.
 100.
 53.
 55.
 67.
 210.
 233.
 60.
 58.
 125.

E.
 Eggs of Hen
 Elder
 Elecampane
 Electuary lenitive
 Elemi Westindia-
 Elm
 Ether Acetic-
 — Sulphuric-
 Euphorbium

F.

222.
 68.
 69.
 68.
 106.
 35.
 124.
 148.
 98.
 131.
 86.
 198.
 41.
 62.
 69.
 7.

G.

Galangat
 Galbanum
 Gallnut
 Gamboge
 Garlic Bulbs
 Gentian
 Ginger
 Glass of Antimony
 Gold
 Goldfoil
 Goosefoot Mexican-
 Grass scurvy Sea-
 — Wheat-
 Groat
 Groundivy
 Gum Ammoniac
 — Arabic
 — Traganth



NOMINUM ANGLICORUM.

485

H.

Hartshorn	44.	Leopard's Bane	19.
— jelly	274.	Lettuce Hemlock	94.
Heavy-Spar ponderous	27.	— Opium	94.
Hellebore black	76.	Lime Chlorur-	32.
— white	76.	— Slaked-	223.
Hemlock Leaves	57.	Lime-tree	161.
Hemp	35.	Liniment Soap-compound	304.
Henbane black	81.	— of Verdegris	401.
— white	81.	Liquorice	98.
Herb Snuff	340.	Litharge	129.
Hog's Lard	24.	Litmus	93.
Hollyhock	102.	Liver of Sulphur	301.
Honey	106.	Liveroil	83.
— clarified	310.	Liverwort Iceland	97.
Hops	99.	Logwood	37.
Horehound	105.	Lunar caustic	219.
Horse radish broad	18.		
Hyssop Hedge-	73.		

I.

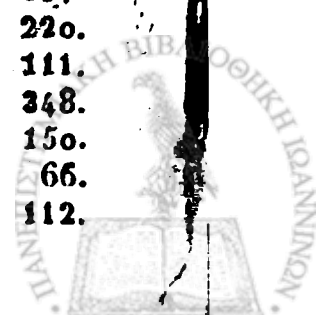
Ialap	82.	Mace	100.
Incense	118.	Mallow common	103.
Jodine	84.	— round leaf	102.
Ipecacuan	85.	Magnesia calcined	309.
Iron	67.	Manganese	103.
Isinglass	83.	Manna	104.
Juices of Liquorice	99.	Marjoram	120.
Jujuv-tree	87.	Marsh Mallow	9.
		Masterwort	85.
		Mastich	105.
		Matter red	137.
		Meadow Anemone	181.
		— Saffron	55.
		Melilot-trefoil	107.
		Mercury precipitated white	279.
		Milfoil	109.
		Milksugar	93.
		Milk of Sulphur	364.
		Milkwort	130.
		Mistel	167.
		Monks-hood	6.
		Mother of Thyme	149.
		Mucilage of Gom Arabic	314.
		Mulberries	110.
		Mullein great	166.
		Muriate of Barytes	22.
		— — Lime	105.
		Muriated Gold	220.
		Musk	111.
		Mustard Cataplasm	348.
		— common	150.
		— white	66.
		Myrrh	112.

K.

Kali from Tartar	299.		
Kino	91.		

L.

Lac Seed-			
Lady's Bower upright	53.		
— Hair	36.		
Laurel-tree	95.		
Lavage	97.		
Lavander	96.		
— French-	153.		
Leade black	73.		
— red	128.		
— white	125.		
Leech	78.		



INDEX

N.

Nettle	164.
Nightshade black	151.
— deadly	28.
— woody	64.
Nitrate of Silver	218.
Nitre	38.
Nutmegs	116.
Nut Vomiting-	117.

O.

Oak	133.
Oil of Bergamotte	29.
— — Cajepnt	31.
— camphorated	325.
— and Hartshorn	304.
— of Hartshorn	118.
— — Nutmegs	117.
— — Olives	119.
— Salin-of Tartar	300.
— sulphurated	327.
— of Vitriol	5.
Ointment Blister-	402.
— blue	406.
— citrin-	407.
— of Elemi compound	405.
— Itsh-	412.
— of Mercury	406.
— Strong-Mercurial	407.
— of Nitrous Acid	409.
— — Sperma Ceti	404.
— white	404.
— — precipitate	406.
Opium	120.
Opodeldoc	304.
Oranget	22.
Oxgal	159.
Oxyd black of Iron	270.
— brown of Iron	269.
— grey of Mercury	287.
— red of Mercury	80.
— sublimed of Arsenic	20.
Oxymel of Meadow Saffron	329.
— Draugate of Potass	89.
— — Quicksilver	79.
Oyster Shell	56.

P.

Parsley	124.
Pearl white	221.

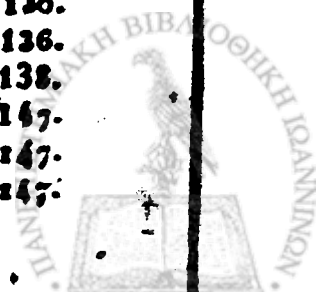
Pellitory of Spain	132.
Pennyroyal mint	331.
Peony	122.
Pepper.	126.
— Guinea	125.
Peppermint	128.
Phosphor	124.
Pismire	69.
Piss-a-bed	158.
Pitch black	123.
— dried	127.
— Stone	123.
Plaster	75.
— of Blistering Fly	245.
— Gum-	249.
— Resin-	252.
— Soap-	250.
— of the Spanish Fly	245.
Plums	130.
Pockwood	72.
Poison oak	162.
Pomegranate-tree	72.
Poppy white	122.
Potass	90.
Powder Dowers-	340.
Prussiate of Iron and Potass	88.
Pulp of Prunes	335.

Q.

Quassia Wood	133.
Quicklime	33.
Quicksilver	79.
Quince	62.

R.

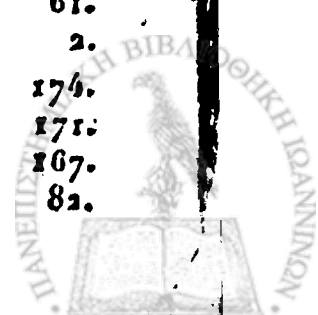
Raisins of the sun	122.
Raspberry	137.
Ratanby	134.
Rattlesnake-root	147.
Resin brown	56.
Rest harrow thorned	119.
Rhododendron yellow-flowered	135.
Rhubarb	134.
Rosemary	126.
Rose red	136.
Rue	138.
Rye	147.
— Horned-	147.
— Spurred-	147.



	S.		Stinking Assa	21.
			Storax	155.
Saccory wild		50.	→ liquid	155.
Saffron		59.	Strongest common caustic	294.
Sagapenum		139.	Subborate of Soda	114.
Sage		142.	Subcarbonate of Iron	271.
Sago		140.	Submuriate of Mercury	282.
Salep		140.	Sugar	139.
Salt		113.	— of Lead	128.
— of Ammoniak		12.	Sulphate of Potass	90.
— Bitter-purging		101.	— — Quinin	50.
— Glauber's		114.	— — Zinc	169.
— of Hartshorn		13.	Sulphur	156.
— — Soda		115.	— of Antimony præci-	
— — Sorrel		89.	pitated	365.
Salsaparilla		144.	Sulphuret of Antimony	153.
Sassafras Wood		145.	— black of Mercury	288.
Saunders red		142.	— of Lime	225.
Savine		139.	Sweet flag	32.
Scamony		145.		
Sea corallina		77.		
— onion		146.		
— sedghe		38.	Tamarind	157.
Senna		148.	Tansy	157.
Septfoil		161.	Tar Barbadoes-	123.
Sharp		95.	Tartar	156.
Sheep-suet		147.	— soluble	302.
Silver		17.	Tartarized Antimony	384.
— Leaf		18.	— Iron	381.
Snake-root Virginian		148.	Thorn Apple	154.
Soap Soft-		143.	Thyme Cat-	104.
— Spanish-		143.	Tin	151.
— Wort		144.	— filings	356.
Solution of Acetate of Am-			Tincture of Benzoin com-	
monia		203.	pound	390.
— of Ammonia		203.	Tinglass	29.
— — Subacetate of			Tobacco	116.
Lead		333.	Turmeric	62.
— — Succinate of			Turpentine Ciprian	161.
Ammonia		208.	— common	160.
Southernwood		1.	— Venice	160.
Sperma Ceti		45.		
Spirit Ardent-		8.		
— Brandy-		8.		
— febrifuge Clutton's		195.	Valerian	165.
— of Hartshorn		14.	Vanilla	105.
— rectified of Wine		200.	Verdegria	61.
— of Vitriol Sweet		197.	Vinegar	2.
Sponge burnt		228.	— distilled	174.
Spunge olive		108.	— Thieves-Marseilles-	171.
Starch		15.	Violet Sweet-	107.
Stave Wood		150.	— three coloured	82.

T.

V.



Vitriol blue	61.	Wegmood	21.
Wash yellow	217.	Whey	347.
Water	17.	Willow	241.
— of Ammonia	203.	Wine	166.
— blue Eye-	213.	— Antimonial-	412.
— cresses	113.	— Steel-	412.
— distilled	214.	Worm-seed	51.
— Gamander	240.	Wormwood	1.
— Lime-	210.		
— Oxy muriatic-	184.	Z.	
Wax white	43.	Zedoary	168.
— yellow	43.	Zinc	168.



INDEX

NOMINUM GERMANICORUM.

A.		Bilsenkraut weisses	81.
		Bisam	111.
Aetz-Kali	294.	Bittererde kohlen-saure	101.
— - Stein	294.	Bitter-Holz	123.
Alant	76.	— - Klee	163.
Alaun	10.	— - Salz	101.
— gebrannter	201.	— - Süß	64.
Aloë	9.	Blattgold	24.
Althee-Salbe	403.	Blattsilber	18.
Amber	10.	Blauholz	97.
Ameise	69.	Blaussäure	181.
Ammoniak-Gummi	11.	Blei-Cerat	410.
Ammonium kohlen-saures	12.	Bleiglätte	129.
Andorn	105.	Bleiweiss	129.
Angustura	15.	— - Salbe	404.
Anis	19.	— - Zucker	128.
Apfel-Baum	130.	Blutigel	78.
Arrow-Mehl	19.	Bockshorn	69.
Arsenik	20.	Bohnen	67.
Auster-Schalen	56.	Bolus Armenischer	29.
		Borax	114.
		— - Säure	179.
B.		Brandwein	8.
Bärentraube	164.	Braunstein	103.
Bärlapp-Saamen	100.	Brechweinstein	384.
Baldrian	165.	Brechwurzel	85.
Balsam Peruvianischer	25.	Brunnenkresse	112.
Basilien-Kraut	27.	Brustbeer-Strauch	87.
Beifuss	21.	Butter	30.
Benzöc	28.		
— - Säure	178.	C.	
Bergamott-Oel	29.	Cacao v. Kakao	31.
Bernstein	156.	Cajeput-Oel	245.
— - Säure	4.	Canthariden-Pflaster	135.
Bertram	132.	Castor-Oel	136.
Bibernell	125.	Centifolien-Rose	403.
Biebergeil	41.	Cerat	47.
Bilsenkraut schwarzes	81.	China braune	



Hühnereyer	121.	Kroton-Oel	59.
Huflattig	67.	Kubeben	60.
		Küchensalz	113.
		Kugellack	92.
		Kupfer	60.
		— - Vitriol	61.
I.			
Ignatiusbohne	84.		
Ingwer	169.		
Jod	84.	L.	
Johannisbrod	149.		
Judenweibrauch	155.	Laugensalz mineralisches	115.
		Lack blauer	98.
		Lactucarium	94.
		Lakritzen-Holz	98.
		— - Saft	99.
K.			
Kaffee	54.	Lavendel	96.
Kakao-Bohne	31.	Laxier-Trank	290.
— - Butter	324.	Leberthran	88.
Kali oxydirt-salzsaurer	89.	Lederzucker	330.
— schwefelsaurer	90.	Lein	98.
Kalk gelöschter	223.	Lerchenschwamm	7.
— ungelöschter	33.	Liebstockel	97.
— - Wasser	210.	Limonic	52.
Kalmus	32.	Linde	161.
Kamille gemeine	46.	Löffelkraut	54.
— Römische	45.	Lorbeer	95.
Kampfer	33.		
— - Oel	825.		
Kardamom	27.	M.	
Kardobenedikten-Kraut	87.	Märzveilchen	167.
Katechu	42.	Mandel	14.
Katzenkraut	104.	Manna	104.
Kino	19.	Mastix	105.
Kirschen saure	44.	Maulbeeren	110.
Kirschlorbeer	96.	Meerrettig	18.
Klapperschlangen Wurzel	147.	Meerzwiebel	146.
Klatschrose	135.	Meisterwurz	85.
Klette	26.	Melisse	107.
Kleyen	163.	Mennige	128.
Knoblauch	8.	Milchzucker	98.
— - Gamander	146.	Mineralkermes	307.
Königs-China	49.	Mistel	167.
Körnerlack	92.	Mohnsaft	120.
Kohle thierische	86.	Mohn weisser	122.
Kolombo		Mohrrübe	63.
Koloquinte	55.	Mollken	847.
Koriander	58.	Moos Isländisches	97.
Krähenaugen	117.	Muskat- Balsam	117.
Krätz-Salbe	412.	— - Blüten	100.
Krapp.	137.	— - Nüsse	116.
Krausmünze	107.	— - Oel	117.
Krebsaugen	34.	Mutterharz	70.
Kreide	58.	Mutterkraut	106.
Kreuzblume	130.		



Mutterpflaster
Myrrhe

N.

Nachtschatten schwarzer
Natrium doppelt-kohlensaures
Nelkenwurzel
Nessel
Niesepulver
Nieswurzel schwarze
— weisse

O.

Ochsengalle
Ochsenzungenwurzel rotbe
Oliven-Oel
Opodeldok

P.

Pampulose
Pech weisses
Petersilie
Pflaster
Pfeffer
— Spanischer
Pfeffermünze
— -Zeltchen
Pflaumen
— -Mus
Phosphor
— -Säure
Polei
Pomeranze
Pottasche
Pressschwämme
Purgierwurzel

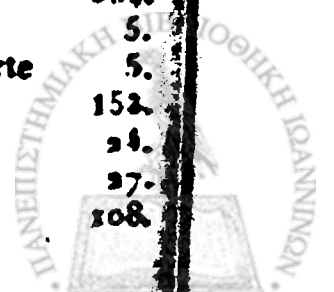
Q.

Quecke
Quecksilber
— -Präcipitat rothes
— -Salze
— -Sublimat

Quendel
Quintessenz

Rauber-Eisig
Rainfarn

249. Ratanhia 284.
112. Raute 108.
Reissblei 73.
Rhabarber 134.
Roggen 147.
151. Rosinen kleine 122.
112. Rosmarin 130.
39. Rosskastanie 78.
164. Ruster 163.
340. Rubrrinde 150.
Sadebaum 139.
Saffran 59.
Sagapennum 139.
Sago 140.
159. Salbe flüchtige 204.
7. Salbei 162.
219. Salep 140.
204. Salmiak 12.
Salpeter 88.
— -Säure rauchende 8.
Salzsäure 2.
— verdünnte 184.
224. Sandelholz rothes 142.
158. Sandriedgras 38.
226. Sandsegg 29.
225. Sassaaparillo 144.
108. Sauerlappeln 157.
343. Sauerleesatz 89.
230. Scammonium 145.
335. Schaaferbe 109.
224. Schaaferanschitt 147.
287. Schakarill 40.
231. Scharlachwurm 52.
22. Scheidewasser 3.
90. Schiffspech 122.
355. Schirling 27.
82. Schlangenwurzel Virginische 142.
Schneerose 135.
Schöllkraut 46.
Schwämme gebrannte 228.
Schwefel 156.
— -Aether 198.
— -Balsam 227.
— -Leber 301.
— -Milch 364.
— -Säure 5.
— — rectificirte 5.
— Spiessglanz 152.
Schweinfett 24.
171. Schwerspath 27.
157. Seidelbast 108.



Seife Spanische	143.	V.	
Seifenkraut	144.	Vanille	165.
Seifenpflaster	250.	Veilchenwurz	86.
Senf schwarzer	150.	Vitrioloel	5.
— -Taig	248.	Wachholder	87.
— weisser	60.	Wachs gelbes	43.
Senna	148.	— - weisses	43.
— -Latwerge	241.	— - Salbe	403.
Sevenbaum	139.	— - Schwämme	355.
Silber	17.	Waldpappel	103.
Spianter	168.	Waldrebe	53.
Spießglanz	152.	Wallrath	45.
— -Glas	152.	— - Pflaster	404.
Spring gurke	65.	Wasch-schwamm	151.
Stärkmehl	15.	Wasser	17.
Stahlwein	413.	— destillirtes	214.
Stechapfel	154.	Wasserfenchel	124.
Steinklee	107.	Weide	141.
Steinoel	123.	Weihrauch	118.
Sternanis	25.	Wein	106.
Stiefmütterchen	82.	Weingeist	8.
Stœchas	153.	Weinstein	158.
Storax flüssiger	155.	— - Säure	6.
Streupulver	100.	— - Salz	299.
Süssholz	98.	Wermuth	4.
— -Saft	99.	Wienertrank	290.
		Wismuth	29.
		Wohlverleih	19.
		Wollblume	166.
		Wurmmoos	77.
		Wurmsaume	51.
		Z.	
Tabao	110.	Zeitlosen-Sauerhonig	329.
Tausendguldenkraut	43.	Zibeben	122.
Terpentin Cyprischer	261.	Zimmt	52.
— gemeiner	160.	— - Blüten	41.
— Venetianischer	160.	— - Cassie	40.
Teufelsdreck	21.	— weisser	35.
Theriak	240.	Zinn	151.
Tollkirsche	28.	Zinnober	51.
Tolubalsam	26.	Zinkvitriol	169.
Tormentill	161.	Zittwer	108.
Tragant-Gummi	162.	Zucker	139.
Traubenkraut Mexicanisches	47.		
Tropfen Hoffmann'sche	197.		

T.

Z.



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

1981

1982

1983

1984

1985

1986

1987

1988

1989

1990

1991

1992

1993

1994

1995

1996

1997

1998

1999

2000

2001

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2021

2022

2023

2024

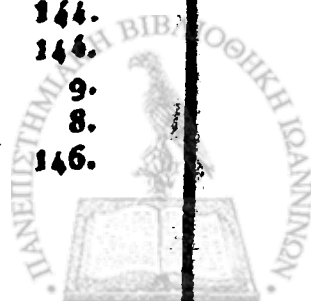


INDEX

NOMINUM TURCICORUM.

A.		Δ.	
Άγάτζ καουνού	52.	Δεγκέτζ κιζου	34.
— γατσι τζιτζεγι	102.	Δεφνή	95.
Άϊζά	72.	Διέρ μινρδερί	75.
Άϊρικ κιουκιού	82.	Δούλ άπτάλ	108.
Άκ κιούλουκ	118.		
— τζοπλεμέ	76.	E.	130.
— γασχάς	122.	Έλμά	102.
Άλτζι	75.	Έπιμ κιουμετζι	130.
Άλτουν	23.		
Άμπιρ	10.	Z.	109.
Άγασόν	16.	Zάουκ άραπί	5.
Άνδούτζ ότου	76.	Zάτζ ρουχού	119.
Άπουλμουλουκ γιαγι	135.	Zεϊτιν γιαγι	169.
Άρδίτζ	87.	Zεντζεφιλ	168.
Άρνακ κιουκιού	19.	Zουρουνπάς	
Άρπά	78.		
Άσαρούμ	22.		
Άσιλπέντ	28.	I.	
Άτά σαγανί	146.	Ιαπανί μαρουλ	94.
— τζαί	142.	Ιντζιμβάρ	161.
Άτζι άγάτζ	133.	Ιντζιρ	38.
— έιμά	55.	Ισεργάν ότου	164.
— χιγιαρ	65.	Ιτζ γιαγι	147.
Άσιούν	120.	Ιτριφιλ	107.
		K.	
		Καλαί	151.
B.		Καμικ κιουκιού	31.
Βαλουκ τουκαλού	83.	Καναβούρ	35.
Βανίλια	165.	Κανταριόν κεπίρ	43.
Βαραδία ότου	106.	Καρά άρδίτζ	139.
		— κιουνλουκ γιαγι	155.
		— μπιμπέρ	126.
		— τζοπλεμέ	76.
		— γιντιπά	158.
Γ.		Καραμπάς τζιτζεγι	153.
Γενί δουγγιά	148.	Καργά πικνέν	117.
Γενί δουγιάν πελεσεγκ	57.	Καριμφιλ	39.
Γιαπάν γιαπεμι κιουκιού	64.	Καριντζά	69.
— μπαλδιδράν	57.	Καρνι γιαρικ τοχουμού	131.
Γιουσκούκ ότου	63.	Κασικ ότου	54.
Γκιικ πουίνουζι	44.		

Κασσί	70.	Μίαν παλί	99.
Κατράν μενταρί	7.	Μίσκ	111.
Καχβί	54.	— δτου	21.
Κασάπ σουγιοῦ	3.	Μευρβί σαφί	112.
Καλιτζικ τζιτζιγι	135.	Μευρτέρ τζιτζιγι	142.
Κενικ ότου	149.	Μευρτσιόγα	129.
Κατι ότου	105.	Μπάλ	106.
Μεγριπάρ	156.	— μευμεῦ	43.
Κιαχίτ χιντι	42.	Μπάν ότου	81.
Κηκισυλέ	27.		
Κιαφουρεῦ	23.	N,	
Κιλ έρμενί	29.	Κανί	108.
Κίανι εν	38.	Νάρ καπουγεῦ	72.
Κίγα κίνα	47.	Νισατιρ τουζεῦ	17.
Κισκίχ	56.	Κισοσι	15.
Κισμεῦρ	27.	Νουμάν περβί	131.
Κρενδερτζόε	88.		
— καίμαγι	101.	Ογδύλ ότου	107.
Κιουζολαβράτ κιοκιοῦ	28.	Ουδύλ καχρί	132.
Κιουκιοῦρτζιτζιγι	156.	Όγλαμεῦρ τζιτζιγι	161.
Κιούλ	136.		
Κιουμεῦρ	17.	Παχχι περίν	1.
— βαρζα	18.	Παχζα	97.
Κιρί:	44.	Πακίρ	60.
Κιρμάι ταρτάρ	258.	Παλδισί καρζ	26.
Κιρλανκίτζ ότου	46.	Παλδισκ νεφοί	45.
Κιρμάτζ	53.	Παπατριά τζιτζιγι	46.
Κιρμισί κατταριόν	43.	Παϊζαμπάρ καπουγεῦ	40.
— μπιμπέρ	125.	Πακουζα	85.
— σαντζα	142.	Παλδιστζίν ότου	6.
— σουρουρ	20.	Παζίντζισοφ	1.
Κοκας ότου	105.	Παρεῦ παλεσεγιά	25.
Κόντρα γερβασί	149.	Πιατριγι ότου	136.
Κορεῦ ούζουμ	122.	Πογχα κιακιοῦ	137.
Κουζού κουλαί τουζοῦ	89.	Πούρτζ	167.
Κεῦμ ότου	38.	Πουχεῦρι μερτζιμ	155.
Κευντζόυρ χατζασί	41.		
Κεθραῖν χαλίμ	73.	P.	
— τούζοῦ	128.	Ραβίντ	134.
Κευταλ αμπά	74.	Ρ.Ζανέ τεχουμαῦ	68.
Κευτεῖχ ούζιτζιγι	36.	Ρετζίνα	86.
Κουτρίτ χαλβασί	104.		
		Σαχ γαγι	307.
		Σακχίλ ότου	122.
		Σακίρ	139.
		Σακίτζ	105.
		Σαλία	100.
		Σαμπάν κωρζ	119.
		Σαπατρίνα κιακιοῦ	144.
		Σακευντζι ότου	144.
		Σαρι σαπίρ	9.
		Σαρμενσιχ	8.
		— ότου	146.
Ακπατα κιοκιοῦ	95.		
		Σαχ γαγι	307.
		Σακχίλ ότου	122.
		Σακίρ	139.
		Σακίτζ	105.
		Σαλία	100.
		Σαμπάν κωρζ	119.
		Σαπατρίνα κιακιοῦ	144.
		Σακευντζι ότου	144.
		Σαρι σαπίρ	9.
		Σαρμενσιχ	8.
		— ότου	146.
Μαϊτανός	124.		
Μασή	71.		
Μαχμουτγι	145.		
Μελαίχ κιοκιοῦ	15.		
Μεντζί	167.		
Μισί άγτζ	138.		
Μιάν κιοκιοῦ	98.		



Σατέρ ότου	120.	Τερμεντί	160.
Σαφράν	59.	Τζαδίσ σουσάι ζαμκί	11.
Καχράτ	62.	Τζαλαπά	82.
Σεναμικί	148.	Τζετδάρ	47.
Σετέφ ότου	138.	Τζιβά	79.
Σιάπ	10.	Τιγκιάρ	114.
Σιαράπ βουγεύ	8.	Τιτρά σαμκί	162.
Σιαχτερέ ότου	69.	Τουκεύζ γιαγί	24.
Σιγίρ σαφράσι	159.	Τσαρούντζ	22.
Σιεφκίετ ότου	37.	Τούζ	118.
Σιλτιανέ κιοκιού	71.	— βουγοσ	2.
Σιρκέ	2.	Τουλαβράτ κιοκιού	26.
Σιτζάν ότου	20.	Τουλου πελεσεγκύ	26.
Σίφτ	128.	Τούτ	110.
Σονμερίς Κιρίτζ	33.	Τουτου	116.
Σού	17.	Τοχουμου	98.
— βουρλί σουνμπουλί	124.	Τριβάν περτζιγέ	109.
— τερεσί	112.		
Σουγιούτ άγάτζ	41.		
Σουγυλιζάν ότου	157.	Φαρσαϊόν ότου	105.
Σουδλντζεσαδ ότου	130.	Φέρφιον	66.
Σουλεύκ	78.	Φεσλιγκέν ότου	27.
Σουμάκ	152.	Φιρεγκισάν τζιγέρ ότου	97.
Σουσκιά	151.	Φλισκούν	131.
Σουρεντζιάμ	55.		
Σούτ σικερύ	93.	Κασούτζ	63.
Σπάνια σαπουνεύ	143.	Χαρούπ	149.
Συγίρ κουϊρουγεύ	166.	Χαρτάλ τοχουμου	150.
		Χατάρ κιοκιού	9.
		Χατλιντζάν	70.
		Χιλιτίκ	21.
		Χίντιςάν τζεβεζί	116.
		— — γιαγί	117.
		— — τζιτζεγί	100.
		Χιουτιπά κιοκιού	50.
		Χερασανί	51.
		Χουρμα	63.
		Χίντ γιαγί	135.

Φ.

Χ.

T₄



COUNTY OF ...

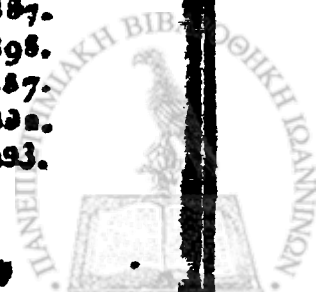


ΠΙΝΑΞ

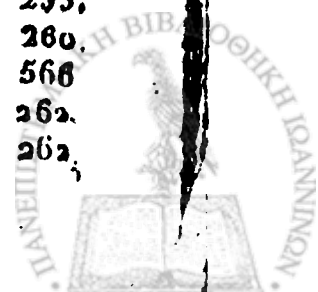
ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΟΝΟΜΑΤΩΝ.

Α.	Σελ.	Λοιπὴ	διὰ χαλκοῦ	401.
Ἀερότονον	1.	—	διὰ καθαρίδων	402.
— τὸ ἄρρον	61.	—	διὰ κήτους σπέρματος	
Ἀγαρικόν τὸ λευκόν	7.	—	έρυθρά	404.
Ἀγγελικὴ	15.	—	κήτους σπέρματος έρυθρά	404.
Ἀγγελικόπνευμα σύνθετον	351.	—	— — λευκὴ	404.
Ἀγγοσύρα	15.	—	διὰ μελβέδου	410.
Ἀγρωσίς	72.	—	διὰ νιτρικῆς ὀξέος	409.
Ἀγγωσα	7.	—	διὰ πίσης	401.
Ἀδιαντες	86.	—	διὰ στύρακος	411.
Ἀέριον ὑδροβαϊκοῦ ὀξέος	435.	—	διὰ τερεβινθίνης	412.
— χλωρὸν	53.	—	διὰ ὑδροαργύρου έρυθρά	408.
Αἰθέρ δι' ἄλυκῆς ὀξέος καὶ οἰνο-		—	— κίτρινα	407.
— πνεύματος	194.	—	— λευκὴ	406.
— διὰ θειικοῦ ὀξέος	198.	—	— λουβριερικὴ	407.
— — καὶ οἰνο-		—	— τεσσάρου	406.
— πνεύματος	197.	—	διὰ ὑδροπρωτοῦ καλίου	408.
— — — — — ἐνσί-		—	διὰ ψευθίου	404.
— — — — — δηρος	197.	—	κηρωτὴ	403.
— διὰ νιτρικῆς ὀξέος καὶ οἰ-		—	— κίτρινά	403.
— — — — — νεπνεύματος	196.	—	νευρικὴ	409.
— — — — — δι' ὀξέος	194.	—	ξεδίνη	610.
— — — — — καὶ οἰνοπνεύματος		—		
— — — — — ἐνσίδηρος	192.	—		
— — — — — ἐσφώσφορος	196.	—		
Ἄμμα δρακόντιον	64.	—		
Ἄμμα θηρίον	37.	—		
Ἄμμα θινον	428.	—		
Ἄμμα θινον	6.	—		
Ἄμμα θινον	142.	—		
Ἄμμα θινον	113.	—		
— — — — — ἀμμωνιακὸν ἀγοραϊον	12.	—		
— — — — — πικρὸν	101.	—		
Ἄμμα θινον δι' ἀμμωνίας	304.	—		
— — — — — καὶ καφευρᾶς	303.	—		
— — — — — διὰ σάπωνος	304.	—		
Ἄμμα θινον λακκοφορος	92.	—		
Ἄμμα θινον ἑρξίης	147.	—		
— — — — — λίνου	98.	—		
Ἄμμα θινον	9.	—		
Ἄμμα θινον ἀπλή	411.	—		
— — — — — διὰ ἐράθου	410.	—		
— — — — — διὰ ἐλεμίου	405.	—		
— — — — — διὰ θείου	412.	—		
		Ἄμμα θινον	διὰ χαλκοῦ	401.
		Ἄμμα θινον	διὰ καθαρίδων	402.
		Ἄμμα θινον	διὰ κήτους σπέρματος	
		Ἄμμα θινον	έρυθρά	404.
		Ἄμμα θινον	κήτους σπέρματος έρυθρά	404.
		Ἄμμα θινον	— — λευκὴ	404.
		Ἄμμα θινον	διὰ μελβέδου	410.
		Ἄμμα θινον	διὰ νιτρικῆς ὀξέος	409.
		Ἄμμα θινον	διὰ πίσης	401.
		Ἄμμα θινον	διὰ στύρακος	411.
		Ἄμμα θινον	διὰ τερεβινθίνης	412.
		Ἄμμα θινον	διὰ ὑδροαργύρου έρυθρά	408.
		Ἄμμα θινον	— κίτρινα	407.
		Ἄμμα θινον	— λευκὴ	406.
		Ἄμμα θινον	— λουβριερικὴ	407.
		Ἄμμα θινον	— τεσσάρου	406.
		Ἄμμα θινον	διὰ ὑδροπρωτοῦ καλίου	408.
		Ἄμμα θινον	διὰ ψευθίου	404.
		Ἄμμα θινον	κηρωτὴ	403.
		Ἄμμα θινον	— κίτρινά	403.
		Ἄμμα θινον	νευρικὴ	409.
		Ἄμμα θινον	ξεδίνη	610.
		Ἄμμα θινον		10.
		Ἄμμα θινον		128.
		Ἄμμα θινον		458.
		Ἄμμα θινον	ἀλυκὴ ἐνσίδηρος	305.
		Ἄμμα θινον	— καθαριμένη	305.
		Ἄμμα θινον	ἐθιοῦς ὑγρὰ	425.
		Ἄμμα θινον	ἠλεκτρικὴ ὑγρὰ	208. 425.
		Ἄμμα θινον	καυσικὴ ὑγρὰ	203. 423.
		Ἄμμα θινον	ὀξαλικὴ ὑγρὰ	424.
		Ἄμμα θινον	ῥιζικὴ ὑγρὰ	202.
		Ἄμμα θινον	— — κεκραμμένη	203.
		Ἄμμα θινον	ὑγρὰ ὑδροθειωμένη	425.
		Ἄμμα θινον	ὑπασθρακικὴ	206.
		Ἄμμα θινον	— — ἀγροαῖος	12.
		Ἄμμα θινον	— — ἱμπυρευματικὴ	13.
		Ἄμμα θινον	— — ὑγρὰ	208.
		Ἄμμα θινον	— — ὑγρὰ	209.
		Ἄμμα θινον	Ἄμμα θινον, ἰδ. Κομμ	
		Ἄμμα θινον	Ἄμμα θινον γλυκεία	14.
		Ἄμμα θινον	— — πικρὰ	14.
		Ἄμμα θινον	Ἄμμα θινον	15.
		Ἄμμα θινον	Ἄμμα θινον ἰδ., Εἶδη	

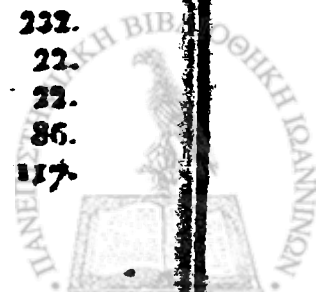
Ἄνεμώνη λευκωνία	131.	Βάμμα ἀρεσφ	387.
Ἄνθη ρόσας	53.	— ἀρωματικῶν	388.
Ἄνθος ἀκτιῆς	142.	— ἰξυ	388.
— ἀλθαίας	9.	— ἀψιθίου	385.
— γαλακτίης	302.	— βενζίνης	357.
— δωρηνίου τοῦ ὀρεινοῦ	19.	— σύνθετον	390.
— οἰίου	156.	— γεντιανῆς	386.
— ἰων	167.	— δωρηνίου ἁθύου	393.
— κασσίας	41.	— ἄλτρου αἰθέριου	386.
— λευκανθίου	46.	— ἀπλοῦν	393.
— μαλάχης	103.	— ἱμπίτρου	392.
— πορτογαλίας	22.	— εὐφρασίας	391.
— ρειάδος	135.	— γλίπτρου	399.
— στοργάδος	153.	— ἰώδους	394. 442.
— τιφύου	96.	— καλαμίου τοῦ ἀρωμα-	
— φούρας	161.	— τικῶ	385.
— φλόμου τῆς θαλαίας	166.	— καλίου	395.
— χαμαιμήλου	45.	— κωνοκάρδων	390.
— χυλοφύλλου	109.	— κασκάριλτης	391.
Ἄνθος	37.	— κερσίου αἰθέριου	386.
— παρειακασμίνου	328.	— ἀπλοῦν	382.
Ἄμικον	16.	— κλαίδων	441.
— ἀσπίριου	25.	— κίνας σύνθετον	392.
Ἄντακαίος	83.	— τῆς φαιᾶς ἀπλοῦν	391.
Ἄργιλλος	29. 33.	— κινναμώμου τοῦ ἑλλώ-	
Ἄργυρος	17.	— δευ	391.
— θεικῆς ὑγρῆς	427.	— κελυμίου σπέρματος	386.
— νιτρικῆς κρυσταλλωμένης	218.	— κρέκου	392.
— ὑγρῆς	426.	— λυκίου	391.
— χυτῆς	219.	— μέσμου	395.
Ἄργυρου φύλλα	18.	— νάρδου αἰθέριου	386.
Ἄρκιον	26.	— ἀπλοῦν	392.
Ἄρκευθίδες	87.	— ἑναμμόνιου	394.
Ἄρκευθες	87.	— ἑύλου τοῦ ἰατρικοῦ ἀπλοῦν	391.
Ἄρκευθίμαρες	164.	— ἑναμμό-	
Ἄρκευθικόν λευκόν	20.	— νιον	394.
— ὑγρῶν	427.	— ἑκτινῆς	
Ἄρταμοσία	21.	— ἀπλοῦν	387.
Ἄρωματῶδες πνεῦμα	352.	— ὀπίου ἀπλοῦν	397.
Ἄσπερον	22.	— ἑραροκον	396.
Ἄφίγμα κέρατος ἰλαρείου σύνθετον	236.	— μετὰ βενζίνης	396.
— σαρσαπαρίλλης σύνθετον		— πεπερίδος	387.
— ἀσθενέστερον	238.	— περτεγαλίου	389.
— ἰσχυρόν	237.	— σύνθετον	389.
Ἄψιθιον	1.	— ῥήου ἀρωματικόν	398.
		— σιδήρου ἁλκοῦ ὑπερ-	
		— δωρηνίου	398.
Βάλανοι φρούκται	227.	— σιλικίου τοῦ μηδικοῦ	387.
Βάλασμον κοκαϊκόν	57.	— σκίλλης ἑγκλίτου	398.
— πιρεοῦτικόν	25.	— σκώρτης	387.
— τελεσταϊκόν	26.	— σρεμμονίου σπέρματος	390.
Βάμμα ἐκτίτου αἰθέριου	396.	— βουκάρτου	393.
— ἁλκῆς	382.		



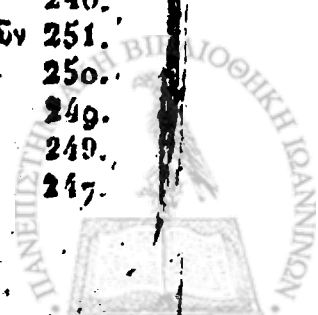
Βενύλη	165.	Δωρόνικον δρεινόν	19.
Βερύτις αλυκή	221.	Ε.	
— — υγρά	429.	Εΐδη αρωματικά	249.
— — θεική αὐτεσούστατος	27.	— διαφορητικά	350.
— — νιτρική υγρά	430.	— εις ἀναγαργασίμην	
Βίτος ἰδαία	137.	(ἀναγαργήρισμα)	348.
Βδέλλα	78.	— — ὑπεθυμίασι (θυ-	
Βενζίνη	28.	μιάματα)	349.
Βήχιον	67.	— μαλακτικά	349.
Βίσμυθον	29.	— σκληρά	350.
— — κατάθειον	29.	— — μετὰ καρπῶν	350.
— — ὑπονιτρικόν	222.	Ἐκλείψμα διὰ σένης	241.
Βόραξ αὐτεσούστατος	114.	Ἐχθύλισμα ἀβροτόνου τοῦ ἄρρενος	
Βούτυρον πρῶτατον.	80.	αἰθέριον	264.
Βράθυ	139.	— ἀγγελικῆς	259.
Βρίχα ἐρυσιῶδης	147.	— ἀγρώσιδος	254.
Βρόμος λελεπισμένος	24.	— ἀκάνθης τῆς ἰερᾶς	252.
Βύνη	79.	— ἀκονίτου	255.
Βύσσινα	44.	— ἀλός	258.
Βῶλος ἄρμενία	29.	— ἀνεμώνης τῆς λειμώνιας	257.
Γ.		— ἀψινθίου	252.
Γαλάκη	70.	— γεντιανῆς	254.
Γεντιανή	71.	— γλυκυπικρου	254.
Γίνον	89.	— γλυκυρίζης	254.
Γῆ Ἀιθιοπία	80.	— δωρόνικου ἄνθους	260.
— — σιμαντρῆς	80.	— — ρίζης	261.
Γλήχων	131.	— ἐλενίου	260.
Γλίσγρασμα κόμμεως ἀραβι-		— ἐλλεβορου τοῦ μέλανος	260.
— — κού	314.	— εὐθαλείας	256.
— — κυδωνίων σπέρματος	315.	— ἥρακλεις	260.
— — ὄρχιως	314.	— θριδακίνης τῆς φαρμα-	
— — τραγακάνθης	314.	κώδους	257.
Γλυκυπικρου κλωνία	84.	— ἰτίας	202.
Γλυκυρίζα	98.	— καλάμου τοῦ αρωματι-	
Γραφίτης	73.	— — κού	259.
— — πεκαθαρμένος	278.	— καπνοῦ	254.
Γύψος	75.	— καρύου τοῦ ἐμετικῆς σι-	
Δ.		— — νεισματώδης	264.
Δαφνέλαιον	225.	— — ὑδατώδης	262.
Δάφνη	95.	— — καρύων λεπύρων	263.
Δαφνίδες	95.	— — κασκαρίλλης	261.
Δαφνοειδῆς	108.	— — κενταυρίου	253.
Δαφνοκέρασος	96.	— — κίνας τῆς φαίας	261.
Διά κνίδης	233.	— — κολόμβου	259.
— — ῥόδων	233.	— — κωνίου	257.
— — σισυμβρίου	233.	— — λευκανθέμου	254.
Δίσμον	30.	— — μνησάνθους	255.
Δοκίμαστρία	417.	— — μυρτιδάνων	260.
Δόλιχοι	67.	— — νάρδου	568.
Δρυὸς Ἑλλανοί	133.	— — ξύλου τοῦ ἱεροῦ	262.
Δρυὸς	133.	— — καμπελιανοῦ	262.



Εμπλαστρον δια πίστις	252.	Ιγθυοκόλλα	83.
— δια αλφειου συνθετον	244.	Ιώδες	84.
— δια υδραργύρου	248.		
— δια υσσυκμου	240.	K.	
— δια χαλβάνης	247.	Κατράμινον κωανούν	93.
— δια ψευδίου	245.	Κισμιον	416.
Επιτύλλον	161.	Κάκτιον	81.
Ερπάλεις	149.	Κάλαμος άρωματικός	32.
Ερφυλλόπωμα	354.	— δρακόντιος	64.
Ερυθρόδατον	137.	Κάλιον άλυκον εξυγονωμένον	88.
Εύθαλαια	28.	— — — — —	κακα.
Ευφώβιον	66.	— — — — —	θερμύτων
Εχέικασις	32.	— — — — —	297.
	Z.	— — — — —	άνθρακικήν υποξήτην
Ζάδιον	168.	— — — — —	292.
Ζηγίβερκ	169.	— — — — —	άρεσσιαιδης υγρόν
Ζύβισα	87.	— — — — —	438.
Ζωάνθραξ	36.	— — — — —	διανθρακικήν
— παρυσιακήν	227.	— — — — —	θειών άγγραίων
	H.	— — — — —	90.
Ηδυσμόσπιννα	854.	— — — — —	κακώθερμύτων
Ηδυσμασιν αλώφυλλον	107.	— — — — —	201.
— πεπερωδες	108.	— — — — —	κακίων υγρόν
Ηλεκτρον	256.	— — — — —	294.
		— — — — —	νιτρικήν κακαθαρμένην
Θείον ενστιμιασιν	867.	— — — — —	298.
— — — — —	865.	— — — — —	βλακικήν εξηον
— — — — —	804.	— — — — —	89.
Θείον κακαθαρμένην	364.	— — — — —	εξήκον υγρόν
Θείον ζήμα	157.	— — — — —	291.
Θείον θύμας	94.	— — — — —	πρωσιαικόν σιδερίκον
Θείον αλίνα φαρμακώδες	94.	— — — — —	87.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	τροπικήν
Θείον αλίον	94.	— — — — —	302.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	θερμύτων υγρόν
Θείον αλίον	94.	— — — — —	437.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	υδροειδικήν
Θείον αλίον	94.	— — — — —	296.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	υδροκωανικήν ενσίδηρον
Θείον αλίον	94.	— — — — —	υγρόν
Θείον αλίον	94.	— — — — —	436.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	επικληρακικήν άγγραίων
Θείον αλίον	94.	— — — — —	90.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	— εκ τρογής
Θείον αλίον	94.	— — — — —	299.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	— υγρόν
Θείον αλίον	94.	— — — — —	438.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	— κακαθαρμένην
Θείον αλίον	94.	— — — — —	298.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	υγρόν
Θείον αλίον	94.	— — — — —	30.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	υπερικήν υγρόν
Θείον αλίον	94.	— — — — —	437.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	288.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	441.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	35.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	26.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	69.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	37.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	24.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	33.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	137.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	95.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	62.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	232.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	22.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	22.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	86.
Θείον αλίον	94.	— — — — —	117.



Εγχύλιωμα ξύλου του κασσιού	262.	Έλαιον μαράθρου	322.
— όπιου	259.	— μηδικόν	53.
— πυραφάκης	252.	— νάρδου	323.
— πολυγάλου του Βαρβινο- κού	261.	— όνίσκου ήπάτος	83.
— περτογαλιών φλοιού	250.	— δριγάνου	322.
— πρασίου	254.	— παργαμηνόν	29.
— πτέριδος αιθέριου	262.	— πηγάνου	323.
— ροτανίας	262.	— ρόδιον	137.
— ρίσι	265.	— τερμίνθιον	160.
— σικύου του άγρίου	263.	— — άνεσαλαγμένον	329.
— σκίλλης	255.	— — ένθειον	329.
— σμύρνης	258.	— τιφύου	322.
— στραμωνίου	257.	— υσχυάμιον έφθόν	327.
— στυβίου	255.	Έλαιοςάκχαρι άνίσινον	239.
— υσχυάμου του λευκού	257.	— — ήδυόσμιον	229.
— — μέλανος	257.	— — κινναμώμιον	239.
— χελιδνίου	257.	— — μαράθρινον	239.
— χυλοσύλου	255.	— — μηδικόν	239.
Έλαιον	119.	Έλαφος	44.
— άμυγδάλινον	323.	Έλελίσακον	142.
— άνίσου	16.	Έλένιον	76.
— — (αιθέριον)	321.	Έλυρον	65.
— άρκεύθου	322.	Έλιξίριον διά γλυκυρρίζης χυλί- ματος	242.
— Έράθους	322.	— — διά μήλων χυλίματος	242.
— δάφνης	95.	— — έναίδηρον	242.
— έμφώσφορον	328.	— — πικρόν	241.
— έρπύλλου	823.	Έλλέβορος λευκός	76.
— ήδυόσμου του αλοφύ- λου	322.	— — μέλας	76.
— — του πεπερώδους	108. 322.	— — ανατελικός	77.
— ήλεκτρινον άνεσαλαγ- μένον	328.	Έλλοψ άστερίας	83.
— θηρανθέμιδος	157.	— — γνίσιος	83.
— κακαίνου	324.	Έλμινόχορτον	77.
— κάρου	88. 321.	Έλυτρον	63.
— καρυφύλλων	39. 321.	Έλυτρόπτερα	36.
— καρυρώδες	325.	Έμβρεγμα λάκκου	289.
— κίκινου	135. 324.	— — ρήου	289.
— κινναμώμου	52. 322.	— — μετά ύπανθρα- κιου καλίου	290.
— — του ξυλώδους	40.	— — σίννης μετά μάνας	290.
— κοινόν	119.	Έμπετρον	125.
— κρότινον	59.	Έμπλαστρον ανακολητικόν δι' έχου- κόλλας	243.
— λευκανθέμου	321.	— — άρωματιζόν	244.
— — έφθόν	327.	— — διά εύφορβίου	247.
— — καθάρν	326.	— — διά καθαρίδων	246.
— — μηδικόν	326.	— — διά κωνείου	246.
— — τερεβινθινώδες	326.	— — διά λιθαργύρου άπλου	251.
— λευκοδένδρινον	31.	— — καί σάπωνος	250.
— — άνεσαλαγμένον	325.	— — σύνθετον	249.
— λιβανωτίδος	322.	— — φαιόν	249.
		— — μελωώτου	247.

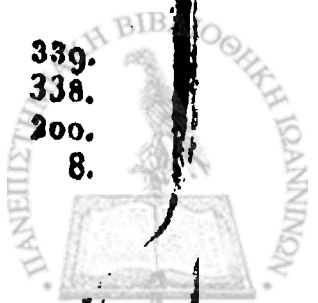


Καρύφυλλα	39.	Κόμμα ἀρμυνηακόν καθαράμενον	101.
Καρύων λίπυρα	86.	— ἀραβίων	109.
Κασκαρίλλη	40.	Κουμύρτινι ζύλου τεῦ ἱεροῦ	72.
Κασσία	41.	Κονία τιτάνου	210.
Κασσιτερος	151.	Κοπάζ	87.
— ἀλοχός ἐξιδωμένος β.		Κορίανν	88.
— γρός	440.	Κεχλιαριδόπνευμα	252.
— ῥινημένος	356.	Κεχλιαρίς	54.
Καστόριον	41.	Κρητίς	68.
— ῥωτέων	42.	Κριθή	78.
— Σιδηρικόν	43.	— καθαράμενη	79.
Καφουρά	33.	— περιπλισμένη	79.
— καθαράμενη	33.	— ὤμη	78.
Καφουρίπνευμα	252.	Κρακόρριζα	62.
Καφία	56.	Κρόκος	59.
Κενταύριον	42.	Κυδώνια	62.
Κέρας ἰλάφειον	44.	Κυκλίσαι δια ἰδύσμου τεῦ πε-	
Κεράτια	149.	— παρῶδου	243.
Κεκίδες	71.	Κωδίαι, ἴδι Μι.κωνος κ.	
Κερίδιον	227.	Κώνιον	57.
Κηρός κίβρος	44.		
— κίτρνος	43.		
— λευκός	43.		
Κίττος σπέρμα	45.	Δάκιον δακρυώδες	92.
Κίνα	47.	— σφαιρωτόν	92.
— βασιλική	49.	Δάκτυλον	95.
— καλισσαϊκή	49.	Δαριξ	7. 160.
— φαιά	47.	Διχύν ἰσλανδικός	97.
Κίνου	50. 218.	Διυκάνθεμον	46.
— θεικόν	219.	Δίεχνος	118.
— σιαντεδεψικόν	231.	Διεκαποτιδόπνευμα	254.
Κιννάβαρι	51.	Διθανωτίς	126.
Κιννάμωμον	52.	Διγροτικόν	97.
— λευκόν	28.	Διθάγγρος	129.
— ξυλωδός	40.	Διθρία καρκίνου πεταμίου	34.
Κίνου	91.	— — — καρσιουα-	
Κίτριον	92.	— ορίνα	233.
Κιχάριον	50.	Δίθος στύγις	219.
Κληματίς	53.	— τιτανώδης	23.
Κνίδη	104.	Δινάκιον	214.
Κεθαλτός	20.	— ἰθικόν	217.
Κήχαι	56.	Δίνου	98.
— καρσιουασομένα	232.	Διγροπικρον	98.
Κεφουρία	84.	Δύκιον	42.
Κεκόρυλλα	230.	Δυκίσκου στροβίλοι	99.
Κελακωθίδες	55.	Δυκεπιδιον	100.
— καρσιουασομένα	232.		
Κολόμβαν	56.		
Κολοφάνου	56.		
Κολυμπίον			
Κόμμα ὀμασσηνικόν	71.	Μαγανίσιον ἐξιδωμένον	108.
	201.	Μαγνησία θεική ἀγροαίς	101.
		— — καθαράμενη	209.

M.



		Ν.	
Μαγνησία θειϊκή ὑγρὰ	438.		
— κεκαυμένη	309.		
— ὑπανθρακική	101. 308.	Νάρδος ἀγρία	165.
Μαγνητικὸς λίθος	67.	Ναρκώτιον	110.
Μαλάχη	102.	Νάτρην ἀλυκόν	113.
Μάννα	104.	— — ὑγρὸν	439.
— ἐκλεκτὸν	104.	— ἀνθρακικὸν ὑπόξινον	112.
— κλαθρικόν	104.		316.
— ὀλωτὸν	104.	— διανθρακικόν	433.
Μάραθρον	68.	— θειϊκὸν ἀγοραῖον	114.
Μαραντάμυλον	19.	— — κεκαθαρμένον	318.
Μαράντη καλαμώδης	19.	— — ξηρὸν	318.
Μάρρον	104.	— ἔξικόν	315.
Μαστίχη	105.	— ὑπανθρακικὸν ἀγοραῖον	115.
Μαστιχόπνευμα σύνθετον	354.	— — κεκαθαρμένον	316.
Μέλι	106.	— — ξηρὸν	317.
— ἀπυφρισμένον	310.	— ὑπεβορακικόν	114. 439.
— κοινόν	106.	— ὑποφωσφορικόν	319.
— λευκόν	106.	Νικοτιανή	116.
— παρθένον	106.		
— ὠμέν	106.		
Μελίωτον	107.		
Μελισσόφυλλον	107.	Ξηρίον ἀεροφόρον ἐξ ἀνθρακικοῦ νά-	
Μελιστύραξ	155.	— — — — — τρου ὑπόξινου	337.
Μετροπόδιον	133.	— — — — — ἐξ ὑπανθρακικῆς	
Μήκων	122.	— — — — — μαγνησίας	336.
Μηκωνέλαιον	324.	— — — — — ἀνταιμορροϊδικόν	337.
Μήκωνος κωδίαί	122.	— — — — — ἀντεπληπτικόν	337.
Μήλα μηδικά	52.	— — — — — ἀρωματικόν	338.
— ὑπόξινα	130.	— — — — — διὰ γλυκυρρίζης σύνθε-	
Μητυανθές	163.	— — — — — τρον	340.
Μολυβδος ἔξικός ἀγοραῖος	128.	— — — — — διὰ ἰπεκακουάνης μετὰ	
— — — — — κεκαθαρμένος	333.	— — — — — ἑπίου	340.
— — — — — ὑγρὸς	440.	— — — — — διὰ κόμμεως	339.
— — — — — ὑγρὸς	330.	— — — — — εἰς ἑρογχοκλίτας	341.
— — — — — σκυτοδεψικός	334.	— — — — — ἔρρινον	340.
— — — — — ὑποξικός ὑγρὸς	334.	— — — — — πρᾶυντικόν	341.
— — — — — κεκραμμένος	334.	— — — — — μετὰ ἐνθείου ὑδραρ-	
Μορέα	110.	— — — — — γύρου ἐρυθροῦ	342.
Μόρφιον	110. 311.	— — — — — στυπτικόν	341.
— ἔξικόν	313.	Ξύλον ἀρκεύθινον	87.
Μοσχοβάλσαμον	117.	— — — — — ἱερὸν	73.
Μοσχοκάρυα	116.	— — — — — καμπειανόν	97.
Μοσχομάκερ	100.	— — — — — κάσιον	133.
Μόσχος	111.	— — — — — σαγάληνόν κόκκινον	142.
— καρδιονικός	111.	— — — — — σασσάφρινον	145.
— τυγγινικός	111.		
Μύκης	7.	Ο.	
Μύρμπκες	69.	Ὄδοντότριμμα ἐρυθρὸν	339.
Μυρμηκόπνευμα	358.	— — — — — μέλαν	338.
Μυρτίδανον	60.	Οινόπνευμα	200.
		— — — — — ἀγοραῖον	8.



Οινόπνευμα ἀμυγδαλιῶδη ἀνωδάς	306.
— — εἰνώδες	306.
— — διά σάπωνος	355.
— — — ἐνσιμιόν	307.
— — βλαιώδες; βαλοσαμικόν	306.
— — κικραμμένον	301.
— — λαϊψύδρον	300. 423.
— — ἐξὺ τοῦ Ἀλλέρεν	305.
— — ποτασσιούχον	2.
Οἶνος	166.
— — κολυκίτης	413.
— — λεπτομερῆς Θηραϊκῆς	167.
— — λευκῆς Νάξιος	166.
— — μέλλας Σύριος	167.
— — σιδερίτης	413.
— — στυμμάτης	413.
Οἰόκοι	82.
Οἶνος	119.
Ὄξες ἀγροαίων	2.
— — ἀπισταγμένον	2.
— — ἀρωματικόν	171.
— — καρφύρινον	172.
— — κελχικόν	173.
— — πεγλίτην	174.
— — ρόδιον	174.
— — σκοληπιτὸν	174.
Ὄξυ ἀλυκὸν ἀγροαίων	2.
— — ἀκρατον	182. 419.
— — κικραμμένον	184.
— — ἐξυγενωμένον	184.
— — ἀρσενικῶδες	418.
— — ἐκζυκτικὸν διὰ τῆς ἀνα- λυτικῆς παρασκευα- σμένην	178.
— — διὰ τῆς ἐξυγένεως πορροκυασμένην	178.
— — Εσρακικόν	179.
— — ἑλικτρικὸν ἀγροαίων	4.
— — κικραμμένον	189.
— — θυϊκὸν ἀγροαίων	5.
— — ἀπισταλαγμένον	190. 422.
— — κικραμμένον	5.
— — κικραμμένον	189. 422.
— — θαλάσσιον	3.
— — κικραμμένον	21.
— — μεθικόν	172.
— — νιτρικόν	420.
— — ἰσκατον	3.
— — κικραμμένον	186.
— — ἀγροαίων	2.
— — ἀγροαίων	24.

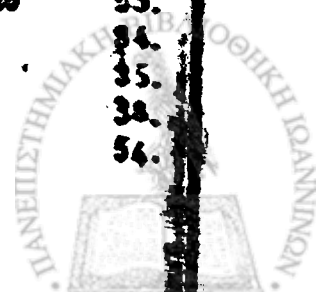
Ὄξυ νιτρικόν	47.
— — ἐξυαλικόν	420.
— — ἐξυαλικόν	420.
— — ἐξυκὸν ἀκρατον	176. 417.
— — ἀρωματικόν	175.
— — — μετὰ καρφο- ρῆς	175.
— — ἐξυκὸν καρφύρινον	176.
— — πορροκυκτικὸν ἀγροαίων	4.
— — ἀπισταλαγμένον	188.
— — τρυγικόν	6. 101.
— — ὑγρὸν	422.
— — ὑδροθετικὸν ὑγρὸν	417.
— — — μετὰ τρυγι- κῶ ἐξυκῶ	419.
— — ὑδροκυανικόν	181.
— — φωσφορικόν	187.
— — φωσφορῶδες	188.
Ὄξιμελι ἀπλοῦν	320.
— — κελχικόν	329.
— — σιλλυπιτικόν	330.
Ὄξυρροίναις	157.
Ὄπιον	120.
Ὄρθιδεας	45.
Ὄριγανον	120.
Ὄριζον	93.
— — γάλακτος γλυκασμένης	348.
— — — διὰ εἰνῶ (εἰνωτῆς)	348.
— — — διὰ ἐξυκῶ (ἐξυκῆς)	347.
— — — διὰ ἐξυρροίναις	347.
— — — διὰ στακταρίας	347.
— — — διὰ τρυγῆς (τρυγα- τῆς)	347.
Ὄρη	140.
Ὄρις	148.
Π.	
Παιωνία	121.
Παρθένιον	106.
Πέπερι λευκόν	127.
— — μέλαν	126.
Πεπίριον	126.
Πεπύρις	125.
Πετρέλαιον	123.
— — ἀπισταλαγμένον	329.
Πήγατον	128.
Πικτὴ κίρατις θαλάσσιου	274.
— — λιχάνες τοῦ ἑλκιδι- κῶ	295.
— — ὄρη	276.
Παραράκη	158.
Πισός	23.
Πίσσα	127.



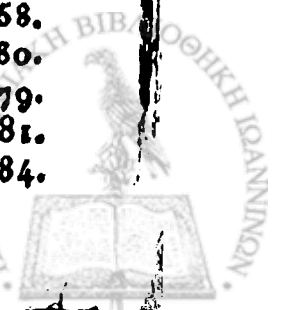
Πίτυρα τοῦ σίτου	163.	Πύρεθρον	132.
Πλάσματα θυμιατικά	226.	Πυρίτις γῆ	90.
Πλατίνη	420.		
Πνεύματα ἀπεσταγμένα	354.	P.	
Πῶα ἀδιάντου	36.		
— ἀκάνθης τῆς ἱερᾶς	37.	ῤᾶ	134.
— ἀκονίτου	6.	ῤατάνια	134.
— ἀλθίας	9.	ῤαφανίς ἀγρία	18.
— ἀνευώτης τῆς λευκω-		ῤητίνη ἰαλαππίνη	342.
— νίας	131.	— λευκή	127.
— ἀφινθίου	1.	ῤίζα ἀγγελικῆς	15.
— Ἐράβου	139.	— ἀγρώστιδος	72.
— γλήχωνος	131.	— ἀγγούσης	7.
— ἐλεισσάκου	142.	— ἀλθαίας	9.
— ἑρπύλλου	149.	— ἀμμοφύτου	38.
— ἡδυσάμου τοῦ εὐλοφύλ-		— ἀρκείου	26.
— λου	107.	— ἀρτεμισίας	21.
— τοῦ πεπερώδους	108.	— ἀσάρου	22.
— ἡρακλῆα	72.	— γαλάτης	70.
— θραυθῆμιδος	157.	— γεντιανῆς	71.
— θριδακίτης τῆς φαρμα-		— γέου	39.
— κώδους	94.	— γλυκυρρίζης	98.
— ἴου τοῦ τριχρόου	82.	— δωρονίκου τοῦ ὀρεινοῦ	19.
— καπνοῦ	69.	— ἐλενίου	76.
— κενταυρίου	43.	— ἐλλεβόρου τοῦ λευκοῦ	76.
— κληματίδος	53.	— τοῦ μέλανος	76.
— κοχλιαρίδος	54.	— ἐμπέτρου	125.
— κωνείου	57.	— ἐπταφύλλου	161.
— μάρου	104.	— ἐρυθροδάνου	127.
— μελιλώτου	107.	— εὐθαλείας	28.
— μελισσοφύλλου	107.	— ἐχιοκόκκου	32.
— μινυανθοῦς	163.	— ζιγγιθέρεως	169.
— ἑριγάνου	120.	— ἰαλάπτης	82.
— παρθενίου	106.	— ἰπεκακουάνης	85.
— πηγάνου	138.	— ἰριδος	86.
— πελυγάλου	130.	— καλάμου τοῦ ἀρωματι-	
— πρασίου	105.	— κοῦ	32.
— σισυμβρίου	112.	— κίνας	47.
— σκερδίου	146.	— κισωρίου	50.
— χελιδονίου	46.	— κειρανίας	84.
— χινοπεδίου	47.	— κολόμβου	56.
— χιλιφύλλου	109.	— κολχικῦ	55.
— ὠκίμου	27.	— λαπάθου	95.
Πολύγαλον	180.	— λιγυστικῦ	97.
— Βιργινικόν	147.	— νάδουιτης ἰσχυρῆς	165.
Περτογαλία	22.	— ὄνωνιδος	119.
— καρπῶν ἐπιλεπῆς	22.	— ὄρχιως	140.
Πράσινον τοῦ Σχεελίου	428.	— ὀφίτου	148.
Πράσιον	105.	— παιωνίας	121.
Πτελία	163.	— πικραφάκης	158.
Πτέρις	100.	— πολυγάλου τοῦ Βιργι-	
Πτισσάνη	72.	— κοῦ	147.



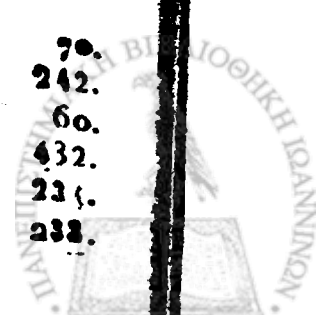
Ρίζα κτήριος	68.	Σαρκίν δια κήρατος	374.
— πυρίθραξ	187.	— δια κούρων	374.
— ρίζα	187.	— δια κούρων	371.
— σατανίας	134.	— δια κούρων	375.
— ραφανίδος τῆς ἀγρίας	18.	— δια κούρων	372.
— ρίζα	72.	— δια κούρων	376.
— σαροκαρύλλος	144.	— δια κούρων	373.
— σταφυλίου	63.	— δια κούρων	376.
— στρουθίου	144.	— δια κούρων	376.
Ρόα	72.	— δια κούρων	377.
Ρόα λίαν ἢ σίδα	72.	— δια κούρων	378.
Ρόδα	136.	— δια κούρων	378.
Ροδαλαία	102.	Σαρκίν, ἰδιότ.	
Ροδιδένδρον	135.	Σαρκίν, ἰδιότ.	148.
Ροδιμέλι	310.	Σαρκίν	148.
Ροσίας	135.	Σαρκίν	67.
		— αὐτὸς ἐκδομαίνος	268.
		— — ἄλλος	268. 431.
		— ἄλλος	433.
Σαρκίν	139.	— αὐτὸς ἐκδομαίνος	431.
— κικαθαρίων	202.	— ἄλλος	433.
Σάρον	140.	— αὐτὸς ἐκδομαίνος	272.
Σάχαρι	139.	— ἄλλος	434.
— σταφυλίος	344.	— καθαροὶ στυλμαίνος	431.
— τοῦ γαλακτός	93.	— λευκομαίνος	271.
Σαχόκροκαλας	139.	— ἐκδομαίνος	269.
Σαχόλας	118.	— ἄλλος	267.
Σάκκος δια ἰαλίαν	345.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	344.	— αὐτὸς ἐκδομαίνος	270.
— δια ἰαλίαν	143.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	345.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	346.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	143.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	345.	— ἄλλος	271.
Σαχόλας τοῦ ἀσπιδίου	310.	— ἄλλος	271.
Σαχόλας κικαθαρίων	335.	— ἄλλος	271.
— ἄλλος	336.	— ἄλλος	271.
Σαροκαρύλλος	144.	— ἄλλος	271.
Σίλον	134.	— ἄλλος	271.
Σίνα	143.	— ἄλλος	271.
Σαρκίν ἀπλοῦν	379.	— ἄλλος	271.
— δι' ἰαλίαν	371.	— ἄλλος	271.
— δι' ἰαλίαν	368.	— ἄλλος	271.
— δι' ἰαλίαν	369.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	370.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	371.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	372.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	373.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	374.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	375.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	376.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	377.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	378.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	379.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	380.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	381.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	382.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	383.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	384.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	385.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	386.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	387.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	388.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	389.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	390.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	391.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	392.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	393.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	394.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	395.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	396.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	397.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	398.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	399.	— ἄλλος	271.
— δια ἰαλίαν	400.	— ἄλλος	271.



Σπέρμα κολχικοῦ	55.	Στίμι ἐνθειον	153.
— κοριάνου	58.	— ἐνθειον μέλαν παρειαίου	358.
— κυδωνίων	62.	— σμένον	357.
— λίνου	98.	— ὀξειδωμένον λευκόν	153.
— λυκοποδίου	100.	Στραγας	154.
— μαράθρου	68.	Στραμώνιον	423.
— μήκωνος	122.	Στροντιανή	144.
— σελίνου	124.	Στρούθιον	154.
— σινάπεως	150.	Στρώγιον	360.
— τοῦ λευκοῦ	66.	— νιτρικόν	151.
— στραμώνιου	154.	Στρώγος μέλας	10.
— τήλεως	69.	Στυπτηρία ἀγοραίας	201.
— ὑοκυάμου τοῦ μέλανος	81.	— κεκαυμένη	155.
— φθειράχης	138.	Στύραξ	423.
— ψυλλίου	131.	Στύσιον	110.
Σπόγγος κηροπαγεῖς	355.	Συκαμινά	110.
— συνεσφιγμένοι	355.	Συκαμινέα	92.
Σπόγγος	151.	Συκῆ ἱερὰ	92.
— ἀνθρακωμένος	228.	— Ἰνδική	142.
— κεκαυμένος	228.	Σφαιρία ἀκτῆς	87.
Στάλαγμα ἀκτῆς	212.	— ἀρκεύθου	277.
— ἀμυγδάλων τῶν πικρῶν	209.	— τρυγός ἐνσιδήρου	105.
— εὐσσίνων	211.	Σχίνος	91.
— δαφνοκεράσου	216.	Σωσίκρεας	160.
— ἐλελιφάσκου	211.		161.
— ἡδυσμοῦ τοῦ οὐλοφύλου	212.	Τερεβινθίνη	90.
— τοῦ πεπερώδους	212.	— Χία	69.
— καστορίου	210.	Τέφρα	223.
— κινναμώμου ἀπλοῦν	213.	Τήλις	33.
— μετ' οἴνου πνεύματος	212.	Τίτανος ἀλυκή	32.
— λευκοθέμου	212.	— ἄσβεστος	225.
— μαράθρου	211.	— ἔγχλωρος	226.
— μελισσοφύλλου	212.	— ἐνθειος	225.
— μηδικόν	213.	— μετὰ στίμματος	223.
— γάρδου	212.	— ἐνυδρος	33.
— ὄπιου	216.	— ἐσβεσμένη ἢ ὑδρομιγής	172.
— πηγάνου	212.	— κεκαυμένη	191.
— περτογαλίας ἀνθευς	214.	— μηδική	96.
— ρόδων	214.	— τρυγική	353.
— σελίνου	211.	Τίψιον	162.
Σταφίδες	122.	Τιφύσπνευμα	162.
— Κερυνθιακαί	123.	Τοξικόδενδρον	400.
Σταφυλίνος	63.	Τραγάκανθα	400.
Στέαρ ἐθειον	143.	Τρυγίσκοι ἐθνηκοί	159.
— προβάτειον	147.	— διά ἰπικακούανης	158.
— χείρειον	24.	Τρυγός κρύσταλλοι	380.
Στίβι, ἴδε Στίμι.		Τρυξ ἀγοραίας	379.
Στίβινος ὕλος	152.	— ἐμβόραξ	381.
Στίμι	152.	— ἐναμμωνία	384.
— ἀλυκόν ὑποξειδωμένον		— ἐνσιδήρος	
— ὑγρόν	356.	— ἐνστίμιος	



Τρυξ ἐνοτίμιος ὑγρά	441.	Φλοιὸς ἀγγουτύρας	15.
— κεκαθαρμένη	158.	— νιθός	16.
— μετὰ γάστρου	282.	— δαρνοειδούς	108.
		— δρυός	133.
		— ἱερέυ ζύλευ	73.
		— ἱπποκαστάνου	78.
Ἰδραργυρός	79.	— ἰτίας	141.
— ἀλυκὸς ἐνθαμμώνιος	279.	— κασκαρίλλης	40.
— ἴπιος	282.	— κινναμώμου	52.
— ἐνθεις μέλας	283.	— πτελίας	163.
— μετὰ στίμματος	288.	— ῥόας ῥύτης	71.
— κεκαθαρμένος	280.	— σμαρευόπης	150.
— νιτριάδος ἐξειδωμένος		Φλέμος ἢ θάλασσα	166.
— ὑγρὸς	284.	Φοινικεβάλανοι	63.
— ὑπεξειδωμένος		Φοινίξ	63.
— ὑγρὸς	435.	Φεῦ	165.
— ἐξειδωμένος κόκκινος	285.	Φύκος	84.
— ἄξικος	279.	Φύλλα ἀργύρου	18.
— ὑδρεϊωδικὸς ἐξειδωμένος	287.	— ἀρτέμπομάρου	164.
— ὑπεξειδωμένος	281.	— ἐπιχίου	67.
— ὑπεξειδωμένος (μέλας)	287.	— δαρνεκράσου	96.
Ἰδραργύρου ἀλυκῷ ἀχνῇ	79.	— δισομου	30.
— ἀχνῇ ὑγρά	435.	— εὐότρου	63.
— ὑπεσταθμῇ κεκίνη	80.	— εὐθαλίης	28.
Ἰδωρ	17.	— κνίδος	164.
— ἀπισταγημένον	214.	— λεβανωτίδος	136.
— ἀρωματικόν	209.	— μαλαχίης	102.
— θαλάσσιον	101.	— νικοτιανῆς	116.
— κάκισμον	215.	— περτεγαλίας	22.
— κυανέον	212.	— ῥεδεδένδρου	125.
— μελόεδνον	218.	— σίννης	148.
— ἐμερικόν	17.	— στραμμονίου	154.
— ἐπιχίον	17.	— στρύχου τεῦ μέλανος	151.
— πετάμιον	17.	— τεξικεδένδρου	162.
— πιτάνιον	210. 406.	— ὑερουζίου τεῦ λευκοῦ	81.
— τραυματικόν	218.	— τεῦ μέλανος	81.
— ὑδρεϊωμένον	417.	— χρυσοῦ	24.
— φαρμακικόν ἐρυθρὸν	217.	Φύραμα δι' ἀλβαίης	330.
— μέλαν	217.	— διὰ γλυκιστικῆς	232.
Ἰσοκύμας λευκός	81.	— διὰ κακάου καὶ λευχίης	231.
— μέλας	81.	Φυστὴρ μακροκέφαλος	10.
Ἰσίαρ	167.	Φυστὴρ μικρὸς	124.
Ἰπποκαστινός διὰ νίτρου	273.		
— ἑμφανικός	274.		
		Χιλδάνη	70.
		— κεκαθαρμένη	242.
		Χαλκός	60.
Θαλάσσιον	124.	— ἐρυθρὸς	432.
Θαλαργύρα	128.	— λευκός	231.
Θαλαργύρα	165.	— ἐναρμώνιος	232.
Θάλασσα	161.		



Χαλκός θειικός έναμώνιος υγρός	431.	Χρυσός άλυκός υγρός	429.
— — υγρός	431.	— άπυρος ή άμικτος	23.
— κατάθειος	61.	Χύλισμα άκτής σφαιρίων	361.
— όξειδωμένος ένυδρος	61.	— άρκευθίων	361.
— όξεικός	61.	— γλυκυβρίτης	99.
— — κρυσταλλωμένος	60.	— — κεκαθαρμένον	362.
— στυπτηριώδης	236.	— — μήλων ένσίδηρον	363.
— ύπανθρακικός ένυδρος	432.	— — σταφυλίνου	362.
— ύπεξικός	61.		
Χαμαίικισσός	75.	Ψ.	
Χαμαίμηλον	45.		
Χάρτης δοκιμαστήριος κίτρινος	430.	Ψευδάργυρος	168.
— — κυανεύς	431.	— — θειικός άγοραίος	169.
Χελιδόνιον	46.	— — καθάρος	415.
Χηνοπόδιον	47.	— — καθάρος	443.
Χιλιόφυλλον	109.	— — όξειδωμένος	414.
Χολή ταυρεΐα	159.	Ψήν	71.
— — πεπυκνωμένη	267.	Ψιμίθιον	129.
Χόνδρος	79.	Ψύλλιον	131.
Χρύσοπον	74.		
Χρυσοκόλλα	179.	Ω.	
Χρυσός	22.		
— — άλυκός (μεθ' άλυκοῦ νά- τρου)	220.	Ωειμον	27.
		Ωά άλεκτορίδος	121.



INDEX

TERMINORUM.

A.

Acer δριμύς.
Acerosum (folium) βελονειδές.
Acicula βελονίς.
Acido-dulcis ὀξύγλυκος.
Acidus ἔξυς.
Aciformis βελονειδής.
Acrimonia δριμύτης.
Aculeatus κεντρωτός.
Aculeus κέντρον, ἀκανθα.
Acuminatus ὀξυτενής.
Acutiusculus ὑπεξυς.
Acutus ἔξυς.
Additamentum πρόσθετον.
Adhærens προσκεκολλημένος,
προσηρτημένος.
Adnatus προσπεφυκός.
Adpressus τεθλιμμένος.
Adscendens ἀνεστραμμένος.
Adspargo v. conspergo.
Adstringens συπτικός, συφός.
Adulteratio δόλωσις.
Aequabilis ὁμοιομερής.
Aër ἀήρ.
Aethereus αἰθέριος.
Agito ἀνακινῶ.
Agrestis ἄγριος.
Alatus πτερυγώδης.
Albidus λευκωπός.
Albo-flavus λευκοκίτρινος.
Albo-luteus λευκοπυρρός.
Albumen λευκωμα.
Albus λευκός.
Alembicus ἀλεξίς.
Alkalinus ἀλκαλιώδης, καλικός.
Alliaceus σκωροδώδης.
Alteinus ἐπαλλάσων.
Amaricans πικριζών, ὑπόπικρος.
Amarus πικρός, ἔμπικρος.
Amplexicaulis περικαύλιος.
Amylaceus ἀμυλώδης.

Angulatus πολύγωνος, γωνιώδης.
Animalis ζωικός.
Annulatus πυκνογόνατος.
Annuus ἐπέτειος.
Arthesis ἀνθισις.
Apparatus συσκευή.
Apricus προσήλιος.
Arbor δένδρον.
Arbuscula δένδριον.
Arenosus ὑψαμμος, ὀμμώδης.
Argenteus ἀργυρόχρυσος.
Argillaceus ὑπάργιλλος, ἀργυλλώδης.
Aridus ξηρός.
Aromaticus ἀρωματικός.
Atro-purpureus βαθυπόρφυρος.
Attactus ἐπαφή.
Attrahens προσελκύων.
Aurantiacus χρυσαίμων.
Aurichalceus ὀρειχαλκος.
Austerus στρυφνός, αὐστηρός.
Avolat ἀναθυμιάται.
Axilla μασχάλη.

B.

Bacca σφαιρίδιον, σφαιρίον, κόκκος.
Badio-rufus βροῦξανθος.
Balneo arenæ impositus ἀμμοχωμέ-
νος.
Balneum arenæ ἀμμοχωσίσσις.
Balneum vaporis ἐπὶ θερμῶν ἀτμῶν.
Balsamicus ἐλασμαικός.
Biennis δίενος, διετής.
Bipartibilis διμερής.
Bipinnatifidus διπλῶς πτερογώδης,
διπτερογώδης.
Bilocularis διθύλακος.
Bitumen ἄσφαλτος, ἀσφαλτώδης ὕλη.
Bituminosus ἀσφαλτώδης.
Blandus μελίχιος, μαλθακός.
Breviter petiolatus βραχυμίσχος.

* Bruneo-fuscus αιδόφατος.
 Bruneus κασινόχρους, φαιός.
 Bulbosus βελβώδης.
 Bulbulus σκαλίς, γαλιός.
 Bulbus βελβός.
 Bulliens βραστός, ζών.

C.

Calearatus κεντρατός.
 Calculi λιθάρια.
 Calefaciens πυρωτικός.
 Calyx κάλυξ.
 Campyloraceus καρυωδής.
 Candidus λευκός.
 Cannaliculatus αυλάκωτος.
 Capax εύρύχωρος.
 Capillaris τριχειδής.
 Capita papaveris κωδίαι.
 Capitati flores άνθη σφαιροειδώς συν-
 εστηκότα, κεφαλωτά.
 Capitellum επίκρανον.
 Capsula θήκη, θαλάκιον, λεβός.
 Carina νεύρον τών φύλλων.
 Carmesino-ruber κόκκινος άνωτός,
 άνθηρός.
 Carnosus σαρκώδης.
 Caseosus τυρώδης.
 Castaneus καστανόχρους.
 Cauda longa instructus μακροβέρης.
 Caulinum folium φύλλον του κaulou.
 Causticus καυστικός.
 Cellulosus κηρώδης.
 Cereus κηρώδης.
 Charta bibula έμπορικος χάρτης.
 Chartaceus χαρτωδής.
 Ciliatus τριχωτός.
 Cinereo-fuscus τσφρέφαιος.
 Cinereus τσφρέχρους, πιατόχρους,
 σκελετωδής.
 Citreus odor κίτρινου έσση.
 Coagulatio πήξις.
 Coctio έψυσις.
 Coeruleus κυανός.
 Coherentes συνειχόμενοι μετ' άλλων.
 Colatura απέλλαμα, έπιπόκιον.
 Colatura κρημύδα πίπτει.
 Coleoptera βελβήρες.
 Collectus corrente anno αυτετός.
 Colliqumtus συντεταγμένος, συντηχθείς.
 Collum αυχίν.

Colo διτθίω.
 Coloris experts άχρους.
 Combustibilis εύσημας.
 Commissura άρμός.
 Comosus επίεφρος.
 Compositus σύνθετος.
 Compactus πυκνός, συμπαγής.
 Compressus συνισφρημένος, τεθλιμμέ-
 νος, συντεθλιμμένος.
 Concavus κώνις.
 Concentriatus άκρατος.
 Conchoidens κρηχειδής.
 Concrementum σύγκριμα.
 Condensatus πιπυκνωμένος.
 Conformis ευαισμεφρος.
 Conglutinatus συμπιπλασμένος, συγ-
 κηκλωμένος.
 Conserva διά . . . σάκχαρι.
 Conspargo επίπασσω, επίψαζω επί-
 ραίνω.
 Conicus κωνοειδής.
 Conquasso συντάρσσω.
 Consistentia σύστασις.
 Constans συσταίμενος.
 — in aere άεταάβλητος.
 Contritus συντριβίς.
 Contusus συντεθλασμένος, τεθλασμένος.
 Convexus κυρτός.
 Convolutus συντετυλιγμένος.
 Cordatus κισσοειδής.
 Coriaceus δερματοειδής, δερματικός.
 Corneus κεραιτωδής.
 Corolla στεφάνη.
 Corrosivus διαβρωτικός.
 Cortex φλοιός.
 — internus φλοιός. είδος.
 Crassus παχύς.
 Crenatus γλυφιδωτός, έδοντωτός.
 Crepitans τριζών.
 Cretaceus κρητιδώδης.
 Cribrum κόσκινον.
 Croceus κρηκεύχρους.
 Crucihulum γεανον.
 Crusta λεπτή πλάξ, γιτών.
 Crustaceus όστρακώδης.
 Crystallisatio κρυστάλλωσις.
 Crystallus κρύσταλλος.
 Cucurbita σούζα.
 Cultus διαρκιούμενος, ύμερος.
 Cuneatus οφιοειδής.
 Capreus χαλκός.



Cupula ἐλυτρον.
 Curvatus ἐπικαμπής.
 Cuticula salis ἐπίδερμις ἀλατινή, χι-
 τόν.
 Cylindricus κυλινδρικός.
 Cyma εἶδος σιαδίου.

D.

Dehilis ἀσθενής.
 Decantatio ἀπόχυσις.
 Declaratus καθαρισθείς.
 Declaratus seponendo κατασταθείς.
 Decoctio ἔψησις.
 Decoctum, ἀφέψημα, ἔψημα, ἀπόζεμα.
 Decorticatus λελεπισμένος.
 Decrepitans ψωφτικός.
 Decrepitatus φρυκτός.
 Deslagrans ἀναφλεγόμενος, ἀνάπτων.
 Degeneratus διαφθαρείς.
 Degluho περιαίρω τὸν φλοιόν.
 Dehiscens διαγάσων.
 Deliquescens διερρέων.
 Denigratus μελαμυεσής.
 Densitas σύστασις, πύκνωσις.
 Densus πυκνός.
 Dentatus ὀδοντωτός.
 Depingens βαφικός.
 Depuratus καθαθαρμένος.
 Desinens in papillam θηλώδης εἰς τὸ
 ἄκρον.
 Destillatio ἀπόσταξις, ἀποστάλαξις.
 Destillatorius ἀποστατικός, ἀποσταλα-
 κτικός.
 Detonans πυρσοκροτῶν, ψωφτικός.
 Detonatio πυρσοκροτήσις.
 Diaphanus διαφανής.
 Difficile solubilis δυσδιάλυτος.
 Difformis διαφέρων τὸ σχῆμα, ἄμορ-
 φος

Diffusus πολυσχιδής
 Digestio κατεργασία
 Dilute violaceus ἰσχύρους ἐκλευκος
 Dilutus κηραμμένος, ἀραιωμένος.
 Diptera δίπτερα.
 Discus δίσκος, κύκλος
 Dissepimentum διάφραγμα.
 Divisio διαίρεσις.
 Drypa δρυπετής.
 Ductilis ὀλιμιος.
 Dulciusculus ὑπόγλυκος.
 Durus σκληρός.

E.

Ebullitio ἀνάζεσις.
 Echinatus ἐχινώδης.
 Edulcoratio ἀπόπλυσις, περίπλυσις.
 Effervescentia ἀνάβρασις.
 Effundo ἀνερύττω.
 Elasticus ἐλαστικός.
 Elaeosaccharum ἐλαεισάκχαρι.
 Electuarium ἑλλειγμα.
 Electus ἐκλεκτός.
 Elicio ἀφελκῶ, ἐξάγω.
 Eliquo ἐλτήκω.
 Elixir ἐλιξίριον.
 Elixivatio ἐξελουσίσις.
 Ellipticus ἑλλειπτικός.
 Elongatus ἐπιμήκης.
 Eminens ἐξέχων.
 Emolliendus εὐμάλακτος.
 Emplastrum, ἔμπλαστρον ἢ ἔμπλα-
 στρος.
 Empyreuma ἐμπύρευμα.
 Empyreumaticus ἐμπυρευματικός.
 Emulsio γαλακτωμα.
 Epidermis ἐπίδερμις, ἐπιδελίς.
 Erosus (vermibus) ἐθριπήδεστος.
 Evolutus ἐκλυθείς, ἀναπτυχθείς.
 Excandefactio ἐκπύρωσις.
 Excandescencia πυράκτωσις.
 Evaporatio ἐξάτμισις.
 Excipulum δοχεῖον.
 Exhalans ἀναθυμίων, ἀποπνέων.
 Exiguus μικρός.
 Expono ἐκτίθωμι.
 Expressio ἐκθλίψις, ἐκπίεσις.
 Exprimendo colo ἐκπιέζω, ἐκθλίβω.
 Exsiccō ἀπεξηραίνω.
 Extinctus ἀφανισθείς.
 Exsudans δακρύων.
 Extractum ἐχχύλισμα.

F.

Facile humescens εὐνότιστος.
 Facile liquescens εὐχώνευτος.
 Facile pulveratu εὐλείαντος.
 Facile secedens εὐχώριστος.
 Faeces σκύβαλα.
 Farinaceus ἀλφιτώδης.
 Fatiscens πωρούμενος, διασκορπιζόμε-
 νος.
 Fatuus ἀνοστος, κολλώδης τὴν γαῖαν.
 Faux φάρυγξ.

Ligteum ἰθύνιον.
 Liquefactus συντετηγμένος.
 Liqueescens εὐτήκτος, τρεχόμενος.
 Liquor ὑγρὸν
 Lixiviosus κωνιώδης.
 Lixivium κλίμα, ἀλεύσια.
 Lobatus λοβωτός, μεσοχιδής.
 Longitudinaliter κατὰ μήκος.
 Longus μακρὸς, προεκτετός.
 Lucide viridis πράσινος ἀνεκτός.
 Lucidus φωτεινός.
 Luteus πυρρός.
 Lutum κλίμα, φέρμα.

M.

Maculatus ἐστιγμένους.
 Macro διαερίχων.
 Mollifactus ἐπινοσημένους, δαγγρα-
 βείς.
 Magneti obediens ἀπὸ τὸν μαγνήτην
 ἴδιον ἐκόμενος.
 Magnus μεγάλος.
 Mammalia θηλαστικά.
 Margο το ἄκρον, τὸ χεῖλος.
 Maritimus θαλάσσιος.
 Mas ἄρσεν.
 Massa ὕλη, μάζα, μάγμα.
 Masticatus μασσημένους.
 Materia ὕλη.
 Maturus ὄρμος, πέπειτος.
 Mediterraneus μεσογίως.
 Medulla καρδία, ἐντερικόν.
 Melleus μελιώδης.
 Membrana ὑμέν. χιτῶν.
 Membranaceus ὑμενώδης.
 Meridionalis κρεσόντιος, νότιος.
 Meris εἰαυρινός.
 Metallifodinium ἀεταλλεύειν.
 Metallum μέταλλον.
 Minerale ἐρυκτόν.
 Minutus πολὺ μικρός.
 Miscella μίγμα.
 Mitis μαλακός, ἥπιος.
 Modulus τύπος.
 Mollis μαλακός.
 Molluscum μαλάκιον.
 Monophyllus μονόφυλλος.
 Mustrisus τριπλώδης.
 Montosus ὄρειος.
 Morbus νοσηματώδης.
 Mortarium βυζία, ὄρεος.

Mucidus ὑρωπιώδης.
 Mucilago γλίση, ασμα.
 Mucilaginosus θλανώδης, μοξώδης,
 χυλώδης.
 Mucronatus ἰκνωδής.
 Multifarius πολυιδής.
 Muricato-echinatus ἰκνωδής.

N.

Narcoticus ναρκωτικός.
 Natalis ἐγγόριος.
 Nativus ἄγυρος, αὐτόματις, αὐτοσι-
 σῶστατις, αὐτόφυτος.
 Nauseosus ναυτιώδης.
 Neuter εὐδέτερος.
 Neutralisatio εὐδετέρωσις, ἑξουδετι-
 ρωσις.
 Niger μέλας.
 Nigrescens μελανωπός, ἐκμελανεύμα-
 νος.
 Nigro-maculatum μελανόστιγτος.
 Nitidus στιλπνός.
 Niveus χιονόλευκος.
 Nodosus κλωκός, ἑλώδης.
 Nucleus πυρήν.
 Nudus γυμνός.
 Numerosus πολυάριθμος.
 Nutans ἐπικεκλιμένος.
 Nux κάμυν.

O.

Obcordatus ὑπεκασσιδής.
 Obductus περιεβήταινος, περιπέκλα-
 σμένος, περιχρισμένος.
 Oblongus ὑπεμακτός.
 Obscure ruber εἰδοκόκκινος.
 Obtectus σιπαταμένος.
 Obtusatus κεκλιμένος.
 Obtusus ἀμβύς.
 Obvius ὑβρισμένος, ἀπαντῶμενος.
 Obvolutus περιπεπλεγμένος.
 Occidentalis δυτικός.
 Odor ἰσχυρ.
 Odoratus εὐώδης.
 Odoris expert ἀνεσμος.
 — graui ὕσμος.
 — ingrati ἀνεσμος.
 Officina chemica χημείον.
 — metallaria μεταλλοργείον.
 — technica τεχνουργείον.



Oleosus ελαιώδης.
 Olivaceus ελαιόχρους.
 Olla χύτρα.
 Opacus σκιερός.
 Opalescens όπαλιζών.
 Operatio έγγείρησις.
 Operculum σκέπασμα.
 Oppositus αντίθετος, αντιπεφυκός.
 Orbiculatus περιφερής.
 Orificium στόμιον.
 Ovalis ωσειδής.
 Ovato-lanceolatus λογχώδης εις τὸ ω-
 σειδές σχῆμα πλησιάζων.
 Oxydatio εξείδωσις

P.

Pagina inferior τὰ πρᾶνῃ.
 — superior τὰ ὕπτια.
 Paleaceus άχυρώδης.
 Pallide flavus ὠχρός.
 — viridis ὠχρ. ποάσινος.
 Palmatus μεσοσχιδής, πλατυσχιδής.
 Paludosus έλώδης.
 Palustris έλώδης.
 Paniculatus κωνοειδής.
 Papilla vide desinens.
 Parasiticus παράσιτος.
 Parenchyma παρέγχυμα.
 Pars μέρος.
 Particula μερίδιον.
 Pasta φύραμα.
 Peculiaris ιδιᾶζων, ιδιαίτερος.
 Pedicellatus μισχωτός.
 Pedicellus μίσχος.
 Pedunculatus μισχωτός.
 Pellucidus διαφανής, διαυγής.
 Penetrans διαπεραστικός.
 Pentapetalus πενταπέταλος.
 Peracidus ὀξύτατος.
 Peramarus θαθύπικρος.
 Perduco διοχετεύω.
 Perennis χρόνιος, διετής.
 Perforatus πεπερηνημένος, τρύπημένος.
 Petalum πέταλον.
 Petiolus μίσχος.
 Phiola φιάλη.
 Pigmentum βαφικῆ ὕλη, βαφή.
 Pilosus δασύς, τριχωτός.
 Pilula καταπότιον.
 Pingue (Oleum) έμμονον, λιπαρόν.
 Pinguedo λίπος.

Pinguis λιπαρός, σιμελώδης.
 Pinna πτερόγιον.
 Pinatifidus πτερυγώδης.
 Pinnula φυλλάριον.
 Piperaceus πεπερώδης.
 Pistillum ὕπερος.
 Placenta πλακοῦς, θρόμβος.
 Planta φυτόν.
 Planus πλατύς, επίπεδος.
 Pollen γῦρις.
 Ponderosus βαρύς.
 Ponderis æquale ισόσταθμος, ίση ὀλκή.
 Porcellaneus πορφυρεῦς.
 Porosus περώδης.
 Positus in orbem κύκλῳ τεθειμένος.
 Præcipitatio καταβύθισις.
 Præcipitatum ὑπόστασις, ὑποστάθμη,
 ἴζημα.
 Præcipitatur καταβυθίζεται, καθίζάνει,
 κρημνίζεται.
 Præparatio σκευασίς.
 Præparatum σκευασίς, χημικόν προϊόν.
 Præparatus παρεσκευασμένος.
 Prævalens ὑπερτερών.
 Præscribitur ἀναγράφεται.
 Prelum πιεστήρ.
 Profunde dentatus βαθέως ἔδοντωτός.
 Proprius ιδιᾶζων, ίδιος, ιδιαίτερος.
 Prostat ἀπόκειται.
 Prostratus επίγειος.
 Proveniens φυόμενος.
 Pruina πάχνη.
 Pruina άνθρακιά, άνθραξ διάπυρος.
 Puberulus ελίγον ἔγγυος.
 Pulpa σάρξ.
 Pultis πόλτος.
 Pulveratus λείος, λειοτριβηθείς.
 Pulvis παιπάλη, κόκκις, λείωμα.
 — compositus ξηρίον,
 Punctatus έστιγμένος, ένστιγκτος.
 Punctura κέντημα, νύγμα.
 Punctum στίγμα.
 — crystallisationis εαθμός κρυ-
 σταλλώσεως.
 — excavatum κοίλωμα.
 Pungens δακτικός.
 Purpurescens πορφυρίζων.
 Purus καθαρός.
 Putamen φλοιός, λέπυρον.
 Pyro-oleosus έμπυρευματικός.

Q.

Quadrangularis τετράγωνος.
 Quadridentatus τετράδους.
 Quantitas ποσότης.
 — sufficiens τὸ ἀρκούν.
 Quinquecostatus πεντάστοχος.
 Quinqueidentatus πεντέδους.
 Quinquelobus πεντάλοβος.
 Quinquepartitus πενταμερής.
 Quisquiliū περίψυμα, σκύβαλον.

R.

Radiatus ἀκτινωτός.
 Radicale folium φύλλον τῆς ῥίζης.
 Radicans ῥίζαι ἐκφυγίων.
 Radicula ἐπιῤῥίζιον, ἀποφυάξ.
 Radius ἀκτινωτός.
 Radius ἀκτίς.
 Radix ῥίζα.
 Ramentum ξύσμα.
 Ramosus πολύκλωνος, πολυσχιδής.
 Ramulus θαλός.
 Rainus κλάδος.
 — (major) ἀκρίμων.
 Rancidus οσπρός.
 Raspatus ῥιτυμένος.
 Rasura ξύσματα.
 Reagentia δεικμαστήρια.
 Recens πρόσφατος, νεαρός, χλωρός.
 Recenter collectus ἀρτίδρακος, ἀρτι-
 σύλλικτος.
 Recenter expressus ἀρτίθλιπτος.
 Recenter fusus ἀρτίχυτος.
 Recenter paratus ἀρτισκιάστος.
 Receptaculum χορίον.
 Recipio ἀναλαμβάνω.
 Rectificatus ἀεισταλαγμένος, κακα-
 θαρμίνος.
 Reflexus ἀνιστραμμένος.
 Refrigerans ψυκτικός.
 Refrigeratio ψύξις.
 Reniformis νεφροειδής.
 Repando-dentatus ἀραιώς ὀδοντωτός.
 Repens ἔρπων.
 Repletus πλήρης, γέμων.
 Residuum ὑπόλειπον, ὑπέλειμμα, λεί-
 ψαν.
 Resina ῥητίνη.
 Resinaceus ῥητινώδης.
 Respuens aquam ἀέχωντος.

Reticulatus ἀμφιβλοπρωειδής.
 Retorta κερατίνη, φιάλη κωνοειδής.
 — tubulata κερατίνη διστεμος.
 Rhizoma ῥίζωμα.
 Rigidus δύσκαμπτος.
 Rima ῥήγμα.
 Ringens ῥυθωνωτός.
 Rodens cutim διαδριβρώσκων τὸ δέρ-
 μα.
 Roseus ρεδόχρεος.
 Rostrum ῥύγχος.
 Rotula κωλίσκος.
 Ruber ἐρυθρός, κόκκινος.
 Rubescens ἐρυθρῶστος, κοκκινίζων.
 Rubicundus κοκκινωπός.
 Rubigo ἰσσιδία.
 Rubro-fulvus χρυσοειδής.
 Rudimenta λείψανα.
 Ruditer contusus ἀδρυμέρως τεθλα-
 σμένος.
 Rufus πυρρός, ξανθός.
 Ruga ῥυτίς.
 Rugosus ῥυτιδωτός, ῥυσοός.
 Rugulosus ῥυτιδωτός.
 Rutilo-fulvus ἐρυθροπυρρός.

S.

Sacchariosus σακχαρώδης.
 Sagittatus βελουδής.
 Sal ἅλας.
 Salina ἀλυκία.
 Sal sublimatus ἄχνη.
 Saporis ingrati, κακόχυμος, κακόστο-
 μος.
 Saiso-amarus ἀλμυρόπιπτος, ἀλόπι-
 πτος.
 Salsus ἀλμυρός.
 Sanguineus αιματοχρεός.
 Sapor γούσις.
 Saporis expers ἄχυμος.
 Saporis grati εὐστομος.
 Sartago τήγανον.
 Saturate viridis βαθυπράσινος.
 Saturati coloris βαθύχρως.
 Saturatio κόρος, κόρησις, χερτασμός.
 Saturatus διακωρός, κικωρισμένος, χορ-
 τασμένος.
 Saucio ἀρτίκωος, σχάλα.
 Scaber τραχύς.
 Scandens ἐκαλιέκαυλος.
 Scapus σκάπκος, κωνίος.
 Scarifico ἐγκυλίω.



ΠΙΝΑΞ

ΤΩΝ ΛΕΞΕΩΝ.

Α.

Ἀγγεῖον, vas.
 Ἀγγεῖον ἀλειμμένον v. vitreatum.
 — ἀποσταλακτικὸν v. destil-
 latorium.
 — γανωμένον stanno obdu-
 ctum.
 — κασσιτέρεινον v. stanneum.
 — κεκασσιτερωμένον v. stanno
 obductum.
 — μελαμβριχὲς v. pigmento
 nigro obductum.
 — ὀρέγγαλινον v. aurichalceum
 — ὀστράκινον ἢ κεράμιον v.
 fictile, figulium.
 — πήλινον v. terreum.
 — πλατὺ v. planum.
 — πορφυρεῶν v. porcellaneum
 — ὑάλινον v. vitreum.
 — φαυεντινὸν v. faventinum.
 — χαλκοῦν v. cupreum.
 Ἀγκυστρώδης uncinatus.
 Ἄγονος sterilis.
 Ἀγοραῖος venalis, crudus.
 Ἄγριος agrestis.
 Ἀδενίσκος glandula (parva).
 Ἀδιάλυτος insolubilis.
 Ἀδιάντος aquam respuens.
 Ἀδρεμερῆς grossiusculus.
 Ἀδρετριβῆς grossiuscule pulveratus.
 Αἰθαλῆς sempervirens.
 Ἀεὶγλωρὸς sempervirens.
 Ἀέριον gas.
 Αἰθαλώδης fuliginosus.
 Αἰθέριος æthereus.
 Αἰθόφλιος bruneo-fuscus.

Αἰθὼς fuscus.
 Αἱματόχρους coloris sanguinei.
 Ἀκάνθα aculeus, spina.
 Ἀκανθωτὸς mucronatus.
 Ἀκέραιος integer.
 Ἀκρα summitates.
 Ἀκρατος concentratus.
 Ἀκρέμων ramus (major).
 Ἀκτινωτὸς radiosus.
 Ἄλας sal.
 Ἄλας οὐδέτερον sal neuter.
 Ἀλατώδης salinus.
 Ἄλλειμα linimentum.
 Ἄλευρον farina.
 Ἀλκαλώδης alkalius.
 Ἄλμυροπιπτός salso-amarus.
 Ἄλμυρος salus.
 Ἄλειψή unguentum.
 Ἀλόπιπρος salso-amarus.
 Ἄλουσία lixivium.
 Ἀλουκίς salina.
 Ἀλφιτώδης farinosus.
 Ἀμβίξ alembicus.
 Ἀμέτοχος liberus.
 Ἀμμογονίω balneo arenæ impono.
 Ἀμμοχωσιάσις balneum arenæ.
 Ἀμμωνιώδης ammoniacalis.
 Ἄμορφος difformis.
 Ἀμυλώδης amylaceus.
 Ἀμφιβλητρεϊδῆς reticulatus.
 Ἀνεβράζει effervescit.
 Ἀναέρισσις ἢ ἀνεβρασμός efferves-
 centia.
 Ἀναγράφεται præscribitur.
 Ἀναΐζει ebullit.
 Ἀναΐσεις ebullitio.

Ἄναθυμιᾶται avolat.
 Ἄνακινῶ agito.
 Ἄναλαμβάνω recipio.
 Ἄναλημπή fulguratio.
 Ἄναλύω decompono.
 Ἄναμειγνύω intermiscéo.
 Ἄναπλασσω formo.
 Ἄνασταλάζω rectifico.
 Ἄναστράσσω ἢ συνστράσσω conquas-
 so.
 Ἄνεφλέγεται inflammatur.
 Ἄνεσταλαγμένος rectificatus.
 Ἄνεστραμμένος ascendens, refle-
 xus.
 Ἄνη κεφαλῶτά ἢ capitati.
 — κωνοειδῆ ἢ paniculati.
 — σπονδυλωτά flores verticillati.
 — σφαιρικοειδῆς σφαιροειδῆ flores
 capitati.
 Ἄνηρός κόκκινος lacte ruber, coc-
 cineus.
 Ἄνησις anthesis.
 Ἄνηος ἀκτινωτὸν ἢ radiatus.
 — ἐπικεκλιμένον ἢ nutans.
 — κρανωτὸν ἢ galeatus.
 — μονοειδῆ ἢ solitarius.
 — σύνθετον ἢ compositus.
 — σφαιρικόδες ἢ tubulosus.
 — τοῦ γάλακτος cremor lactis.
 — ὑποσφαιρικοειδῆς ἢ subglobosus.
 — χειλωτὸν ἢ labiatus.
 Ἄνηρακιὰ pruna.
 Ἄνηραξ διάπυρος pruna.
 Ἄνησμος inodorus, odoris expers.
 Ἄνησις non humectans.
 Ἄνησιφικῶς ἴδι Φύλλα
 Ἄνησμος, ἴδι Ἄνησμος.
 Ἄνησις consumatio.
 Ἄνησις ἴδι Ἐξήρησις.
 Ἄνησις infusum.
 Ἄνησις decoctum.
 Ἄνησις exprimo.
 Ἄνησις colatura.
 Ἄνησις prostat.
 Ἄνησις ἴδι Ἐξήρησις.
 Ἄνησις καὶ περιπλύνει abluo, edulo
 coro.
 Ἄνησις exhalat, eructat
 Ἄνησις καὶ ἀποσταλάζει de stillo.
 Ἄνησις καὶ ἀποσταλάζει destillatio.
 Ἄνησις ἔρη destillatio sicca.
 Ἄνησις πλάγια destillatio obliqua

Ἄνησις serpono.
 Ἄνησις radícula.
 Ἄνησις decanto.
 Ἄνησις ἴδι Χρυσός.
 Ἄνησις tenuis.
 Ἄνησις diluo.
 Ἄνησις minera argent i.
 Ἄνησις argenteus.
 Ἄνησις (το) quantitas sufficiens.
 Ἄνησις commissura, junctura.
 Ἄνησις recenter collectus.
 Ἄνησις recenter express us.
 Ἄνησις recenter paratus.
 Ἄνησις recenter collectus.
 Ἄνησις recenter susus.
 Ἄνησις bitumen.
 Ἄνησις bituminosus.
 Ἄνησις vapor.
 Ἄνησις ἴδι Ἐξήρησις.
 Ἄνησις ἴδι Φυσις.
 Ἄνησις austerus.
 Ἄνησις currente anno collectus.
 Ἄνησις natus.
 Ἄνησις sponte.
 Ἄνησις naturalis.
 Ἄνησις natus.
 Ἄνησις (τῆς κεφαλῆς) collum (retor-
 ta)
 Ἄνησις extinguitur.
 Ἄνησις saucio.
 Ἄνησις decoctum.
 Ἄνησις spumescens.
 Ἄνησις sal sublimatus.
 Ἄνησις coloris expers.
 Ἄνησις insipidus, saporis expers.
 Ἄνησις stramineus.
 Ἄνησις paleaceus.
 Ἄνησις immaturus.

B.

Βαθυκόκκινος obscure ruber.
 Βαθυκόκκινος hadio-rufus.
 Βαθυκόκκινος peramarus.
 Βαθυκόκκινος atropurpureus.
 Βαθυκόκκινος intenso vel obscure vi-
 ridis.
 Βαθυκόκκινος atro-fuscus.
 Βαθυκόκκινος coloris saturati.
 Βαθυκόκκινος tinctura.
 Βαθυκόκκινος odoris gravis, graveolens.
 Βαθυκόκκινος sidus, gravitas specifica.



Βαφικὸς depingens.
 Βελονοειδὴς aciformis.
 Βηχικὸς tussim excitans.
 Βίβλος cortex internus.
 Βλαστάνει nascitur, germinat.
 Βλάστησις germinatio.
 Βλενώδης mucilaginosus.
 Βολβός bullus.
 Βολβώδης ἴδε ῥίζα.
 Βρασὸς bulliens.
 Βραχύμισχος breviter petiolatus.
 Βρυγχολιότης struma laborans.
 Βυθὸς fundus.
 Ψωλάριον glebula.
 Βῶλος gleba.

Γ.

Γαλακτοῦροει lactescit.
 Γαλακτοῦται lactescit.
 Γαλακτοῦρος lactescens.
 Γαλακτώδης lacteus.
 Γαλάκτωμα emulsio.
 Γανωμένος ἴδε Ἄγγειον.
 Γειωτὸς ἴδε Κάλυξ.
 Γελγίς ἢ σκελίς bulbulus.
 Γενειώδης ἴδε ῥίζα.
 Γεύσις sapor.
 — ἀλατώδης s. salinus.
 — ἀλκαλικὴ s. alkalious.
 — ἀλμυρὰ s. salsus.
 — βαλσαμικὴ s. balsamicus.
 — κοιλώδης s. fatuus.
 — κωνιώδης s. lixiviosus.
 — πιπερώδης s. piperaceus.
 — πυρώδης s. fervidus.
 — στυφνὴ s. austerus.
 Γῆ terra.
 Γλαυκὸς glaucus.
 Γλαυκὸγλωρὸς viridi-cærulescens.
 Γλισχροσμός mucilago.
 Γλίσχρος tenax.
 Γλοισποιέω in pulvem redigo.
 Γλυκύπικρος dulci amarus.
 Γλυφιδωτὸς ἴδε Φύλλα.
 Γναφαλωτὸς tomentosus.
 Γονυώδης ἴδε ῥίζα.
 Γράμμα scrupulus.
 Γραμμώδης linearis.
 Γύρις pollen.

Δ.

Δάκρυον granum, lacryma.

Δασύς hirsutus, pilosus.
 Δεδειμένος irroratus.
 Δελταρίον tabula.
 Δελταριώδης tabularis.
 Δένδριον arbuscula.
 Δένδρον arbor.
 Δερματικὸς ἴδε Φύλλα.
 Δερματώδης coriaceus.
 Δηλητήριον venenum.
 Διαβρέχω macero.
 Διαβρωτικὸς corrosivus.
 Διάκορος saturatus, gravidus.
 Διάλυμα solutio.
 Διαλυτὸς solubilis.
 Διαλύω solvo.
 Διαπεραστικὸς penetrans.
 Διαρρέων diffluens.
 Διασκορπίζεται fatiscit.
 Διατρέχω inhabito.
 Διανγής pellucidus, limpidus.
 Διάφραγμα dissepimentum.
 Διαχέεται fatiscit.
 Διαχάσκων deliiscens.
 Δίενος biennis.
 Δίενος ἴδε Φυτόν.
 Διετής ἴδε Φυτόν.
 Διθεω colo.
 Διτήρημα colatura.
 Διφθάλμος bilocularis.
 Διμερής bipartibilis.
 Διοχετεύω perducō.
 Διυγραίνεται humescit.
 Διψίλω filtro.
 Διχότομος dichotomus.
 Δοκιμαστήρια reagentia.
 Δόλωσις adulteratio.
 Δοχεῖν v. excipulum.
 Δριμύπικρος amaro-acris.
 Δριμύς acris.
 Δρυμὸς sylva.
 Δρυπεπής drupa.
 Δυσδιάλυτος difficile solubilis.
 Δύσκαμπτος rigidus.

Ε.

Ἐγκάρσιος transversalis.
 Ἐγγείρησις operatio.
 Ἐγγυεὺς tomentosus.
 Ἐγγυλος succulentus.
 Ἐγγώριος indigenus.
 Εἶδη species.
 Ξίληκρινθὸς merus, purus.



- Ἐκθλίβω exprimenda colo, exprimo.
 Ἐλεκτάρια electuaria m.
 Ἐελύεται evolvitur.
 Ἐκυμανεύεται nigrescit.
 Ἐκπιέζω exprimendo colo, exprimo.
 Ἐκπόρωσις excaudefactio.
 Ἐκτίζω eliquo.
 Ἐκχύλισμα extractum.
 Ἐλαίον oleum.
 — αιθέριον ol. æthereum.
 — ἐκπιεσμένον ol. expressum.
 — ἐμπυρισματικὸν ol. empireumaticum.
 — λεπτομερές ol. æthereum.
 — λιπαρὸν ol. pingue.
 — σιατῶδες ol. sebaceum.
 Ἐλαιώφαις bruneo-olivaceus.
 Ἐλαιόχρωις coloris olivacei.
 Ἐλαιώδης oleosus.
 Ἐλασματώδης lamellosus.
 Ἐλατὸς flexuosus, tortuosus.
 Ἐλιξίριον elixir.
 Ἐλυτρον cupula.
 Ἐλώδης palustris.
 Ἐμβρέγμα infusum.
 Ἐμβρέζω infundo.
 Ἐμμιγνύω immisceo.
 Ἐμμενός fixus.
 Ἐμπικρὸς amarus, amaricans.
 Ἐμπλάστρον ἢ ἐμπλάστρις emplastrum.
 Ἐμπύρισμα empireuma.
 Ἐμπυρισματικὸς pyro-oleosus, empireumaticus.
 Ἐνυμὸς humidus.
 Ἐνσιδρὸς ferruginosus.
 Ἐνσταλάζω instillo.
 Ἐνυκτός punctatus.
 Ἐντεριώντι medulla, pulpa.
 Ἐντερεινόν intestinum.
 Ἐντεριὸν insectum.
 Ἐξάλουσις: elixivatio.
 Ἐξαρρῖζω ἢ ἀρρῖζω d. apumo.
 Ἐξυχνίζω sublimo.
 Ἐξυχνίσις sublimatio.
 Ἐξυχνός ruberrimus.
 Ἐξυδρῶται tomescit.
 Ἐξοστειζώ nucleos eximo.
 Ἐκλάσσειντα ἰδὲ Φύλαξ.
 Ἐκπλακκυλάς scandens.
 Ἐκσῶσι attacktus.
 Ἐκτίσις ἰδὲ Φύλαξ.
 Ἐκτίλλω addo.
 Ἐπίγυις prostratus.
 Ἐπίδερμις epidermis.
 Ἐπιδίδωμι addo.
 Ἐπιθερμῶν ἀτμῶν balneum vaporis.
 Ἐπιχρῆπις curvatus, incurvus, inflexus.
 Ἐπιπλακμίνος, ἰδὲ Ἄνθος.
 Ἐπιπυλίζω scarifico.
 Ἐπίρρινον capitellum.
 Ἐπίρριτος incurvus.
 Ἐπίρριτις epidermis fructuum.
 Ἐπίρριτος albescens.
 Ἐπίρριτος ἰδὲ Στάχυς.
 Ἐπιρριτός assidue.
 Ἐπιρριτός oblongus.
 Ἐπιρριτίζω humecto.
 Ἐπιρριτίζω conspergo, adspergo.
 Ἐπίρριτον ointmentum.
 Ἐπιρριτίζω adspergo.
 Ἐπιρριτῶν radícula, fibra.
 Ἐπίρριτος inverse.
 Ἐπιρριτίζω infundo.
 Ἐπιρριτίζω conspergo.
 Ἐπιρριτῶν officina.
 Ἐπιρριτός villosus.
 Ἐπιρριτῶν sternutatorius (pulvis).
 Ἐπιρριτῶν ἴστος rubens, rutilosulvus.
 Ἐπιρριτῶν rubro-fuscus.
 Ἐπιρριτῶν rubescens.
 Ἐπιρριτῶν cornutus.
 Ἐπιρριτῶν punctatus.
 Ἐπιρριτῶν heterogeneus.
 Ἐπιρριτῶν fragilis.
 Ἐπιρριτῶν friabilis.
 Ἐπιρριτῶν flexilis.
 Ἐπιρριτῶν temperatus.
 Ἐπιρριτῶν facile pulveratus.
 Ἐπιρριτῶν testa facile separabili.
 Ἐπιρριτῶν facile emolliendas.
 Ἐπιρριτῶν odore gratus.
 Ἐπιρριτῶν ceras.
 Ἐπιρριτῶν muscidus.
 Ἐπιρριτῶν saporis grati.
 Ἐπιρριτῶν facile liquescens.
 Ἐπιρριτῶν leni igne liquescens.
 Ἐπιρριτῶν facile reparandus.
 Ἐπιρριτῶν odore gratus, suaveolens.
 Ἐπιρριτῶν attraho.
 Ἐπιρριτῶν muricato-echinatus.
 Ἐπιρριτῶν decoctum.

Ἐψίσις coctio.
Ἐψω coquo.

Z.

Ζέων bulliens.
Ζύμωσις fermentatio.
— οἰνώδης ferm. vinososa.
— ὀξεῖα ferm. acida.

Ζωϊκὸς animalis.
Ζωόφυτον zoophytum.

H.

Ἡδύσμος suaveolens.
Ἡλιάζω insolationi expono.
Ἡχητικὸς sonorus.

Θ.

Θάλλει viret.
Θαλλὸς ramulus.
Θαμνίον suffrutex.
Θαμνίσκος fruticulus.
Θάμνος frutex.
Θανάτιμον veneficum.
Θειόχρους coloris sulphurei.
Θειωμένος sulphuratus.
Θεραπεύεται colitur.
Θερμοκρασία temperatura.
Θύκη capsula.
— χάρτινος capsula chartacea.
Θηλαστικὰ (ζῶα) mammalia.
Θηλώδης εἰς τὸ ἄκρον in papillam desinens.
Θολερὸς turbulentus.
Θολόνεται turbatur.
Θολὸς turbidus.
Θολώδης turbidus.
Θραῦσις fractura.
Θριπιδέστος vermibus errosus.
Θρόμβος grumus.
Θρομβώδης grumosus.
Θυεῖα mortarium.
Θυλάκιον capsula.

I.

Ἰδιαίων peculiaris.
Ἰδιαίτερος peculiaris.
Ἰζημα præcipitatum.
Ἰνώδης fibrosus.

Ἰξώδης viscidus.
Ἴος σιδήρου rubigo.
Ἰόχρους ferrugineus.
Ἰόχρους violaceus.
— ἐκλευκος dilute violaceus.

Ἴς fibra.
Ἰσόσταθμον par pondus.

K.

Καθίζάνει præcipitatur.
Κάκισμος odoris ingrati.
Κακίστος saporis ingrati, inamœni.

Κακόχυμος saporis ingrati.

Κάλυξ calyx.
— γεισωτὸς c. imbricatus.
— διπλοῦς c. duplex.
— ἐριώδης c. villosus.
— κεντρωτὸς c. calcaratus.
— μονόφυλλος c. monophyllus.
— ὄλκωτὸς c. sulcatus.
— πεντέδους e. quinquedentatus.
— ῥυτιδωτὸς c. rugulosus.
— τρίφυλλος c. triphyllus.

Καννάβινος cannabinus.

Καπνίζων fumans.

Καρδία medulla.

Καστανόχρους bruneus, castaneus.

Καταβάλλει deponit.

Καταβύθισις præcipitatio.

Καταγγίζω in vas mitto.

Κατάγραπτος punctis variegatus.

Καταδύω immergo.

Κατάθειος sulphuretum.

Καταπότιον pilula.

Κατασταθεὶς subsidendo declaratus.

Κατὰ τρόπον lege artis.

Κατεργάζω digero.

Κατεργασία digestio.

Καυλὸς caulis.

— γωνιώδης c. angulatus.

— πολύκλωνος c. ramosus.

— πολυσχιδῆς c. difusus.

Καύσιμος combustibilis.

Καυστικὸς causticus.

Κεκαθαρμένος depuratus.

Κεκαυμένος ustus.

Κεκομμένος pulverulentus, concisus.

Κεκραμμένος dilutus.



Κέντρον aculeus.

Κεντροτής aculeatus, calcaratus.

Κερατίνη retorta.

— διατεμας r. tubulata.

Κηπευτός in hortis cultus.

Κηπαίος hortensis.

Κηπεύεται colitur in hortis.

Κηρίον favus.

Κηρώδης cellulosus.

Κίβροπραίνος flavo-viridis.

Κίβρος flavescens.

Κιτρινωπός flavescens.

Κίτρινος flavus.

Κλάδος ramus.

Κλίβανος fornax.

Κλωνίον stipes.

Κογχουδής concho deus.

Κοίλος concavus.

Κόκκινος ruber.

— άνικτός carmesino-ruber.

Κοκκινωπός rubescens, rubicundus.

Κοκκίον granulum.

Κόκκος bacca.

Κόμμι gummi.

Κεμμικρατίνη gummi-resina.

Κεμμικητινώδης gummeo-resinosus.

Κεμμιώδης gummosus.

Κένδυλος tuberculum.

Κενδυλώδης, ίδε Ρίζα.

Κενδυλώμα verruca.

Κενία lixivium.

Κένος pulvis.

Κενιώδης lixiviosus.

Κεπταρίον

Κερίσμα saturo

Κήρη saturatio.

Κέρυμβος summitates.

Κόσκινον cribrum.

— τρίχινον cr. setaceum.

Κοκκωτής, ίδε Άνθος.

Κρημνίζεται præcipitatur.

Κρητιώδης cretaceus.

Κρητιδουδής floccosus.

Κροκέγχος croceus.

Κρυστάλλος crystallus.

Κρυστάλλωσις crystallisatio.

Κοκκυλλωπός caeruleo-albus.

Κυκλίσις rotula.

Κύβω περιβλήν in orbem positus.

Κυλινδρικοίς cylindricis.

Κυρτός convexus.

Κόψαι, capita papaveris.

A.

Αγρίνιον lagenula.

Αγρίνος lagenus.

Αμυγδαλίον nitens, micans.

Αχίσις hirsutus.

Αίβη; lebes.

— έρείχθαλος h. urichale e-
us.

Αίσις lævis.

Αίσις pulveratus.

Αιουριδίον in pulverem subtilissi-
mum redigo, lævigo.

Αιουριδίον in pulverem contritus,
lævigatus.

Αιούριον residuum, rudimentum.

Αιούριος absolutus.

Αιούριος pulvis.

Αιουριδίον decortieatus.

Αιουριδίον squamula.

Αιουριδίον squamiformis.

Αιουριδίον squamosus.

Αιούριος squama.

Αίσις testa.

Αιουριδίον comminuo.

Αιούριος subtilis, tenuis.

Αιούριον putamen.

Αιουριδίον albo-flavus.

Αιουριδίον albo luteus.

Αιουριδίον fuscescenti-griseus.

Αιουριδίον albidus.

Αίσιον seges.

Αίσιον pannus liateus.

Αιουριδίον pinguis.

Αίσις pinguedo.

Αίβη; capsula.

— τριβύλιος c. triquetra.

Αίβη; ίδε Φύλλα.

Αιουριδίον, ίδε Φύλλα.

Αίβη; bulbi squama.

M.

Μαγδαλίαι magdaleones.

Μάγμα massa.

Μαλακίον molluscum.

Μαλακίον crustaceum.

Μαλακίον emollio, sabigo.

Μαγδαλίον τήν όσμάν odoris sceni-
culacei.

Μαχαίλη axilla.

Μιλιχίος blandus, mitis.



Μελάγγλωρος viridi-nigrescens.
 Μελαμπράσινος nigro-viridis!
 Μελανόξανθος rufo-nigricans.
 Μελανόστιχτος nigro-maculatus.
 Μελανόφαιος fusco-niger.
 Μελανωπός nigrescens.
 Μεσεντέριον mesenterium.
 Μεσόκωλος fistulosus.
 Μεσοσχιδή, ἴδε Φύλλα.
 Μεταγγίζω decanto.
 Μεταλλεῖον metallifodinum.
 Μεταλλουργεῖον officina metallaria.
 Μεταξώδης sericeus.
 Μεταχύνω in vas effundo.
 Μήλιος luteus.
 Μήριμβος funiculus.
 Μίγμα miscella.
 Μικτομέταλλον minera.
 Μίσχος pedunculus, petiolus.
 Μισχωτός pedunculatus.
 Μονοθηκός unilocularis.
 Μύκης fungus.
 Μυξώδης mucilaginosus.

N.

Ναυτιώδης nauseosus.
 Νεσρός recens.
 Νευρον (τῶν φύλλων) carina foliorum.
 Νεφροειδής reniformis.
 Νοσηματώδης morhosus.
 Νοτερός humescens, humidus.
 Νοτίζεται humescit.
 Νύγμα punctura.

Z.

Ξανθομήλιος rufo-flavus.
 Ξανθός rufus, rubello-flavus.
 Ξανθόφαιος rufo-fuscus, lacte brun-
 neus.
 Ξανθωπός rufescens.
 Ξηραίνω καὶ ἀποξηραίνω sicco.
 Ξηρίον pulvis (compositus),
 Ξηροῦ μέχρι ad siccum.
 Ξυλώδης lignosus.
 Ξύσμα ramentum.

O.

Όγκος volumen.
 Όδοντότριμμα pulvis dentifricius.
 Όδοντωτός denticulatus.

Όζώδης, ἴδε Ρίζα.
 Όθινος, ἔκχυον tela gossypina.
 Όϊδ μα tumor.
 Όινώδης, ἴδε Ζύμωσις.
 Όινωπός vini colorem referens.
 Όινωτος, ἴδε Όρός γάλακτος.
 Όλιγόκλωνος ἴδε Ρίζα.
 Όλκή pondus.
 Όλκή ἴση par pondus.
 Όλιμος ductilis.
 Όικωτός, ἴδε Κάλυξ.
 Όιμος mortarium.
 Όμοειδής ejusdem speciei.
 Όμοιμερής æquabilis.
 Όμφαλωτός umbilicatus.
 Όξύ acidum.
 Όξύγλυκος acido-dulcis.
 Όξύτενης acuminatus.
 Όξωτος, ἴδε Όρός γάλακτος.
 Όπαλίξει opalescit.
 Όπισμα succus inspissatus.
 Όπός succus.
 Όρείχαλκος, ἴδε Ἀργεῖον.
 Όσμὴ odor.

— ἀρωματική ο. aromaticus.
 — ἰδιαιτέρα ο. proprius.
 — μελιτώδης ο. melleus.
 — ναυτιώδης ο. nauseosus.

Όστρακόδερμον testaceum
 Όστρακον testa.
 Όστρακώδης testaceus.
 Όυδιτέρωσις ἢ ἔξουδιτέρωσις neutra-
 lisatio.
 Όύλη cicatrix.
 Όυσία principium, substantia.

Π.

Παγετός frigus glaciale.
 Παιπάλη pulvis subtilissimus.
 Παλαιός vetustus.
 Παρακαυθίζων, ἴδε Φύλλα.
 Πράμιγμα inquinamentum.
 Παραφύλλιον foliolum.
 Παρέγγυμα parenchyma.
 Πάχνη pruina.
 Πάχος spissitudo.
 Παχύς spissus.
 Πενταμερής, ἴδε Φύλλα.
 Πεντόδους, ἴδε Κάλυξ.
 Πέπειρος maturus.



- Περιάρω τον φλοιόν deglubo, detra-
 ho.
 Περιαλλόκυλος, ἴδε Φυτόν.
 Περικύλιος, ἴδε Φύλλα.
 Περιπλάσσω claudo.
 Περιπλύνω, ἴδε Ἄσπλύνω.
 Περιφερής orhiculatus.
 Περιγρίω οἰστρο.
 Περιψύμα quisquillium.
 Πέταλον petalum.
 Πηγαιός, ἴδε Ἰδωρ.
 Πηγὴ fons.
 — ἀλατόδης fons salinarius.
 Πηγύεται concrecit.
 Πηκτὴ gelatina.
 Πηξίς coagulatio.
 Πιζώω premio.
 Πίσμα liquor vel succus expressus.
 Πιστήρ prelum.
 Πικρῶν amaricans.
 Πιτυειδῆ δένδρα pini species.
 Πλακιδωτός lamellosus.
 Πλακοῦς placenta.
 Πλάτυσμα lamina.
 Πλατυσχίδης palinatus.
 Πνιγτῆς suffocatus.
 Πόα herba.
 — ἀνθεύσα H. florens.
 Πελοῖς incanus.
 Πόλις pulvis.
 Πολυγένατος, ἴδε Ῥίζα.
 Πολυκλωνος ramosus.
 Πολύζος, ἴδε Ῥίζα.
 Πολύπερος succuleatas.
 Πολύσμος fragrans.
 Πολυσχιδῆ κίρσα ramosa.
 Πολυσχιδῆς, ἴδε Καυλός.
 Πορφυρῶν purpureus.
 Πορφυροῦς purpureus, porcellane-
 us.
 Πορώδης porosus.
 Πραντὴ τῶν φύλλων pagina inferior.
 Πρεμύτης longus.
 Πρεσιπύων strabo.
 Πρεσιπιβύλλω superaddo.
 Πρεσιπύων arcticus.
 Πρεσιπύων additamentum.
 Πρεσιπύων adheret.
 Πρεσιπύων perfundit.
 Πρεσιπύων admisceo.
 Πρεσιπύων addo.
 Πρεσιπύων recens.
- Περικύλιος steractationem excitans.
 Περικύλιος piona.
 Περικύλιος alatus.
 Περικύλιος volatilis.
 Πυκνογένατος, ἴδε Ῥίζα.
 Πυκνός compactus.
 Πῦρ ἀπλὸν ignis lenis calor.
 — ἰσχυρὸν ignis fortior.
 — κρύον ignis lenis.
 — λαμπρὸν ign. fortior.
 — μαλακὸν ign. lenis.
 Πυράκτωσις ἢ πύρωσις excandescen-
 tia.
 Πυρῆν nucleus.
 Πυρρὸς solvus, rufus.
 Πυροκροστὴ detonat.
 Πυροτιχός calefaciens.
 Πυροφωτιστής, ἴδε Ῥίζα.
 Πύμα epistomium.
 Πύρωται fatiscit.
- P.
- Ραβδίου stipes, bacillum.
 Ραβδωτός striatus.
 Ραφή sutura.
 Ρευστὸν fluidus.
 Ρήγμα rima.
 Ρητιώω resina.
 — κραιώδης gummi-resina.
 — πτηνική Res volatilis.
 Ρητιώδης resinosus.
 Ῥίζα radix.
 — ἀπλή, r. simplex.
 — ἀτρακτείδης r. fusiformis.
 — ἐλλειψοειδῆς r. bulbosa.
 — γινωιδῆς r. fibrosa.
 — γυνωιδῆς r. geniculata.
 — διακτὴ r. flexuosa.
 — ἐκκαμπτῆς r. inflexa.
 — ἰσχυρὰ r. repens.
 — ἰσθμῆς r. fibrosa.
 — κενδοειδῆς r. tuberculo-
 sa.
 — κωνοειδῆς r. cylindrica.
 — μεσοκίλης r. fistulosa.
 — ξυλώδης r. lignosa.
 — ἀνιγνῶν r. subrambosa.
 — παχὺν r. crassa.
 — πολυκλωνος r. ramosa, in
 plures ramos divisa.

Ρίζα πολύζος και ἑζώδης r. μο-
 — dosa.
 — προμήκης r. longa.
 — πυκνογόνος και πολυγόνος r. annulata.
 — πωγωνιαία r. fibrillis numerosis stipata.
 — σαρκώδης r. carnosa.
 — στρεγγύλη r. teres.
 — ὑδνώδης r. tuberosa.

ῤίζωμα rhizoma.
 ῤίνημα scohs, limatura.
 ῤεδόχρους roseus.
 ῤύγχος rostrum.
 ῤυστός rugosus.
 ῤυτιδώδης rugosus.
 ῤωθωνωτός, ἴδε Στεφάνη.

Σ.

Σακκίον sacculus.
 Σαλπίγγιον tubus ferruminatorius.
 Σαπρὸς rancidus.
 Σαρκώδης incarnatus, carnosus.
 Σάρξ pulpa.
 Σεράπιον syrius.
 Σιδηρέζων ferruginosus.
 Σικύα cucurbita.
 Σιτάριον granum.
 Σίφων tubus.
 Σκάπος scapus.
 Σκελίς, ἴδε Γελγίς.
 Σκευάζω paro.
 Σκιαδοειδής umbellatus.
 Σκιερὸς opacus.
 Σκληρὸς durus.
 Σκύβαλα faeces, quisquiliae.
 Σκυτοδεψικὴ οὐσία principium tantum.
 Σκωριόχρους ferrugineus.
 Σπάθη spatula.
 Σπέρμα semen.
 — πεντάστρον s. quinquecostatum.
 — ὀμφαλωτὸν s. umbilicatum.
 — περιφερὲς s. orbiculatum.
 — συνεπιπιμμένον s. compressum.
 — τετράγωνον s. quadrangulare.
 Σπογγώδης spongiosus.

Σποδοειδής cinereus, griseus.
 Στάγην guttatim.
 Σταπόχρους cinereus.
 Στάλαγμα liquor destillatus, aqua ex substantiis medicamentosis destillata.
 Σταλαγμὸς gutta.
 Στάχυς spica.
 — ἐπίλοφος sp. comosa.
 — στρεβλώδης sp. strobilacea.
 Στέλεχος truncus.
 Στέμφυλα vinacea.
 Στεφάνη corolla.
 — κερατοειδής c. testacea.
 — λεπιδωτὴ ἢ γαιωτὴ c. imbricata.
 — πενταπέταλος c. pentapetalata.
 — ῤωθωνωτὴ c. ringens.
 — συριγγώδης c. fistulosa.
 — τετραπέταλος c. tetrapetalata.

Στερεὸς solidus.
 Στερέου μέχρι ad siccum.
 Στίγμα punctum, stigma.
 Στίβωσ splendens.
 Στιλπνὸς nitidus, splendidus.
 Στρώμα stratum.
 Στύπος stipes.
 Στυπτικός adstringens.
 Στυφὸς τὴν γεῦσιν saporis styptici.
 Συγκορᾶννύω diluo.
 Συγκόπτω concindo.
 Σύγκριμα concrementum.
 Συλλεγω colligo.
 Συμμιγύω commisceo.
 Συμπαγής compactus.
 Συμπεπλασμένος conglutinatus.
 Συμπεπλεγμένος implexus.
 Συνεχόμενοι μετ' ἀλλήλων coherentes.
 Συνθλάω contundo.

Συνίσταται concrescit.
 Συνταράσσω, ἴδε Ἀναταράσσω.
 Συντεβλιμμένος compressus.
 Συντετηγμένος colliquatus.
 Συντετυλιγμένος convolutus.
 Συριγκώδης, ἴδε Ἄνθος.
 Σύρμα filum ferreum.
 Συρματοπλεκτός e filis metallicis textus.



Δυσκινή apparatus.
— βουλφιακὴ app. Wulfianus.

Σύσκιος umbrosus.
Σύστασις consistentia.
Συστάσεως μέχρι ad consistentiam.
Συστρέφω inspisso.
Συχνός frequens.
Σφαίριον haecca, globulus.
Σφαίρειδος globosus,
Σφαιροειδής, ἴδιὰ φύλλα.
Συρῖζω syrido, saucio.
Συρίζα taleola, secamentum.
Σωλήν tubus.
ἢ εἰρων ψυκτήριος, tubus
refrigeratorius.

T.

Τίφρος fossa.
Τεθλιμμένος depressus.
Τεφροξανθός cinereo-rufus.
Τεφροπράσινος cinereo-viridis.
Τεφροφαιός cinereo-fuscus.
Τεφροχλωρός cinereo-virens.
Τεφροχρῶς cinereus, griseus.
Τεχνουργεῖον officina technica.
Τήνηνον sartago.
Τηχεται liquefit.
Τίλλω
Τιτανώδης calcareus.
Τρίηνς triennis.
Τριβών stridens.
Τριβώνας, ἴδιὰ ἄξες.
Τρισπείρας seminibus tribus.
Τριχαιδής capillaris.
Τριχῶτις ciliatus, pilosus.
Τροχίσκος trochiscus.
Τρυγῶτις tartarizatus.
Τρυφτός tener.
Τύπος modulus.
Τυρώδης caseus.

Υ.

Υγρὸν liquidum, humidum.
Υγρὸς liquidus, humidus.
Ἰδρωδής, ἴδιὰ φύλλα.
Ἰδρωδής, ἴδιὰ φύλλα.
Ἰδρωδής, ἴδιὰ φύλλα.
Ἰδρωδής, ἴδιὰ φύλλα.
Ἰδρωδής, ἴδιὰ φύλλα.

Ἰλν substantia, massa, materia.
— ἀμυλώδης substantia amy-
lacea.
— σφρακτώδης hituminosa.
— βερικὲς pigmentum.
— χρωματιστικὴ principium
tinctorium.

Ἰλιστήρ filtrum.
Ἰνώδης sylvosus.
Ἰμινώδης membranaceus.
Ἰπάρριδος argillaceus.
Ἰπεροξειδωσις peroxydatio.
Ἰπέρος pistillum.
Ἰπερτερίν praevalet.
Ἰπεργλυκὺς subdulcis.
Ἰπέξος acutiusculus.
Ἰπυδιαφανής subdiaphanus.
Ἰπόδριμος subacris.
Ἰπεκαπυσωδὴς fumigatio.
Ἰποκισσευδής obcordatus.
Ἰπόλειμμα residuum.
Ἰπεξυλώδης sublignosus.
Ἰπέξος acutiusculus.
Ἰπόπικρος subamarus, amariuscu-
lus.
Ἰπεπριονώδης, ἴδιὰ φύλλα.
Ἰπεπτάθρη præcipitatum, sedimen-
tum.
Ἰπύστασις præcipitatum, sedimen-
tum.
Ἰπυοτρέγγυλος subrotundus.
Ἰπυοσυφής subadstringens.
Ἰπυοσφαιροειδής subglobosus.
Ἰπύραιος subsuscus.
Ἰπυχοιδρώδης subgranulosus.
Ἰππα τῶν φύλλων pagina superior
foliorum.
Ἰραμῆς salulosus.
Ἰραμῆς σπικρὸν tela bombycina.
Ἰρή textura.
Ἰριζάντις præcipitatur.
Ἰρίτταται subidet.
Ἰρῶδες humidus.

Φ.

Φαιείτριος fusco-flavus.
Φαιώροος fuscescenti-albus.
Φαιζάνθε; fusco rufus.
Φαιπρῶνος bruneo virens.
Φαυρὸς brunus, fuscus.
Φαιόχλωρος fusco-viridis.
Φαιώροος fuscescens.



Φελλός spher.
 Φιάλη phiola.
 — κυρτόλαιος reporta.
 Φλεβώτος venosus.
 Φλέψ vena.
 Φλοώδης τὸ χρῶμα flammeus.
 Φλοιός cortex.
 — ἀύλακωτός c. canaliculatus.
 — εὐχώριστος c. facile secedens.
 — ῥυσός c. rugosus.
 — συντετυλιγμένος c. convolutus.

Φλοῦς cortex interior.
 Φρύγανον fruticulus.
 Φρύγω torrefacio.
 Φρυκτός decurpatus, solidus.

Φύεται nascitur.

Φύλλα folia.
 — αείχλωρα f. sempervirentia.
 — ἀμβλία f. obtusa.
 — ἀνά τρία πεφυκότα. f. ternata.
 — ἀντίθετα f. opposita.
 — ἀντιπεφυκότα f. opposita.
 — ἀσιγῆ f. integerrima.
 — πλατυσιγῆ sol. palmata.
 — πολιά f. incana.
 — πολυμερῆ f. laciniata.
 — πριονώδη f. serrata.
 — πτερυγώδη f. pinnatifida.
 — — διπλῶς καὶ τριπλῶς f. triplicato et bipinnatifida.
 — ῥυσά f. rugosa.
 — ρυτιδώδη f. rugosa.
 — σπαθειδῆ f. spatulata.
 — σιλπνά f. nitida.
 — σύνθετα f. composita.
 — σφηνειδῆ f. cuneata.
 — τραχέα f. scabra.
 — τριχωτά f. hirsuta, ciliata.
 — ὑπεμήκη f. oblonga.
 — ὑποπριονώδη f. subserrata.
 — ὠσειδῆ f. ovalia.

Φυλλάριον pinnula.

Φύεται nascitur.

Φύρομα pasta, lutum.

Φυρῶ commisceo.

Φύσα folliculus, vesica.

Φύσα ἀποσπλακτική vesica destillatoria.

— νηκτική vesica natatoria.

Φυστήριον tubus inflammatorius.

Φυτό, planta.

— ἄγριον pl. agrestis.

— ἀρουραῖον in locis cultis crescens.

— διενον pl. biennis.

— διατες pl. biennis.

— διατέ p. perennis.

— ἐπέτειον pl. annua.

— ἡμερον pl. culta.

— κηπευτὸν ἢ κηπαῖον pl. hortensis.

— ὄρειον pl. montana.

— παράσιτον pl. parasitica.

— περιαλλόκαυλον pl. scandens.

— σιτρού graven.

— χρόνιον pl. perennis.

Χ.

Χάλυψ chalybs.

Χάρτης ἢ περιχός charta bibula.

Χαρτεῖδης chartaceus.

Χημείον officina chemica.

Χιονόλευκος niveus.

Χιτῶν crusta, membrana.

Χλιαρός tepidus.

Χλωδῆς dilute viridis.

Χλωροκίτρινος viridi-flavus.

Χλωρός virens, recens.

Χλωρόφασις viridescenti-bruneus.

Χνός tomentum.

Χυδῆς subtilissime pulveratus, tomentosus.

Χόανον crucibulum.

Χονδρώδης granulatus.

Χορίον receptaculum.

Χορτάζω saturo.

Χορτασμός saturatio.

Χουσεῖον μέταλλον minera auri.

Χρυσίφων aureus.

Χρυσοειδῆς rubro-sulphurea.

Χυλίω succum extraho.

Χύλισμα succus inspissatus.

Χυλός succus.

Χυλώδης mucilaginosus.

Χύτρα olla.

Χωνεύω liquefacio.

Χωνίον infundibulum.

— μακρόουρον longa caudae instrumētum.



ψ.

Ψαθυρός friabilis.

Ψερός griseus, maculis et striis albidis variegatus.

Ψιός glaber.

Ψιξ mica.

Ψοφητικός decrepitans.

Ψόφος strepitus.

Ψυκτήριος, ἴδε Ζωλήν.

Ψυκτήριος refrigerans.

Ψυξίς refrigeratio.

Ψυξίς crudus.

Ψυξίς ovalis.

Ψυξίς maturus.

Ψυξίς pallens.

Ψυξίς flavo-fuscus.

Ψυξίς flavescens-albus.

Ψυξίς pallide-virescens.

Ψυξίς flavescens.

Ψυξίς flavo-fuscus.

Μεμνησὶ τὸν ἀσπὸν ἄσπ
 ἡμερολογίου



ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΓΕΡΟΥΛΑΝΟΣ
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
 ΙΣΤΟΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ



ΠΡΟΣΘΗΚΑΙ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ.

- Γράφει σελ. 2, στ. 2 *Angl. Vinëgar. Turc. Σιρκέ.* — στ. 27 κ. άκ. Άλυχόν. —
στ. 28 *Spiritus Salis fumans.*
— — 3 στ. 25 αντί του *zooticum azoticum.*
— — 4 στ. 2 και περιέχονέκτος του νιτρικού όξέος ώς επί τό πλείστον κτλ.
— — 9 τό εξαχουν διά τής ζηράς άποστάξεως εις τά χεμεία
— — 5 στ. 17 *κακαθαρμένον* — στ. 31 *μηδέ να μεταβάλλη*
— — 6 στ. 5 *έκ τής τρυγικής κακαθαρμένης ποτάσσης* — στ. 16 *Calcaris tartaricæ . . .*
— — 6 στ. 19 *άνθρακικήν άμμωνίαν.* — στ. 32 *στεφάνην κυανήν κρανωτήν.*
— — 7 στ. 6 *εύρισκόμενος εις τά μεσημερινά μέρη τής Εύρώπης επάνω . . .*
— — —στ. 11 *difformibus*—*εύθρυπα.*
— — 8 στ. 2 *Spiritus Frumenti s. Vini.*
— — 9 στ. 34 *Mense Junio ante inflorescentiam. . .*
— — 10 στ. 21 *άπό θεϊκόν στήψον*— στ. 29 *νεσηματώδη*
— — 12 στ. 26 *Alcali volatile.*
— — 18 στ. 34 *ώχρόλευκον, πτητικόν, άμμωνιώδες*
— — 15 στ. 27 *κατ' άρχάς υπόγλυκον, επείτα. . .*
— — 16 στ. 29 *Turc. Ανασόν.*— στ. 36 *υπόγλυκον.*
— — 19 στ. 18 *πταρμικόν όταν τριβή με τους δακτύλους,*
— — 21 στ. 11 *γευσιν υπόγλυκον, . . .*
— — 22 στ. 17 *όσον γραμμή περιβάλλοντα τό λευκόν ξύλον,*
— — 23 στ. 7 *πεντώθοντος*— στ. 10 *suavis, . . .*
— — 24 *στ. 7 Ital. Oro fogliato*— σελ. 26 στ. 29 *δίετες . . .* στ.
33 *μελανωπής, . . .*
— — 27 στ. 26 *Turc. φεσιγκέν ότου.*— στ. 33 *πριονώδη, . . .*
— — 36 στ. 10 *odoris acris ingrati, saporis aceritimi . . .*
— — 37 στ. 22 *Άκάνθης*
— — 39 στ. 12 *Τό Turc. Καρεμφίλ εις τόν στ. 27 τής αύτής σελί-*
δος.
— — 41 στ. 22 *Κάλυκες*— στ. 24 *καρκόν άωρον*— στ. 27 *κιννάμωμον τό*
ξύλωδες.
— — 42 στ. 10 *πυκνόν, εύθρυπτον και υπέρφαιον*— στ. 33 *Angl. Japan-*
Cutch.
— — 43 στ. 6 *εύθρυπα*— στ. 8 *στυπτικά*— στ. 25 *ώουδη, χλωώδη κατά*
τό χρώμα,— στ. 32 *Turc. Μπάλ μουμεύ.*

- Γράφη σιλ. 44 στ. 18 Turc. Κίρις — στ. 24 ἐξύγκυον, ὑπαστρών.
 — — 45 στ. 20 Liqueur calore 50°, in Spiritu Vini. . . — στ. 27 Romanæ — στ. 33 φυτὸν χρόνιον
 — — 46 στ. 14 Ἄσθη σύνθετα, ἀκτινωτά, — στ. 15 γυμνόν, ἐνδεθὲν κεδόν
 — — 47 στ. 14 Πρέπει νὰ φέρωσιν ἐμεῦ καὶ τὰ ἄσθη, τὰ ἐπιπλαίνας σφαιροειδῆ πράσινα. — στ. 26 Ἐλενωίδης. — στ. 32 Turc. Κίνα κίνα.
 — — 48 στ. 8 Ἐδεθεν — στ. 10 ῥητινώδη — στ. 18 ἡ χητὸν χρώμα φαιόν — 23 ἀπόβρομα — 28 κηλίδων.
 — — 50 στ. 1 Κίτιον θεϊκόν. — στ. 23 μὲ τὸ κίτιον, τεύτο-φροσθαίν κτλ. — στ. 25 supernatante evaporato, . . .
 — — 51 στ. 4 cortice albo carnoso, . . . στ. 14 Fruticulos . . .
 — — 52 στ. 16 βύβλος τῶν κλάδων — στ. 21 ὑπόγλυκος — στ. 26 ὑπόγλυκο μετὰ καυτησιότητος — στ. 28 Ital. Cedro.
 — — 53 στ. 20 Φυτὸν χρόνιον, . . .
 — — 54 στ. 12 διατῆς — στ. 23 Turc. Καχέι.
 — — 56 στ. 7 μορε . . . — στ. 19 Κολοφώνιον. — 27 Angl. Brown Resin.
 — — 57 στ. 8 Turc. Γικαπάν πικρὴν — στ. 9 διατῆς — στ. 19 Συριακὴ Βαλσαμῆ. — στ. 23 Turc. Γενί δρυϊαν πικρὴν.
 — — 58 στ. 10 σταλαζμένη
 — — 59 στ. 22 Crotonis Oleum. Κρότιον ἔλαιον. — στ. 29 πικρὴ γμένα.
 — — 60 στ. 8 pedunculatæ, reticulatim rugosæ, . . . στ. 26 διὰ τὸ ὑγρὸν ὑδρευανικὸν ἐνσιδήρου καλίον μὲ ἐρυθροφαιόν. . . .
 — — 61 στ. 6 τὸ ἄξικόν ἐξ, ἐξιδωμένον χαλκόν . . . στ. 27 χαλκὸς διὰ τὸ ἀγριαίος.
 — — 62 στ. 2 πωρέμενα — στ. 29 ὑπόστυρος
 — — 63 στ. 1 Φεινεβιανὸν — στ. 11 περιβεβλημέναι, μὲ σερκώδεις πικρὸν ῥιζωμα, καὶ ἄλλαι γλυκεῖαι τὴν γένεσιν — στ. 16 διατῆς — στ. 18 ῥίζα ἀτρακτείδης, ἐπιμήκης . . . στ. 27 Turc. Βικουσία βικου. — στ. 28 διατῆς
 — — 65 στ. 12 Turc. Ἀτζιχγιάρ.
 — — 66 στ. 18 Turc. φερριόν. — στ. 28 ὑδρῦκτος
 — — 68 στ. 23 μιλανωπὸν — στ. 38 ὑπόγλυκο
 — — 69 στ. 1 Fœni graeci Semen. — στ. 2 Trigonella . . . — στ. 14 Turc. Καρσιζι.
 — — 70 στ. 34 τὸ δὲ δυνατὸν εἰνέκνυμα . . . στ. 37 τὸ ἀδύνατον ἔμωσ
 — — 71 στ. 8 σιδέματα νεσματώδη — στ. 17 ἐκπρότεραι, κωνοπεῖ καὶ ἀτρακτεῖ.
 — — 72 στ. 10 λιπαρὸν . . .
 — — 73 στ. 7 σιαρὸν, — στ. 26 δριμύτης.
 — — 74 στ. 17 ὑδρῦκτος — στ. 20 γλυκύκτεροι — στ. 28 κλεφάντου.

- Γράφει σελ. 76 στ. 6 Turc. Ἀδούτζ ότοῦ. — στ. 35 Φυτόν χρόνιον εἰς τὴν Ἑλ-
 βετίαν καὶ εἰς τὰ μεσημέρινα μέρη τῆς Γερμανίας φυόμενον.
- — 79 στ. 17 obstinetur . . . στ. 22 grav. sp. 13,600, aëris influxu
 immutabile . . . στ. 27 Ἄλυκῶ . .
- — 80 στ. 3 ἄλυκῶ πάτρῳ — στ. 4 sal crystallinus, ponderosus,
 pellucidus, in Aquæ . . . στ. 8 εἰς τὸ πῦρ πτητικόν, εἰς ἄκρον . .
 — στ. 20 διαλυόμενον — στ. 22 διὰ τῆς εξατρίσεως καὶ ἐκπυρώσεως
 — στ. 30 μὲ ἀμμιον ἢ μὲ πλίνθον, . . .
- — 81 στ. 18 Turc. Μπαν ότοῦ.
- — 84 στ. 1 Ἰγνιτίας.
- — 85 στ. 18 Turc. πεκουάνα — στ. 22 πολύκλωνος, λεπτή, ἑλι-
 κτή, . . .
- — 87 στ. 1 Ζίζουφα — στ. 17 Turc. Ἀρδίτζ.
- — 88 στ. 5 πωρούμενος — στ. 14 ἄλυκόν . . .
- — 89 στ. 5 prismatis hexagonis . . . ἑξάγωνο, λεκωπά, . . .
- — 90 στ. 6 ἄλυκῆς — στ. 30 καὶ ἄλυκόν κάλιον καὶ πυρίτις γῆ.
- — 91 στ. 30 Σωσίτρεας.
- — 93 στ. 3 σιγάρα . . .
- — 96 στ. 3 κυλινδρικός . . .
- — 99 στ. 24 Λυκίακου Στρόβιλοι.
- — 100 στ. 8 κιτρινωπός, ἄγυμος, ἄσμος, ἀδιάαντος.
- — 101 στ. 12 εὐθρυπτός, — στ. 15 κεκραμμένου — στ. 28 ἄλυκὴν —
 στ. 32 ἄλυκὴν . .
- — 104 στ. 22 εὐθρυπτα — στ. 32 Angl. Cat-thyme.
- — 105 στ. 26 ἀφελκουμένους . . .
- — 106 στ. 2 εἰς δὲ τὸ εἰνόπνευμα . . . στ. 13 λευκά, βραχεία, . . .
- — σελ. 108 στ. 14 in hortis . . . στ. 15 κήπους θεραπευόμενον.
- — 109 στ. 25 ἐμοσειδίων . . . στ. 30 sicca, . . .
- — 110 στ. 8 Ἡμορέα ἢ σουκαμινέα . . . στ. 13 γεμόντων — στ. 26 ναρ-
 κώτιον, . . στ. 33 κηκίδων . . . στ. 8 in frustis variae magnitudini
 granulatis, . . .
- — 112 στ. 13 odoris fragrantis.
- — 113 στ. 25 ἄλυκόν — στ. 29 εἰς τὰς ἄλυκίδας — στ. 35 πωρούμενον . .
- — 114 στ. 20 νὰ ἐξεγκώνηται πυρούμενον . . . στ. 27 Natrum sul-
 phuricum crudum μετὰ τὸ Natrum subcarbonicum [crudum
 (σελ. 115)
- — 115 στ. 8 πωρούμενον, . . . στ. 9 τὸ ἥμισυ . . . στ. 27 τίτανον κα-
 θαράν, . . .
- — 121 στ. 11 Ital. Uova di galline.
- — 122 στ. 23 ἀπεξηραμμένους.
- — 122 στ. 33 adhæreat.
- — 125 στ. 28 Capsicum annuum.
- — 126 στ. 10 Piperinum.



- Γράφη σελ. 127 στ. 18 εὐδρυπτος.
 — — 131 στ. 3 ἄνυγλυκος.
 — — 132 στ. 7, 24 ἔωθεν. Σελ. 133 στ. 30, σελ. 134 στ. 2 ἔωθεν....
 — — 133 στ. 14 Rhois Metopii ... στ. 15 τοῦ μετωπίου, ...
 — — 135 στ. 2 ἔωθεν ... στ. 11 Germ. Sibirische Schneerose.
 — — 135 στ. 28 Ricini Semen et Oleum — Κικίως Σπέρμα καὶ ἔλαιον.
 στ. 33 Semina ovata, oleosa, Phaseoli minoris magnitudine,
 testa tenui, fragili, cinereo aut nigro colore maculata, nitente. Oleum paratur. ... Σπέρμα ωοειδές, λακκόδες, ἔσεν μικρὸς
 ὀδύτης μεγάλου, ἔχον κάλυψος λεπτόν, εὐθραυστόν, μελανόστικτόν ἢ
 περρόστικτόν καὶ στιλπνόν. Τὸ ἔλαιον σκουζέται ...
 — — 136 στ. 5 εἰς τὸ λεῖψυδρον εἰσπνευμα διαλυτόν, ...
 — — 137 στ. 22 διυτὶς ... στ. 27 ἔωθεν...
 — — 138 στ. 3 ὑπόζινον, ... στ. 13 δρυσία. ...
 — — 140 στ. 31 (tubera). ... στ. 34 subdiaphana, ...
 — — 141 στ. 2 περρόχροα, ...
 — — 142 στ. 17 Δένδριον εἰς ὄψιν τὴν Εὐρώπην ... στ. 21 ἄνυγλυκος.
 — — 143 στ. 7 τὰ ῥιζήματα ἔξ. στ. 17, ἀλυκὸν ... στ. 20 fructura
 grumulosa, ... στ. 26 Sapo Alicantinus s. Sodæ oleaceus. — στ.
 22 εἰς τὴν Ἰσπανίαν.
 — — 147 στ. 9 Βρίζα ἐρυσσιώδης. — στ. 24 Βρίζης ἄλστρον.
 — — 148 στ. 36 Turc Γαλ δουγγιά Κέντρα-γεβάσι
 — — 149 στ. 4 λεπτοτάτα, περιπεπλεγμένας καὶ φαιμαλίνους.
 — — 151 στ. 6 Planta.
 — — 155 στ. 19 γονδρώδεις, ...
 — — 158 στ. 28 καὶ κικαδοχρῆνη.
 — — 163 στ. 12 Angl. Buck-horn.
 — — 164 στ. 31 μὴ τῆς ἰδίας ἀμπέλου φύλλα, ...
 — — 165 στ. 3 Valeriana officinalis.
 — — 167 στ. 15 πενταπίταλον, χιμαρόν, κυανόν, ...
 — — 168 στ. 16 ἡ ἱππικῆς, στ. 24 εἰς τὴν Ἰνδικήν, εἰς τὴν Ἀγγλίαν
 καὶ εἰς τὴν Σιλεσίαν.
 — — 169 στ. 12 Syn: Sulphas. ...
 — — 171 στ. 1. TECHNICA ...
 — — 172 στ. 8. τὸ Acidum citricum (Μαδικὸν ἔξ) ἔσεται ἀπὸ τὸ
 Acidum boracicum (Βορακικὸν ἔξ) σελ. 179.
 — — 173 στ. 1. immissam.
 — — 175 στ. 7. viginti.
 — — 184 στ. 8. Gall. Acide hydrochlorique delayé. — στ. 19 Oxy-
 xydirt-salzaures Wasser.
 — — 189 στ. 10 δι' ἰσποικεῦ χάρτου βεβρηγμένον, ... στ. 20 πηγνύον-
 ται...

- Γράφη σελ. 195 στ. 9 λειοτριβθέντος... στ. 15 συγκεραυντα...
 — — 197 στ. 4 δύο δραχμῶν.... στ. 29 ξηιδωμένῳ ὑγροῦ.
 — — 178 στ. 14 διαχυτής,
 — — 201 στ. 18 στυπτηρίαν ἀγεραιῶν στ. 3 *stomachicum*....
 — — 202 στ. 8. ἡ κεκαθαρμένη γαλένη... στ. 17 ἐπιθειοσις....
 — — 208 στ. 26 εἰς ἀτμοὺς φέροντας ἔτλα.
 — — 216 στ. 26 τοῦ δασυκεράσου ... στ. 28 τοῦ δασυκεράσου....
 — — 223 στ. 16 *Hydras calcaris*.
 — — 228 στ. 5 *Spongia marina a lapidibus mundata et*....
 — — 230 στ. 18 δις ἢ τρις κατέρχασθαι με....
 — — 236 στ. 7 χωρὶς τὸ *depurati* (κεκαθαρωμένης).
 — — 240 στ. 23 *Ferri sulphurici oxydulati*, — δικού σιδήρου ὑπε-
 ξηιδωμένου,....
 — — 244 στ. 17 ἡδυσμένου τοῦ πεπρωμένου...
 — — 245 στ. 3 πρότερον αὐτὰ ἀκριβῶς.
 — — 247 στ. 24 χωρὶς τὸ *Syn*.
 — — 252 στ. 18 τὸ μάγμα.
 — — 266 στ. 19 *Acidi acetici*....
 — — 268 στ. 29 *Murias* ...
 — — 169 στ. 5 μετὰ τὴν διάλυσιν... στ. 9 *evapore*....
 — — 272 στ. 9 *commisceantur* ... στ. 36 ἐνὶ μάγμῳ.
 — — 274 στ. 7 *Famig. Guyton Morveauiana s. Giori*.
 — — 286 στ. 1 Ἰδράργυρος ὑπεξηιδωμένος (μῆλας).
 — — 296 στ. 6 *Jodii*.. στ. 23 ὑπανθρακικόν
 — — 239 στ. 24 *Ital. Magnesia calcinata*.
 — — 313 στ. 13 *Acetas morphicus*. — στ. 27 τοῦ... στ. 28 πρὸ-
 σταθῶσθαι ἐλίγει....
 — — 316 στ. 14. ὑπεξίνου
 — — 318 στ. 21 τὸ *Natrum sulphuricum sicca* (θετικὸν νάτρον ξη-
 ρόν) ὑστερον ἀπὸ τοῦ *Natrum sulphuricum* (ὑπεφω-
 φορικὸν νάτρον).
 — — 320 στ. 1 τὸ *inverse sub Aqua demer* — εἰς τὸ ἄλος τῆς αὐτῆς
 σελίδος εὐτῶ *exacte claudendis, inverse sub Aqua de-*
mergendis.... κατ' αὐτὸν τὸν τρόπον καὶ τὰ μετέπειτα πώματα,
 καὶ φύλαξον.. πρέπει νὰ τεθῆ εἰς τὸ ἄλος τῆς αὐτῆς σελίδος
 εὐτῶ κεκλεισμένας ἀκριβῶς μετὰ ἕδρα πώματα, φύλαξον αὐ-
 τὰς εἰς σκοτεινόν....
 — — 324 στ. 18 *Oleum Ricini*, ...
 — — 328 στ. 10 φωσφόρου συγκεκρωμένου.
 — — 337 στ. 7 ὑπεξίνου — στ. 26 νάτρον, ὑπεξίνου... στ. 27 *pulvis*
antibacchorhoïdali
 — — 340 στ. 30 *Pulvis cernuatorius*.



- 346 20 Balsamum sponaceum s. sponis terrib. lina.
- 357 2 species antispyllitiez...
- 3-2 30 ...
- 358 1 q Gall. Baume de. Commandeur de Permes
- 391 29 ... (simplex) (2000).
- 413 8. S. n. Unguentum digestivum.
- 421 3 Plumbi acetri ... 30 hyaline...
- 422 32 L. ro Argenti nitrici liquid Acido auristice o
 M. A. i. h. n. s. detegendis inarvis, si liquor Acidum
 seuo Acidum sulphuricum aut Sulphuric ...
 X. n. s. i. h. n. s. ...
 L. c. i. h. n. s. ...
 M. A. i. h. n. s. ...
- 430 19 solotam...
- 431 20 ...
- 432 21 ...



