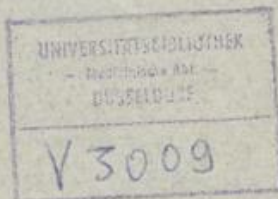
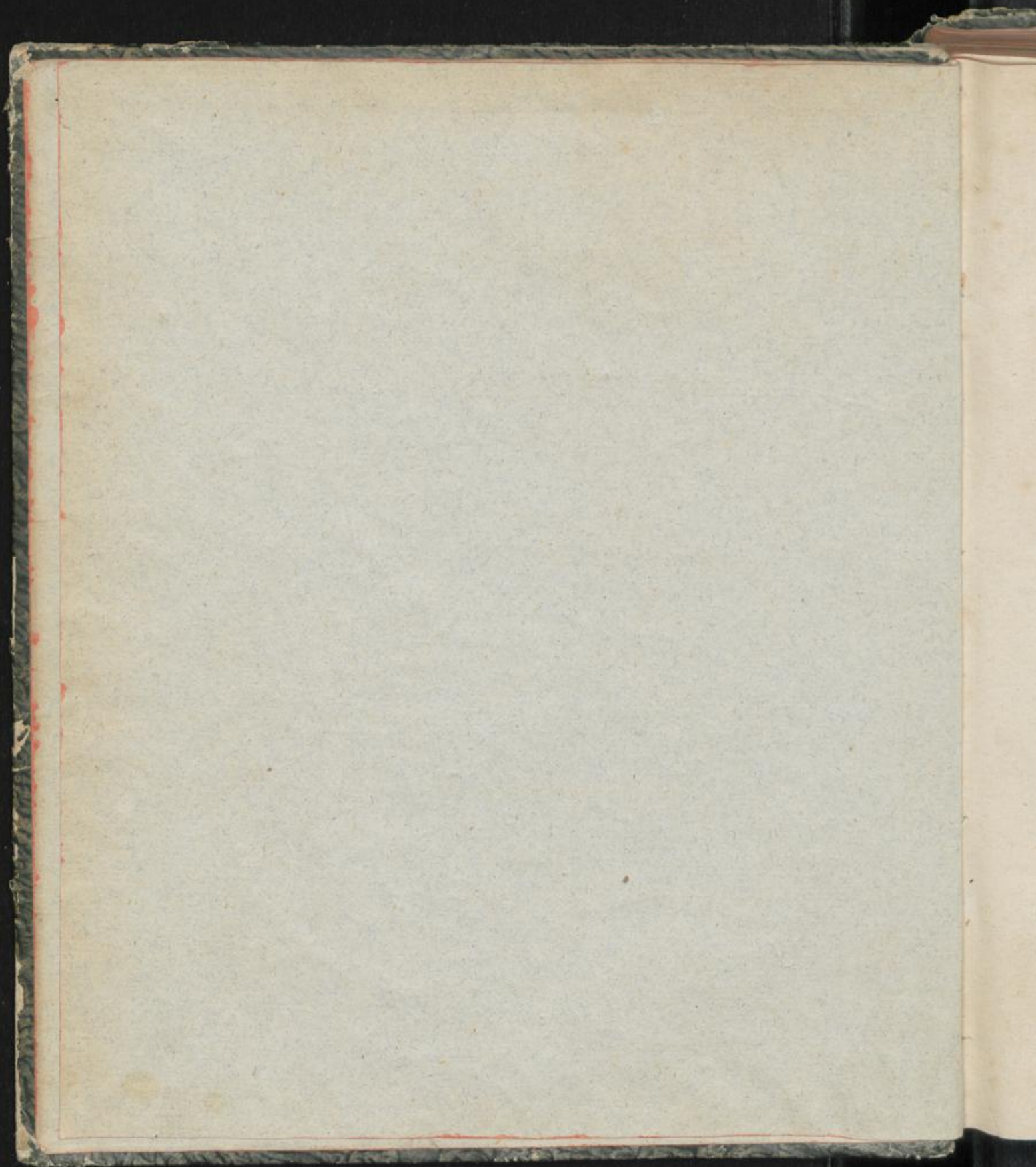


11
e

Dv 1322

34.





Arends.

PHARMACOPOEA
BORUSSICA.

Cum Gratia et Privilegio Sacrae
Regiae Majestatis.



ZUR BIBL. D. PHARM. GESELLSCH.
BEROLINI,

TYPIS GEORGII DECKER, TYPOGRAPH. AUL. REG.

1799.

Rara
Dv. 1322

P R A E F A M E N.

Jam inde ab anno 1725, ex quo regia auctoritate nobis concessum est privilegium exclusivum, edendi Dispensatorium Borusso-Brandenburgicum, tertia haec est recensio, quam curare et luce publica donare consultum nobis visum est; non quidem, ut imitemur exempla Dispensatoriorum, quae recentius apud externos prodierunt, quibusque justum pretium statuere non recusamus, cum sint documenti instar, quanta incrementa ceperit harum quoque rerum scientia, sed potius persuasum nobis habuimus, editionem Dispensatorii nostri anno 1781 excusam, haud

pauca medicamina, tam simplicia quam composita, genio nostro non solum minus accommodata, sed etiam superflua, complecti.

Hanc ob causam decrevimus, sublata ista, quantum potuit, medicamentorum farragine, alia remedia, experimentis chemicis et pharmaceuticis satis probata, substituere, ideoque pharmacopolis in parandis medicaminibus viam expeditiorem et tutiorem monstrare, quinimo eos liberare ab excusatione, aliqua ex parte probabili, quod superflua et inutili medicaminum copia reliquorum praestantiorum in vendendo pretium nimis augeatur, cui incommodo etiam nova Taxa medicinalis propediem promulganda occurret.

Neque vero ullo modo praetereundum est silentio, susceptum esse opus moderante summo nostro antistite, duce bellico et statuum administro Illustrissimo Comite a Schulenburg Kehnert, qui sub auspiciis Friderici Guilielmi III. patris patriae, rei medicae ac chirurgicae augendae et recte administrandae egregie summoque studio ac labore consulens et providens, selectos etiam artis peritos constituit, quorum unito studio et labori haec pharmacopoea novam suam constitutionem et formam debet.

Brevem materiam pharmaceuticam Dispensatorio praemittendam esse existimavimus, ut simplicia, ex peregrinis praesertim regionibus ad nos adlata, eo facilius innotescant pharmaciae studiosis et pharmacopolis; novam quoque ad exemplum celeberrimorum nostra aetate Chemicorum terminologiam sequentes, ne terminorum noviorum forsitan ignari, in errores incidant, non solum hactenus usitata nomina retinuimus, sed etiam indicem pharmacopoeae junximus, cujus ope pharmacopolae formulas praescriptas medicorum facili negotio intelligent.

Quod remedia attinet arte chemica praeparata et composita, illis summa fides ac integritas denegari nequit, cum a viris in hac arte versatissimis non una vice, sed pluries, omni studio ac solertia elaborata prodierint.

In remediis compositis, Opium continentibus, semper proportionem indicavimus, nec minus certum rectumque medicaminum tam solidorum quam fluidorum pondus constituimus, ne error, immo vitae periculum inde enascatur.

Calci operis Selectum medicamentorum adiecimus, in utilitatem minorum urbium accommodatum, experientia edocti, frustra peti a phar-

macopolis minorum urbium, ut pharmacopolia tam copiose instruant, quam illi, qui in urbibus majoribus artem pharmaceuticam exercent.

Fatemur denique, non pauca in hoc Dispensatorio superesse remedia tam simplicia quam composita, quae quidem oblivioni jure tradi potuissent, sed opinioni aliquid dandum erat.

Labore nostro L. B. utere et conatibus nostris fave.

Berolini d. 12. Augusti 1799.

Pondera et Mensurae.

Pondera, in officinis nostris usitata, desumta sunt a
Libra Norica, medicinali sic dicta; quarum XXX
aequant XLVI Marcas Colonienses.

Libra	continet	Uncias XII.
Uncia	—	Drachmas VIII.
Drachma	—	Scrupulos III.
Scrupulus	—	Grana XX.
Mensura Berolinensis		
respondet Aquae		Unciis XXXVI.

Fondus et Mensurae

Fondus, et mensurae, et
librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et

Librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et

Librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et

Librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et

Librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et

Librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et

Librae, et mensurae, et
librae, et mensurae, et

MATERIA PHARMACEUTICA.

MATERIA PHARMACEUTICA.

Acetum. *Essig.*

Acetum crudum parari potest ex quovis liquore vinoso, fermentationi acetosae subiecto. Sit sincerum, gustu et odore gratum et tantae aciditatis, ut Unciae duae sufficiant ad Kali carbonici Drachmam perfecte saturandam. Adulteratio aceti, acido sulphurico effecta, detegitur, si adiecta baryta muriatica progignit barytam sulphuricam, in acido nitrico diluto haud solubilem.

Adeps suilla. *Schweineschmalz.*

Sus Scrofa *).

Pinguedo abdominalis recens, odoris plane expers.

Aerugo. *Viride aeris. Grünspan.*

Cuprum aceticum, cupro carbonico mixtum, e viridi caerulescens. Praestat praeparatum in officinis Montepessulanis.

*) Nomina animalium et vegetabilium, auctoris nomine non consignata, in Systemate Linnaeano jam recepta sunt.

Aloë lucida. *Glänzende Aloe.*

Aloë spicata. Frutex succulentus utriusque Indiae et Africae meridionalis.

Succus foliorum inspissatus, ex India orientali allatus, et quidem optima Aloës sic dictae Socotrinae species. Sit splendens, pellucida, coloris fusci, sub tritura crocei, saporis amaro-nauseosi et odoris submyrrhini.

Alumen crudum. *Alaun.*

Sal triplex acidulum octaëdricum, compositum ex Alumina, Kali et Acido sulphurico. Album sit atque subpellucidum, et ferro non inquinatum. Paratur nobis ex minera Freienwaldensi.

Ambra grisea. *Grauer Ambra.*

Concrementum ex nigro-cinereum, mari innatans, praesertim Africam et Asiam meridionalem alluenti. Ambra optima levis est; digitis fricata mox mollescit, et tamen acui candefactae non adhaeret. Fluit leni calore instar olei; accensa spumescit et gratum edit odorem. In spiritu vini fere omnis solvitur.

Ammoniacum, vulgo Gummi ammoniacum. *Ammoniak-Gummi.*

Planta adhuc ignota, forsitan umbellifera.

Gummi-resina tenax, digitis agitata mollescens, odore ingrato et sapore amaro nauseoso praedita. Prostat, vel in *granis* angulatis variae magnitudinis, intus albidis atque inter se plerumque conglutinatis, vel in *massis* rotundis; tum granula albida sub-

stantiae molliori fuscae immixta sunt. Advehitur ex Abyssinia, Libya, Aegypto meridionali, et praesertim ex deserto Barca.

Ammonium muriaticum. f. Sal Ammoniacum. *Salmiak.*

Sal Ammoniacum crudum in Aegypto ex fuligine stercorum exustorum sublimatur; in variis autem Europae regionibus ex partibus constitutivis sibi invicem diversimode iunctis parari solet.

Amygdalae. *Mandeln.*

Amygdalus communis. *Arbor Europae meridionalis.*

Amygdalae amarae. *Bittere Mandeln.* Semina subamara, varietatis cujusdam, amygdali communis fructu minore.

Amygdalae dulces. *Süfse Mandeln.* Semina amygdali communis fructu maiore, sapore grato et dulci praedita.

Amygdalae rancidae sapore et maculis flavis intus conspicuis innotescunt.

Amylum. *Kraftmehl.*

Triticum hybernum et Triticum turgidum. *Plantae biennes cultae.*

Pulvis subtilissimus seminum, post elutionem principii glutinosi et saccharini per aquam frigidam, subsidens.

Argentum. *Silber.*

Metallum album, ductile, via sicca oxygenium respuens, in acido nitrico solubile, oxydatum cum acido muriatico connubium indissolubile contrahens.

Arsenicum album. *Weisser Arsenik.*

Arsenicum oxydatum sublimando paratum massam refert scoriformem, compactam, albam, recens subpellucidam, tempore opacam. In igne fumi albi instar avolat, odorem alliaceum spargens.

Asa foetida. *Stinkender Asand.* §. 2.

Ferula Asa foetida. Planta perennis Persiae.

Gummi-resina tenax, vel ex flavo fusca, vel ex fusco rosea. Immixta sunt nonnunquam granula subdiaphana. Sapor ex acri amaricans est, odor autem maxime nauseosus, odori alliaceo affinis. Lactis instar ex radice transversim secta effluit in superficie sauciata.

Asphaltum f. Bitumen judaicum. *Judenpech.* *Schlackiges Erdpech.*

Bitumen solidum ex fusco nigrum, friabile atque in fractura nitens. Optimum est, quod mari mortuo, mari rubro. et aliis quibusdam Asiae meridionalis et Europae lacubus asphalticis innatat. *Vulgare* in fodinis Galliae aliarumque Europae provinciarum occurrit.

Baccae Berberidis. *Berberis-Beeren.* §. 1

Berberis vulgaris. Frutex Germaniae.

Baccae oblongae, rubrae, peracidae.

Baccae Juniperi. *Wachholder-Beeren.* 26 9 16

Juniperus communis. Arbor aut frutex Europae borealis.

Fructus baccati nigri, resinosi, odore graveolente et sapore subamaro praediti.

Baccae Lauri. *Lorbeeren.* 4 1

Laurus nobilis. Arbor Europae meridionalis.

Fructus recentes nigricantes, oleosi, aromatici.

Balsamum Copaivae. *Copaiva Balsam.* 16 1 1

Copaifera officinalis. Arbor Americae meridionalis, in Brasilia frequens.

Ex arbore stillans pellucidum est, flavescens, odore aromatico et sapore amaricante non ingrato praeditum. Adulteratur praesertim terebinthina et oleo amygdalarum dulcium. Terebinthina, balsamo ferro candenti insperso, odore proprio sese prodit; oleum amygdalarum autem, balsamo in spiritu vini soluto, in fundo remanet.

Balsamum Indicum f. Peruvianum nigrum. *Schwarzer Peruanischer Balsam.*

Myroxilon peruiferum. Arbor Americae meridionalis, praesertim in regno Peruviano frequens.

Sapore praeditum est ex acri aromatico mixto et odore grato benzoïno, quem etiam dispergit carbonibus aut ferro ignito iniectum. Obtinetur coctione ramulorum in aqua. Bullienti aquae instillatum separatur in partem leviolem, quae aquae pelliculam superinducit, et in partem graviorem, quae

fundum vasculi petit. Solvitur in spiritu vini; con-
nubium cum oleis plane respuens. Acidum sul-
phuricum, additis aliquot balsami peruviani nigri
guttulis, colore tingitur intense coccineo.

Balsamum Peruvianum album. *Weisser
Peruanischer Balsam.* Ex arbore sponte destil-
lans rarissimum est.

Baryta sulphurica nativa f. Spathum
ponderosum. *Schwerspath.*

In metallifodinis Hercyniae, Saxoniae aliisque
venas implet. Eligantur frustula alba, lamellosa,
heterogeneis minus inquinata. Baryta acido sul-
phurico nupta in aqua plane indissolubilis est.

Benzoë f. Gummi Benzoës f. Asa dulcis.
Benzoë.

Styrax Benzoë Dryanderi? Arbor Indiae orientalis.

Resina e ramis exsudans, subfusca, granulis al-
bis immixtis variegata, ~~nitens~~, nitens, saporis sub-
actis et odoris grati, praesertim si liquatur.

Bismuthum, vulgo Marcasita. *Wismuth.*

Metallum fragilissimum, ex albo subrubicundum,
lamellis compositum, leni igne admoto liquescens,
intensiore autem actum in vase clauso volatile.
Acido nitrico nuptum per aquam sub forma oxydi
albi praecipitatur.

Bole-

Boletus igniarius. *Feuerschwamm.*

Boletus igniarius. Per totam Germaniam frequentissimus.

Fungus tenuissime porosus, superne cinereus, margine albescens, inferne albidus. Quercubus, Betulis et Fagis adhaeret.

Boletus Laricis f. *Agaricum.* *Lärchenschwamm.*

Boletus Laricis Jacquini. In Austria et Sarmatia frequens; forsitan varietas *Boleti igniarii*?

Fungus suberosus tubulis subtilissimis instructus, recens subaurantiacus. Siccatus, extus cinereus, intus albus, atque in tenues laminas facile scissilis est, et tunc *Agaricum praeparatum* nominatur.

Boletus Salicis. *Weidenschwamm.*

Boletus suaveolens. In Europa boreali frequens.

Fungus inaequaliter porosus, salicibus accrescens, et odorem aromaticum spargens, praesertim post pluviam.

Bolus armenia. *Armenischer Bolus.*

Argilla ex luteo rubra, ferro oxydato turgida. Quae in Germania, Gallia vicinisque regionibus effoditur, parum differt a genuina ex Armenia allata.

Borax. *Borax.*

Tincal, Asiae mediae sal nativum, e Natro et Acido boracico constat, perfecta depuratione et crystal-

lisatione, nomine Boracis insignitur. Albus sit, crystallinus et leni calore fusilis.

Cacao. *Cacaobohnen.*

Theobroma Cacao. *Arbuscula in America meridionali frequenter culta.*

Semina oleoso-farinacea, ex fusco nigricantia, seminibus Viciae Fabae similia.

Calcaria, vulgo Calx. *Kalkerde.*

Terra propria, acido carbonico juncta, quo amisso in aquae partibus quingentis solubilis fit. Cum Acido sulphurico gypsum constituit. Eligatur heterogeneis libera, qualem praebent Marmor album, Testae Ostrearum, caet.

Camphora. *Kampher.*

Laurus Camphora. *Arbor Indiae orientalis, praesertim in Japonia frequens.*

Camphora cruda constat massulis globulosis, flavis, subluteis et cinereis, quae destillatione ramulorum et foliorum cum aqua, a reliquis Lauri Camphorae partibus constitutivis separatae, statim sublimantur.

Camphora depurata, nova sublimatione Camphorae crudae parata, concrevit in massas magnas orbiculares, subtus concavas. Optima nivea est et glaciei instar subdiaphana. Super ignem liquata olei instar fluit et accensa deflagrat omnis. Odorem proprium fragrantissimum spargit.

Canella alba. *Weisser Zimmet.*

Winterania Canella. *Arbor Indiae occidentalis, in
Jamaica frequens.*

Cortex aromaticus, in superficie externa passim
vel ex albo flavescens, vel virescens, vel ex fusco
rubens, subtus autem albicans.

Cantharides. *Spanische Fliegen.*

Meloë vesicatorius f. *Lytta vesicatoria* Fabricii.

Insecta coleoptera oblonga, ex viridi splendentia,
antennis nigris filiformibus, mense Junio et Julio,
dum Fraxinum, Syringam et Ligustrum gregarie de-
pascunt, colligenda et leniter siccanda.

Cardamomum minus. *Kleine Cardamomen.*

Amomum Cardamomum. *Planta perennis palustris
Indiae orientalis.*

Fructus triquetri, utrinque acuminati, longitudine
semipollicari, pericarpio fragili ex luteo subfusco,
et seminibus aromaticis nigricantibus, instructi.

Caricae f. *Ficus passae.* *Feigen.*

Ficus Carica. *Arbor Europae meridionalis et Orientis.*

Thalami incrassati succulenti, principio saccha-
rino et mucilaginoso imbuti, semina includentes.

Caryophylli. Gewürznelken.

Caryophyllus aromaticus f. *Eugenia caryophyllata* Thunbergii. *Arbor Indiae orientalis, in insulis Moluccis frequens.*

Colliguntur flores vix aperti, qui, claviculis forma similes, oleo aethereo turgent. Leniter siccati ex fusco nigricant, et non solum saporem acrem aromaticum, sed et odorem fragrantissimum fundunt.

Cassia cinnamomea. Zimmet-Cassia.

Laurus Cassia. Lauri Cinnamomi forsans varietas?

Cortex internus ramorum, odore et sapore aromatico ad Cinnamomum acutum quidem proxime accedens, sed colore intensiore, crassitie, et sapore acriore distinguendus.

Cassia Fistula. Rohr-Cassia.

Cassia Fistula. Arbor Arabiae et utriusque Indiae.

Fructus siliquosi, nigricantes, cylindrici, subincurvati, farcti pulpa dulci nigerrima, quae semina involvit, dissepimentis transversis distincta. Praestant siliquae longiores ex India orientali allatae, quarum pulpa, magis dulcis, tardius corrumpitur.

Castoreum. Bibergeil.

Castor Fiber.

Humor sebaceus, odoris nauseosi et saporis amaricantis, propriis in saccis, qui abdomini inter genitalia et anum adjacent, secretus. In saccis re-

centibus albus et spissus, in siccatis fumo, quales plerumque occurrunt, fuscus.

Castoreum Sibiricum f. Russicum; cui etiam Polonicum, Borussicum et Germanicum annumeratur, in saccis majoribus, ovi gallinaei magnitudinem aequantibus, intertextum est membranulis tenuioribus. Omne Castoreum, ex aliis terrarum regionibus allatum, antecellit.

Castoreum Canadense, ex America septentrionali advectum, continetur saccis minoribus magisque nigris, tunicae cellulosa tenaciori interiacens.

Catechu, vulgo Terra Japonica. *Catechu.*

Mimosa Catechu. Arbor Bengalensis.

Extractum aquosum ligni Mimosae Catechu, ad siccitatem inspissatum. Color sit nigrescens, non nigerrimus, sapor adstringens.

Cera. *Wachs.*

Apis mellifica. Insectum hymenopterum.

Materia vegetabilis propriae indolis.

Cera flava. *Gelbes Wachs.* Cera cruda, ab apibus collecta, et a melle separata.

Cera alba. *Weisses Wachs.* Cera per apricationem, sub frequente aquae adpersione, albata.

Cerasa acida. Saure Kirschen.

Prunus Cerasus; varietas, quae vernacula schwarze saure Kirsche audit. Arbor in hortis frequentissima.

Drupae nigrae, grata aciditate praeditae.

Cerasa nigra. Schwarze Kirschen, Vogelkirschen.

Prunus avium. Arbor Germaniae praesertim meridionalis.

Cerussa alba. Bleyweiß.

Plumbum carbonicum, paratum dum plumbum metallicum vapore aceti corroditur.

Cetaceum, vulgo Sperma Ceti. Wallrath.

Physeter Macrocephalus. Oceani incola.

Liquor unguinosus ventriculorum cerebri, qui, macerando lixivio kalino diluto, exprimendo et lavando, ab adipe oleosa separatus, in massam induratur albissimam, lamellosam, subpellucidam, nitentem, et in spiritu vini calido solubilem.

Coccionella. Cochenille.

Coccus Caëti. Insectum hemipterum.

Insecta parva, advecta ex regno Mexicano, ubi Cactum cochenilliferam inhabitant; siccata granula referunt atro-purpurea, striis transversis rugosa et quasi pruina albida aspersa. Pulvis ex contritis refert colorem coccineum.

Colocynthis. Coloquinthen.

Cucumis Colocynthis. Planta annua orientalis.

Fructus pallidus, amarissimus, magnitudine et figura pomo fimilis, pulpa sicca repletus.

Colophonium. Geigenharz.

Pinus sylvestris. Arbor Europae borealis frequentissima.

Resina diaphana, quae super ignem liquata colorem ex succineo aurantiacum nanciscitur.

Conchae. Austerschalen.

Ostrea edulis. Maris Germanici incola.

Testae, ab omni sorde depuratae.

Cornu cervi. Hirschhorn.

Cervus Elaphus.

Cortex Angusturae. Angusturarinde.

Brucea ferruginea? PHeritier; *aut Magnoliae species?* Frutex Americae meridionalis, in Insula Trinidad frequens.

Cortex facie externa ex pallido albicans, facie interna autem ex luteo subfuscus, saporis aromatici acris et praesertim intense amari, atque odoris ingrati.

Cortices Aurantium. Pomeranzenschalen.

Citrus Aurantium. Arbor in Europa meridionali et in Oriente frequens.

Cortex fructus maturi, amaritie non ingrata gaudens.

Cortices Aurantiorum Curassaviensium.
Curassao Pomeranzenschalen.

*Citrus Aurantium, var. Curassaviensis. Arbor
Indiae occidentalis et Americae meridionalis.*

Cortex fructus maturi, tenuitate et amaritie corti-
cibus Aurantiorum Europaeorum praestans.

Cortex Caribaeus. *Caraibische Rinde.*

*Cinchona Caribaea. Arbor Indiae occidentalis et prae-
sertim Jamaicae.*

Cortex subfuscus amaro-acris.

Cortex Cascarillae. *Cascarillrinde.*

*Croton Cascarilla. An potius Clutia Eluteria?
Frutex calidarum Americae meridionalis regionum,
in Peru et Paraguay frequens.*

Cortex extus cinereus, subtus ex fusco ferrugi-
neus, fragilis et in fractura nitens; prunis injectus
gratum spargens odorem.

Cortex Chinae fuscus s. officinalis; Cor-
tex Peruvianus, olim Cortex Kina
Kinae. *Gewöhnliche Chinarinde.*

*Cinchona officinalis. Arbor Peruviana, nuper etiam
in silvis provinciae, cui nomen Terra Firma est,
detecta.*

Cortex ex amaro subaromaticus et subadstringens.
Appareant in superficiebus frustulorum corticis dif-
fracti particulae ad solem splendentes.

Cor-

Cortex Chinae flavus f. regius. *Gelbe Chinarinde, Königs Chinarinde.*

Cinchonae species nondum satis definita.

Cortex ex eadem regione allatus, crassior et magis lignosus, qui colore cinnamomeo et principio amaro subaromatico omnibus aliis Cinchonae corticibus antecellit.

Cortex Chinae ruber. *Rothe Chinarinde.*

Cinchonae species nondum satis definita.

Cortex ex fusco ruber, cujus frustula ponderosiora plerumque etiam crassiora occurrunt. Principio resinoso et adstringente prae caeteris Cinchonae corticibus eminet.

Cortex Geoffreae Surinamensis. *Surinamische Geoffreenrinde.*

Geoffrea inermis Swartzii. Arbor Americae meridionalis, in nemoribus Surinamiae frequens.

Cortex crassus fibrosus, externe, ubi Lichenibus cinereis tegitur, ex fusco nigricans, interne subfuscus, odoris, si recens est, nauseoso-ingrati.

Cortex Granatorum f. Malicorium. *Granatapfelschale.*

Punica Granatum. Arbor Europae meridionalis, praesertim in Hispania frequens.

Cortex fructus ex fusco rubens, principio adstringente commendatus.

Cortex Guajaci. *Guajakrinde.*

Guajacum officinale. Arbor Indiae occidentalis.

Cortex tenuis, acris, ex lamellis cinereis aut fuscis compositus, superficie externa ex cinereo nigricante.

Cortex Hippocastani. *Roskastanienrinde.*

Aesculus Hippocastanum. Arbor in Germania frequens.

Cortex ramorum peramarus, adstringens, subluteus, epidermide superinductus ex rubro fusca.

Cortex Mezerei. *Seidelbastrinde.*

Daphne Mezereum et Daphne Laureola. Frutices in Gallia, Hispania et Germania meridionali, frequentes.

Cortex tenuis, striatus, peracris, subluteus, epidermide ex viridi fusca superinductus.

Cortex Quassiae. *Quassiarinde.*

Quassia excelsa. Arbor Americae meridionalis, in Jamaica et Guiana frequens.

Cortex tenuis, fragilis, peramarus, ex albo cinereus.

Cortex Quercus. *Eichenrinde.*

Quercus Robur. Arbor Germaniae indigena.

Cortex Salicis laureae. *Lorbeerweidenrinde.*

Salix pentandra. *Arbor in Germania, praesertim meridionali, frequens.*

Cortex tenuis, flexilis, extrorsum fuscus, principio adstringente, et amaritie non ingrata, praeditus.

Cortex Simarubae. *Simarubarinde.*

Quassia Simaruba. *Arbor Americana, in Guiana frequentissima.*

Cortex radice fibrosus, ex albo lutescens, peramarus.

Cortex Ulmi interior. *Ulmenrinde, Rüsterrinde.*

Ulmus campestris. *Arbor Germaniae.*

Cortex internus subfuscus, subacris, ex lamellis tenuibus compositus.

Crocus. *Saffran.*

Crocus sativus, var. autumnalis, f. Crocus autumnalis Hoffmanni. *Planta perennis, in Europa meridionali et in Oriente sponte nascens, nec non in Anglia, Gallia, Austria et aliis Germaniae meridionalis provinciis, culta.*

Stigmata e floribus resecta et siccata, versus apicem latiora, principio luteo-tinctorio ditissima.

Cubebae. *Cubeben.*

Piper Cubeba, f. Piper caudatum Bergii. *Frutex Indiae orientalis.*

Fructus pedunculati, globosi, amaro-aromatici.

Cuprum. *Kupfer.*

Metallum ductile, colore rufum, quod Acido carbonico in oxydum viride mutatur.

Elemi, vulgo Gummi Elemi. *Oehlbaumharz.*

Amyris Elemifera. *Arbor Americae meridionalis.*

Resina lutea, subpellucida, digitis agitata tenax, odorem foeniculi quodammodo spirans. Ex trunco arboris vulnerato liquida destillans mox induratur.

Euphorbium. *Euphorbium.*

Euphorbia officinarum, et verisimiliter nonnullae aliae Euphorbiae species. *Frutices Africae meridionalis.*

Gummi-resina flavescens, saporis acerrimi urentis, quae prunis injecta odorem spargit non ingratum. Frustula variae sunt magnitudinis, plerumque angulata, quia in ipsis spinis fruticis induruerunt.

Fel Tauri. *Ochsengalle.*

Bos Taurus domesticus.

Ferrum. *Eisen.*

Metallum ex cinereo nigrescens, magneti obediens, quod, acidis solutum, principio adstringente adhibito, nigricans praecipitatur.

Flores Arnicae. *Wohlverleihblumen.*

Arnica montana. *Planta perennis Germaniae.*

Flores compositi lutei, ex acri amari, digitis conficati sternutationem moventes, squamulis calycinis brevioribus non setosis, apice purpureis.

Flores Chamomillae Romanae. *Römische Kamillen.*

Anthemis nobilis. *Planta perennis Europae meridionalis.*

Flores compositi radiati, receptaculo fere plano, flosculis disci flavis, aromaticis, flosculis autem radii numerosis, brevibus, insipidis.

Flores Chamomillae vulgaris. *Gemeine Kamillen.*

Matricaria Chamomilla. *Planta annua, in Germania frequens.*

Flores compositi radiati, receptaculo conico, flosculis disci flavis, amaris et fragrantibus, flosculis radii albis, reflexis, insipidis.

Flores Convallariae majalis, s. Flores Liliorum convallium. *Mayblumen.*

Convallaria majalis. *Planta perennis silvatica Germaniae.*

Corollae campanulatae, albae, subaromaticae.

Flores Granati s. Balaustia. *Granatblumen.*

Punica Granatum.

Flores, petalis coccineis et calycibus coriaceis rubris conspicui, principio adstringente praediti.

Flores Lavendulae. *Lavendelblumen, Spieke.*

Lavandula Spica. Fruticulus Galliae meridionalis.

Corollae cylindricae caeruleae, odoris aromatici gratissimi.

Flores Malvae arboreae. *Pappelrosen.*

Alcea rosea. Planta biennis, origine orientalis, in hortis Germaniae culta.

Corollae mucilaginosae, atrofuscae.

Flores Malvae vulgaris. *Gemeine Pappelblumen.*

Malva rotundifolia. Planta annua, in ruderatis frequentissima.

Malva silvestris. Planta perennis Germaniae.

Flores mucilaginei, corollis vel albis, vel caerulescentibus, vel rubicundis, venis aut rubris aut caeruleis pictis.

Flores Meliloti citrini. *Melilotenblumen.*

Trifolium Melilotus officinalis, var. floribus citrinis. Planta biennis, per totam Germaniam frequens.

Rami florentes, floribus luteis, odorem proprium aromaticum spirantibus.

Flores Millefolii. *Schafgarbenblumen.*

Achillea Millefolium. Planta perennis frequentissima, floribus albis et rubicundis varians.

Flores compositi exigui, saporis amari subacris, et odoris subaromatici.

Flores Rhoeados. *Klatschrosen.*

Papaver Rhoëas. *Planta annua, inter segetes frequentissima.*

Petala papaverina rubra, ob odorem subvaporosum ingrata.

Flores Rosarum incarnatarum. *Rothe Rosen.*

Rosa centifolia. *Frutex in hortis frequens.*

Petala pallide rubentia, odoris gratissimi et saporis subadstringentis.

Flores Rosarum rubrarum. *Essigrosen, Damascener Rosen.*

Rosa Gallica s. *Damascena.* *Frutex Galliae meridionalis, apud nos hortensis.*

Petala ex fusco rubentia, sapore adstringente praedita.

Flores Sambuci. *Fliederblumen, Hohlunderblumen.*

Sambucus nigra. *Arbor per totam Germaniam frequentissima.*

Cymae florentes, floribus albis subvaporosis.

Flores Tanaceti. *Rainfarnblumen.*

Tanacetum vulgare. *Planta Germaniae perennis, ad vias et inter segetes frequens.*

Flores compositi tubulosi, flavi, sapore amaro et odore aromatico nauseoso praediti.

Flores Verbasci. *Wollkrautblumen.*

Verbascum Thapsus. *Planta biennis, in solo arenoso frequens.*

Corollae mucilaginosae luteae, odoris rosacei.

Flores Violarum. *Blaue Veilchen.*

Viola odorata. *Planta perennis Germaniae, in hortis frequenter culta.*

Flores intense caerulei, odore grati.

Folia Aurantii. *Pomeranzenblätter.*

Citrus Aurantium.

Folia ovata, appendice cordata, ad basin aucta, saporis amari.

Folia Ilicis Aquifolii. *Stechpalmenblätter.*

Ilex Aquifolium. *Frutex Germaniae sempervirens.*

Folia ovata, angulata, dentato-spinosa, coriacea, saturate viridia, saporis amaricantis-subacris.

Folia Lauro-Cerasi. *Kirschlorbeerblätter.*

Prunus Lauro-Cerasus. *Arbor Orientis et Europae meridionalis.*

Folia ovata, subintegra, nitida, coriacea, quae siccata fere insipida inveniuntur.

Folia Quercus. *Eichenblätter.*

Quercus Robur.

Folia

Folia Sennae. *Sennesblätter.*

Cassia Senna. Frutex in Europa meridionali et in Oriente frequens.

Folia ovato-acuta, inaequalia, longitudine semipollicari, saporis amaro-acris et plerisque nauseosi. Optima sunt folia Sennae Alexandrinae, quae colore gaudent ex flavo viridi.

Folia Uvae ursi. *Bärentraubenblätter.*

Arbutus Uva ursi. Fruticulus Germaniae semper-virens.

Folia obovata, saporis adstringentis; in superficie inferiori, a foliis Vaccinii Vitis Ideae subtus punctatis, reticulo facile distinguenda.

Formicae. *Ameisen.*

Formica rufa.

Insectum hymenopterum, Acido volatile proprio praeditum.

Fructus Mororum. *Schwarze Maulbeeren.*

Morus nigra. Arbor originis sinicae, in Europa culta.

Baccae compositae nigrescentes, succo acidulo grato turgidae.

Fructus Prunorum. *Pflaumen.*

Prunus domestica. Arbor Germanicae, in pomariis frequens.

Drupae oblongae nigrescentes, pruina caerulea aspersae, quae pulpam subdulcem largiuntur.

Fructus Ribium rubrorum. *Johannisbeeren.*

Ribes rubrum. Frutex Germaniae, in hortis cultus.

Baccae globosae, rubrae, subdiaphanae, succo acido grato turgentes.

Fructus Rubi Idaei. *Himbeeren.*

Rubus Idaeus. Frutex Germaniae, in vinetis et hortis cultus.

Baccae compositae, subrotundae, rubentes, succo subacidulo gratae.

Gallae. *Galläpfel.*

Quercus Cerris. Frutex orientalis, praesertim in Syria frequens.

Tumores morbosi foliorum, a Cynipe foliorum Quercus, insecto hymenoptero, punctura producti, globosi, tuberculati, principio adstringente uberrime repleti. Praeferuntur ex Aleppo allatae, quae colore ex nigro caerulescente innotescunt.

Glandes Quercus. *Eicheln.*

Quercus Robur.

Fructus maturi absque cupulis.

Galbanum s. Gummi Galbanum. *Mutterharz.*

Bubon Galbanum. Planta perennis umbellifera, in Arabia, Syria, Mauritania et India orientali sponte crescens.

Gummi-resina, granis ex albo lutescentibus, sibi invicem vel agglutinatis, vel massae molliori luteae

immixtis, composita. Sapore amaro-acri, et odore gravi, plerisque ingrato, praedita est, atque tempore fusca redditur. Fluit ex trunco, prope radicem transversim secto, mox indurescens.

Gummi Mimosae f. **Gummi arabicum.**
Arabisches Gummi, Senegal-Gummi.

Mimosa nilotica et Mimosa Senegal. Arborea, quae in variis Africae mediae regionibus frequenter occurrunt.

Gummi purissimum, ex cortice exsudans, albicans aut lutescens, subdiaphanum, et diffractum nitens.

Gummi Tragacanthae. *Traganth.*

Astragalus creticus Lamarck. *Frutex in insulis Archipelagi et in Oriente sponte nascens.*

Substantia gummeo-mucilaginosa, alba, vel sponte ex fruticulis exsudans, vel ex vulnerato cortice stilans, quae condensata frustula incurvata format.

Gutti. f. **Gummi Guttae.** *Gummigutt.*

Stalagmitis Cambogioides Murrayi f. *Guttifera vera* Koenigii. *Arbor Indiae orientalis.*

Succus induratus gummeo-resinosus, flavus, opacus, splendens, ex acri subdulcis. Exsudat vel ex ramis resectis, vel ex cortice arboris vulnerato.

Helminthochorton. *Wurmmoos.*

Conferva Helminthochorton. *In mare mediterraneo, ad litus Corsicae frequens.*

Conferva subfusca, dichotoma, sapore subsalso nauseoso et odore ingrato praedita.

Herba Abrotani. *Eberraute.*

Artemisia Abrotanum. *Planta perennis Europae meridionalis et Orientis, nobis hortensis.*

Herba amaro-aromatica, foliis multipartitis, ex viridi albescentibus.

Herba Absinthii. *Wermuth.*

Artemisia Absinthium. *Planta perennis frequentissima.*

Herba florens amaro-aromatica, floribus compositis exiguis, subglobosis, pendulis, foliolis lobatis, tomento albo obsitis.

Herba Aconiti. *Eisenhütlein.*

Aconitum Napellus et Aconitum Cammarum. *Plantae perennes in Sudetibus, Hercynia et Austria frequentes, in hortis cultae.*

Folia palmata, quinquepartita, lobis dissectis, sapore acri praedita.

Herba Althaeae. *Eibischkraut, Altheekraut.*

Althaea officinalis. *Planta perennis Germaniae.*

Folia triangularia, tomento cinereo mollissimo tecta, quae multam continent mucilaginem.

Herba Anagallidis. *Gauchheil.*

Anagallis arvensis, var. flore phoeniceo f. Anagallis phoenicea Hoffmanni. *Planta annua agrestis Germaniae.*

Herba humilis ramosa, floribus rubris, foliis parvis ellipticis.

Herba Arnicae. *Falkkraut, Wohlverleih.*
Arnica montana.

Folia ovata, superficie utraque hirta, margine integerrimo, saporis subacris subamari.

Herba Basilici. *Basilienkraut.*

Ocimum Basilicum. *Planta annua Persiae et Indiae orientalis; nobis hortensis.*

Herba ramosa, interdum purpurascens, foliis ovato-acutis, integris, glabris, punctatis, gratissimo odore gaudens.

Herba Belladonnae. *Tollkirschenblätter, Belladonnablätter.*

Atropa Belladonna. *Planta perennis Europae meridionalis, in hortis medicis culta.*

Folia magna, petiolata, ovato-acuta, intense viridia, odoris narcotici.

Herba Cardui benedicti. *Cardobenedictenkraut.*

Centaurea Benedicla. *Planta annua, in insulis Archipelagi frequens, quae in hortis medicis colitur.*

Herba florens peramara, floribus compositis tubulosis luteis; calyce, cum foliis adjacentibus, ope texturae arachnoideae, cohaerente.

Herba Centaurii minoris. *Tausendgüldenkraut.*

Gentiana Centaurium f. *Chironia Centaurium* Curtis. *Planta annua Germaniae.*

Herba florens, floribus rubentibus, foliis ovatis, ob amaritiam acrem celebris.

Herba Chenopodii ambrosiaci f. Botryos
Mexicanae. *Mexicanisches Trauben-*
kraut.

Chenopodium ambrosioides. *Planta annua Mexicana,*
nobis hortensis.

Herba florens odoris ambrosiaci, racemis foliatis
simplicibus, foliis lanceolatis dentatis.

Herba Cicutae virosae. *Wasserschierling,*
Wüterich.

Cicuta virosa. *Planta perennis aquatica Germaniae.*

Folia composita, foliolis oblongis, acutis, margine
dentatis, dentationibus apice albidis, quae, recen-
ter collecta, odorem spirant gravem.

Herba Clematidis erectae f. Flammulae
Jovis. *Brennkraut.*

Clematis erecta. *Planta perennis Germaniae meridio-*
nalis.

Herba florens, peracris, corollis albis tetrapetalis
aut pentapetalis, foliis pinnatis, foliolis ovato-lan-
ceolatis, integerrimis.

Herba Cochleariae. *Löffelkraut.*

Cochlearia officinalis. *Planta annua, ad littora ma-*
ritima Europae borealis frequens; apud nos in hor-
tis culta.

Herba florens, principio acri volatili praedita; foliis
radicalibus subrotundis, caulinis oblongis, sinuatis.

Herba Conii maculati f. Cicutae maculatae. *Erdschierling.*

Conium maculatum. Planta biennis in Germania frequens.

Herba odoris nauseoso-vaporosi, foliis compositis, foliolis lanceolatis incisiss glabris, caule et ramis majoribus maculis purpureis aspersis.

Herba Digitalis. *Rother Fingerhut.*

Digitalis purpurea. Planta silvestris montana Helvetiae et Germaniae, in hortis quoque culta.

Folia elliptica, rugosa, hirsuta, margine serrata, saporis amari acris.

Herba Farfarae. *Huflattig.*

Tussilago Farfara. Planta perennis Germaniae.

Folia subcordato-angulata, denticulata, saporis subadstringentis subamari.

Herba Fumariae. *Erdrauch.*

Fumaria officinalis. Planta annua, inter segetes frequens.

Herba peramara, foliis compositis, foliolis trilobatis.

Herba Gratiolae. *Gnadenkraut.*

Gratiola officinalis. Planta perennis pratensis et riparia Germaniae.

Herba florens, amaro-acris, foliis lanceolatis serratis, glabris, floribus ringentibus, subalbidis, diandris.

Herba Hederæ terrestris. *Gunderman.*

Glecoma hederacea. *Planta perennis frequentissima.*

Folia reniformia, crenata, saporis subaromatici.

Herba Hyoscyami. *Bilsenkraut.*

Hyoscyamus niger. *Planta annua, in ruderatis et ad
vias frequens.*

Folia semiamplexicaulia, sinuata, hirsuta, odoris
summe narcotici.

Herba Hyperici. *Johanniskraut.*

Hypericum perforatum. *Planta perennis pratensis et
silvestris Germaniae.*

Herba florens subacris, foliis ovato-obtusis, pellu-
cido-punctatis, petalis luteis oblique truncatis, cre-
nulatis, puncto atro inter crenam notatis.

Herba Hyssopi. *Isop.*

Hyssopus officinalis. *Fruticulus Europae meridionalis,
nobis hortensis.*

Herba aromatica, foliis lanceolatis glabris.

Herba Ledi palustris. *Wilder Rosmarin,
Porsch.*

Ledum palustre. *Fruticulus in cespitosis et uliginosis
Germaniae frequens.*

Folia lineari-lanceolata, superficie superiori gla-
bra, saturate viridi, inferiori autem hirsuta, fusca,
sapore amaro adstringente et odore gravi praedita.

Herba

Herba Lichenis Islandici. *Isländisches Moos.*

Lichen Islandicus. In Sudetibus, Hercynia, monte Bruçtero, aliisque Germaniae montibus frequens.

Lichen amaricans, coriaceus, sinuatus, lacunosus, superficie superiori cinereus, inferiori autem fuscus, multa mucilagine repletus.

Herba Linariae. *Leinkraut.*

Antirrhinum Linaria. Planta perennis frequens.

Herba florens, foliis lanceolato-linearibus, floribus luteis, saporis subamari et odoris subvaporosi.

Herba Majoranae. *Majoran.*

Origanum Majorana. Planta annua Europae meridionalis, in hortis culta.

Herba aromatica, foliis ovatis obtusis, ex viridi albicantibus.

Herba Malvae. *Pappelkraut, Käsepappeln.*

Malva rotundifolia.

Folia cordato-orbiculata, subquineloba, mucilaginea.

Herba Mari veri. *Amberkraut.*

Teucrium Marum. Fruticulus Europae meridionalis et Orientis, praesertim in Hispania et Syria frequens.

Herba aromatica, fragrans, foliis ovatis petiolatis, superficie inferiore, una cum petiolis et ramulis, tomento albo superinductis, floribus racemosis purpureis.

Herba Marrubii. *Weisser Andorn.*

Marrubium vulgare. *Planta perennis, in ruderatis frequens.*

Herba amara, hirsuta, ex viridi albicans, foliis ovatis, crenatis, rugosis.

Herba Matricariae. *Mutterkraut.*

Matricaria Parthenium. *Planta perennis Germaniae.*

Rami florentes amaro-aromatici, floribus compositis radiatis, disco flavo, radio albo brevi, foliis compositis planis, foliolis ovatis incisis.

Herba Melissa f. Melissa citratae. *Melisse, Citronenmelisse.*

Melissa officinalis. *Planta perennis Germaniae meridionalis, in hortis culta.*

Herba aromatica odoris citrei, foliis ovato-cordatis, villosis.

Herba Menthae crispae. *Krausemünze.*

Mentha crispata. *Planta perennis originis Sibiricae, in hortis culta.*

Herba aromatica, foliis cordatis, dentatis, rugosis, undulatis.

Herba Menthae piperitae. *Pfeffermünze.*

Mentha piperita. *Planta perennis Angliae, in hortis medicis culta.*

Herba aromatico-camphorata, foliis petiolatis, ovato-acutis, serratis, glabris.

Herba Millefolii. *Schafgarbe.*

Achillea Millefolium.

Herba amaro-aromatica, foliis bipinnatis, laciniis linearibus dentatis.

Herba Nicotianae. *Tabak.*

Nicotiana Tabacum. *Planta annua Americae meridionalis, apud nos culta.*

Folia oblongo-lanceolata, magna, odoris subnauseosi et saporis peramari, quae exsiccata fuscum induunt colorem.

Herba Origani vulgaris. *Gemeiner Dost, Wohlgemuth.*

Origanum vulgare. *Planta perennis Germaniae.*

Herba aromatica, ramis quadrangulis rubentibus, foliis oppositis ovatis, bracteis ovatis calyce longioribus.

Herba Pulegii. *Poley.*

Mentha Pulegium. *Planta perennis Germaniae, in locis humidis crescens.*

Herba florens aromatica, floribus verticillatis rubicundis, foliis ovato-lanceolatis, serratis, hirsutis.

Herba Roris marini. *Rosmarin.*

Rosmarinus officinalis. *Frutex Europae meridionalis.*

Herba florens aromatica, acris, floribus ringentibus, dilute caeruleis, foliis lineari-lanceolatis, pagina superiori intense viridibus.

Herba Rutae. *Raute, Gartenraute.*

Ruta graveolens. Frutex hortensis, Europae meridionalis indigenus.

Herba amaro-acris, graveolens, ex viridi caerulescens, foliis decompositis, foliolis subrotundis.

Herba Sabinæ. *Sadebaum.*

Juniperus Sabina. Arbor orientalis sempervirens, nobis hortensis.

Summitates ramorum, foliis oppositis erectis, decurrentibus, saporis amaro-acris, et odoris gravissimi.

Herba Salviae. *Salbey.*

Salvia officinalis. Fruticulus hortensis, in Europa meridionali sponte crescens.

Herba amaro-aromatica et subadstringens, foliis lanceolato-subovatis, integris, rugosis, crenulatis.

Herba Saponariae. *Seifenkraut.*

Saponaria officinalis. Planta perennis Germaniae.

Herba submucilaginea, foliis ovato-lanceolatis, trinerviis.

Herba Scordii. *Lachenknoblauch.*

Teucrium Scordium. Planta perennis Germaniae.

Herba amara, odoris alliacei, foliis oblongis sessilibus, dentato-serratis.

Herba Serpylli. *Quendel.*

Thymus Serpyllum. Fruticulus Germaniae frequentissimus.

Herba amaro-aromatica, caule repente, foliis planis, ovatis, obtusis, basi ciliatis, floribus capitatis purpurascens.

Herba Solani nigri. *Nachtschatten.*

Solanum nigrum. Planta annua, ubivis occurrens.

Herba foliis ovatis, vel integris, vel dentato-angulatis, odoris nauseosi, subnarcotici.

Herba Tanaceti. *Rainfarn.*

Tanacetum vulgare.

Herba amaro-aromatica, foliis bipinnatis, incisis, serratis.

Herba Taraxaci. *Löwenzahn.*

Leontodon Taraxacum. Planta perennis frequentissima.

Herba amaricans, floribus compositis lingulatis, flavis, foliis runcinatis, denticulatis, laevibus.

Herba Thymi. *Thymian.*

Thymus vulgaris. Fruticulus hortensis, in Europa meridionali sponte crescens.

Herba aromatica, caule erecto ramoso, foliis ovatis, revolutis, floribus verticillato-spicatis, albis.

Herba Trifolii fibrini. *Fieberklee.*

Menyanthes trifoliata. *Planta perennis palustris Germaniae.*

Herba amara, foliis ovatis, ternis.

Herba Verbasci. *Wollkraut.*

Verbascum Thapsus.

Herba mucilaginea, foliis decurrentibus, utrinque tomento molli albo tectis.

Herba Veronicae. *Ehrenpreis.*

Veronica officinalis. *Planta perennis Germaniae.*

Herba amaricans, caule procumbente, spicis lateralibus pedunculatis, floribus caerulescentibus, foliis oppositis, ovatis, crenatis.

Herba Violae tricoloris f. Jaceae. *Dreifaltigkeitsblume, Fraißsamkraut.*

Viola tricolor. *Planta annua frequens.*

Herba subacris, foliis ovatis dentatis, floribus calyce glabro duplo majoribus.

Hirudines vivae. *Blutegel.*

Hirudo medicinalis. *Vermis ex ordine Intestinorum.*

Hirudo in dorso fusca, lineis flavis sex notata, intermediis maculatis, subtus cinerea, maculis nigris.

Hydrargyrum f. Mercurius vivus. *Quecksilber.*

Metallum album, volatile, sub nostro coelo liquidum.

Ichthyocolla f. Collapiscium. *Hausenblase.*
Acipenser Sturio et A. stellatus.

Gluten ex vesica natatoria coctione extractum, refrigerio in pelliculas condensatum et dein convolutum. Sit alba, tenax, et in aqua facile solubilis.

Kali carbonicum crudum f. Cineres clavellati. *Pottasche.*

Massa salina, ex cineribus lignorum per elixivationem et inspissationem parata, et dein leniter usta. Plerumque Kali sulphurico, Kali muriatico et partibus terreis inquinatur.

Kali nitricum f. Nitrum crudum. *Salpeter.*

In Nitrariis nostris quidem gignitur, maxima autem copia ex India orientali affertur. Plerumque Kali muriaticum, Calcaream et Magnesiam muriaticam continet.

Kino f. Gummi Kino f. Gummi Gambiense.
Kinoharz.

Arbor Africae interioris, nondum satis cognita.

Massa friabilis, opaca, ex rubro nigricans, aqua solubilis, saporis peradstringentis.

Lacca in ramulis. *Stangenlack.*

Coccus Ficus. Insectum hemipterum Indiae orientalis.

Massa resinoso-ceracea, rubra, fragilis, exsudans super larvas Cocci Ficus, ex ramis Fici religiosae et Indicae. Afferri solet una cum ramulis, quibus adhaeret.

Lapides Cancrorum. *Krebssteine.*
Cancer Astacus. Astacus fluviatilis Fabricii.
Insectum apterum.

Concrementa calcarea, texturae lamellosae, superficie, qua ventriculo cancri adhaerent, umbilicata.

Lignum Campechiense. *Campecheholz.*
Haematoxylon Campechianum. Arbor Americae calidoris.

Lignum durum, ponderosum, ex flavo rubrum, saporis adstringentis subdulcis.

Lignum Guajaci s. Lignum sanctum. *Guajakholz.*

Guajacum officinale.

Lignum durissimum, in aqua subsidens, subamarum, odoris grati.

Lignum Juniperi. *Wachholderholz.*
Juniperus communis.

Lignum albidum, resinosum, quod accensum, gratum spirat odorem.

Lignum Quassiae. *Quassienholz, Bitterholz.*
Quassia excelsa.

Lignum albicans, saporis summe amari.

Lignum Sassafras. *Sassafrasholz, Fenchelholz.*

Laurus Sassafras. Arbor Carolinae, Virginiae, aliarumque regionum versus Americam meridionalem.

Radix arboris lignosa, levis, coloris rubicundi, saporis subdulcis, odoris foeniculacei, cortice ferrugineo vestita.

Lithar-

Lithargyrum. *Bleyglätte.*

Plumbum oxydatum semifusum, quod in cupellatione argenti forma squamularum, e rubello flavicantium, obtinetur.

Lycopodium. *Bärlappenpulver, Streupulver.*

Lycopodium clavatum. Muscus in silvis Germaniae frequens.

Pulvis subtilissimus flavescens, aquam respuens, flammae injectus fulgurans.

Macis. *Muskatenblumen.*

Myristica moschata. Arbor aromatica insulae Bandae, celebris inter Moluccas.

Reticulum, Nucem moschatam involvens, pingue, aromaticum, fragrans, coloris e cinnamomeo fuscus.

Magnesia sulphurica f. Sal amarum.
Bittersalz.

Sal amarum, Anglicum sic dictum, quod ex ultimo salis marini lixivio paratur, puritate cedit illi, quod ex aqua medicata Saidschützensi obtinetur.

Malthum hordei. *Malz.*

Hordeum vulgare et Hordeum hexastychon. Gramina annua culta.

Semina hordei, post primam germinationem siccata.

Manganesium oxydatum nativum. *Braunstein.*

Metallum, magna cum Oxygenii quantitate unitum, inquinans, ex cinereo nigrescens, in vase clauso ignitum Gas oxygenium largiens. Rejiciendum illud, quod Ferrum carbonicum, aliaque heterogenea admixta habet.

Manna. *Manna.*

Fraxinus Ornus var. *rotundifolia.* *Arbor in Calabria et Sicilia frequens.*

Succus saccharinus viscidus, tam sponte, quam ex arbore vulnerata stillans, solis calore in massam grumosam, levem, ex albo lutescentem, saporis dulcis subacris, odoris melligeni, exsiccatus.

Mastiche. *Mastix.*—

Pistacia Lentiscus. *Arbor insularum Archipelagi.*

Resina granulosa, pellucida, splendens, coloris ex albido citrini, sub masticatione tenax, quae, prunis injecta, gratum spirat odorem.

Mel. *Honig.*

Apis mellifica.

Massa saccharina, spissa, subpellucida, ex nectariis florum ab apibus collecta, et in earum corpore quodammodo alterata.

Mel album aut virgineum. *Weisser Honig, Jungfernhonig.* Mel, sponte ex favis juniorum apium effluens.

Mel commune. *Gemeiner Honig*. Mel calore et
pressione ex cellulis ceraceis apium elicatum.

Meloes majales. *Maywürmer*.

*Meloe majalis et Meloe Proscarabaeus. Insecta
coleoptera. Habitant in pratis apricis et vernalibus
arenosis, ubi primo vere, plerumque solitarie repentes,
inveniuntur.*

Meloe majalis, elytris dignoscitur ex nigro
virescentibus, et segmentis dorsalibus rubris.

Meloe Proscarabaeus, corpus habet viola-
ceum, interdum nigrum.

Succum spissiusculum, flavescens, acrem conti-
nent, quem, leniter tacti, facile fundunt.

Millepedae. *Kellerwürmer*.

*Oniscus Asellus. Insectum apterum, in locis humidis
subterraneis frequens.*

Insecta oblonga, longitudine dimidii pollicis, cincta
annulis cartilagineis, sibi invicem incumbentibus et
inter se articulatis; dorso cinerei, abdomine albi co-
loris; quatuordecim pedibus gaudent, atque humore
acri repletae sunt.

Minium. *Mennig*.

Plumbum ustione in oxydum rubrum conversum.
Purum est, si carboni impositum, ope tubi fer-
ruginatorii prorsus in globulum metallicum redi-
gitur.

Moschus. Bisam.

Moschus moschiferus. Animal ex ordine Pecorum,
Asiae mediae montes inhabitans.

Massa unguinosa fragrantissima, secreta in vesicis glandulosis, oblongis, inter anum et genitalia abdomini adjacentibus, quae, una cum vesicis exsiccata, granula refert nigricantia, in textu celluloso deposita.

Moschus Tunquinensis, qui optimus est, ex imperio Chinesi affertur. Vesicis ejus, omni ex parte Moscho turgidis, quae ovum columbinum magnitudine aequant, cutis superinducitur, pilis radiatis, ex albo subfuscis, obsita.

Myrrha. Myrrhen.

Arbor Aethiopiae, nondum cognita.

Gummi-resina, extus fulva, intus ex flavo rubens, tactu pinguis, friabilis, subpellucida, levis, saliva maxima ex parte solubilis, saporis amaro-aromatici, et odoris aromatici non ingrati.

Natrum carbonicum f. Soda. Sode.

Soda Hispanica concrementum refert cinereum, ex combustis plantis maritimis ortum. Natrum carbonicum elixando inde obtineri solet.

Soda Hungarica autem, quae nativa est, in nonnullis regni Hungariae lacubus sponte exsiccatis, copiose efflorescens, depuratione Natrum carbonicum largitur.

Natrum muriaticum f. Sal culinare. Küchensalz.

Paratur in officinis salinariis nostris per evaporationem Muriae.

Nuces Been f. Behen. *Beennüsse.*

Guilandina Moringa f. *Hyperanthera Moringa*
Vahl. *Arbor in Oriente et India orientali fre-*
quens.

Semina oleosa, triquetra, cinerea, magnitudine
seminibus nucis avellanae fere similia.

Nuces Juglandes immaturae. *Unreife*
Walnüsse.

Juglans regia. *Arbor apud nos culta.*

Nuces moschatae. *Muskatennüsse.*

Myristica moschata.

Nuclei oleosi, subrotundi, ponderosi, extus cine-
rei, intus vero ex fusco rubentes, odoris fragran-
tissimi.

Nuces vomicae. *Krähenaugen.*

Strychnos Nux vomica. *Arbor Zeylanica et Mala-*
barica.

Nuclei subrotundi, compressi, tenaces, villis ex
cinereo argenteis splendentibus obsiti, saporis sum-
me amari.

Oleum Cajeput. *Cajeputöhl.*

Melaleuca Leucadendron. *Arbor Indiae orientalis, in*
Malabaria et insula Banda frequens.

Oleum aethereum fragrans, flavescens, pelluci-
dum, ex foliis destillatum; plerumque colore viridi
conspicuum.

Oleum de Cedro. *Cedroöhl.*

Citri Medicæ varietas.

Oleum æthereum fragrans, subflavescent, ex sacculis oleosis corticis fructus maturi, eucheirisi pure mechanica, collectum.

Oleum Olivarum. *Olivenöhl, Baumöhl.*

Olea Europæa. Arbor Europæ meridionalis.

Oleum unguinosum subviride, ex fructibus fere maturis expressum, odoris, dum recens est, plane expers.

Oleum Ricini. *Ricinusöhl.*

Ricinus communis var. seminibus minoribus. Planta annua Indiæ occidentalis.

Oleum unguinosum subflavum, e seminibus expressum.

Olibanum s. Thus. *Weihrauch.*

Juniperus Lycia? et Juniperus thurifera? Arbores orientales.

Resina subdiaphana, ex albedo lutescens, quæ, leniter tosta, odorem spargit fragrantem.

Opium. *Mohnsaft.*

Papaver somniferum. In Oriente et præsertim in Persia cultum.

Succus lacteus, ex pericarpis maturis vulneratis effluens, et dein in massam nigricantem gummeo-resinosam, odoris summe narcotici, induratus.

Opopanax. *Panaxgummi.*

Pastinaca Opopanax. *Planta biennis Europae meridionalis et Orientis.*

Gummi-resina subfusca granulata, tactu subpinguis, fragilis, saporis amari subnauseosi, odore aromatico, ad odorem radicis Levistici accedens.

Ova gallinacea. *Hünereyer.*

Phasianus Gallus domesticus.

Oxalium f. *Sal Acetosellae.* *Sauerkleesalz.*

Oxalis Acetosella et Rumex Acetosa. *Plantae perennes Germaniae.*

Sal nativum, ex succo crystallisatum; constans ex Acido proprio vegetabili, ex parte Kali juncto.

Petroleum f. *Oleum Petrae.* *Steinöhl.*

Bitumen liquidum, oleum aethereum referens, flavum aut rubescens, plerumque e saxorum fissuris stillans; in oleis solubile, nequaquam vero in spiritu vini. Ex Italia et Gallia advehitur.

Piper album. *Weisser Pfeffer.*

Piper nigrum. *Frutex Indiae orientalis.*

Nuclei fructus maturi acres, cortice acriore antea detrito.

Plumbum. *Bley.*

Metallum ex albo caerulescens, ductile, molle, via sicca Oxygenium facile attrahens, et, Acido acetico nuptum, sapore subdulci praeditum.

Poma Aurantium immatura. *Unreife
Pomeranzen.*

Citrus Aurantium.

Fructus immaturi virides.

Poma Citri. *Citronen.*

Citrus Medica.

Poma acidula. *Säuerliche Aepfel.*

Pyrus Malus. Arbor Europae, in hortis culta.

Radix Althaeae. *Eibischwurz, Altheewurzel.
Althaea officinalis.*

Radix perennis, alba, crassitie calami scriptorii,
multa mucilagine repleta.

Radix Angelicae. *Angelikwurz.*

*Angelica Archangelica. Planta biennis Norwegiae et
Lapponiae, in hortis culta.*

Radix fragrans, fibrosa, capite oblongo crasso,
extus ex flavo rubens, in superficiebus segmentorum
transversorum alba, maculis numerosis flavis, oleo
aethereo repletis, punctata.

Radix Ari. *Aronswurz.*

Arum maculatum. Planta perennis Germaniae.

Radix tuberosa subrotunda, alba, crassitie partis
tertiaae pollicis. Recens sapore acerrimo praedita est,
siccata autem, acredine fere orbata, farinosa fit.

Radix

Radix Aristolochiae rotundae. *Runde Osterluceywurzel.*

Aristolochia rotunda. Planta perennis Europae meridionalis.

Radix tuberosa, subglobosa, ponderosa, crassitie pollicis, saporis amaro-acris.

Radix Armoraciae f. Raphani rustici.
Meerrettig.

Cochlearia Armoracia. Planta perennis palustris Europae australioris, apud nos culta.

Radix cylindrica, albida, succulenta, principio volatile peracri turgida.

Radix Arnicae. *Wohlverleihwurzel.*

Arnica montana.

Radix subamara, subacris, intense fusca.

Radix Asari. *Haselwurz.*

Asarum Europaeum. Planta perennis Germaniae.

Radix fibrosa, ex cinereo fusca, saporis amaro-acris nauseosi, et odoris subaromatici.

Radix Bardanae. *Klettenwurzel.*

Arctium Lappa. Planta biennis, ubique obvia.

Radix ramosa, levis, spongiosa, extus nigricans, intus alba, saporis ex acri subdulcis.

Radix Belladonnae. *Belladonnawurzel.*
Atropa Belladonna.

Radix sublignosa, ramosa, geniculata, ex cinereo
flavescens.

Radix Bryoniae. *Gichtrübenwurzel, Zaun-
rübenwurzel.*

Bryonia alba f. *Bryonia dioica* Jacq. *Planta
perennis Germaniae.*

Radix fusiformis, praegrandis, alba, quae, in ta-
leolas transversas dissecta, annulis sibi invicem in-
cumbentibus, et radiis, conspicua est. Sapore gaudet
amaro-acri.

Radix Calami. *Kalmuswurzel.*

Acorus Calamus. *Planta perennis palustris Germaniae.*

Radix amaro-aromatica, geniculata, spongiosa,
crassitie pollicari, extus rubens, intus alba.

Radix Caricis arenariae f. *Graminis ru-
bri.* *Große Graswurzel.*

Carex arenaria. *Gramen perenne, in arenosis Germa-
niae frequens.*

Radix repens, articulata, extus rubens, intus alba,
odoris terebinthinei.

Radix Carlinae f. *Cardopatieae.* *Eberwurz.*

Carlina acaulis. *Planta perennis alpestris Germaniae
et Helvetiae, in Sudetibus montibus frequens.*

Radix ramosa, crassitie pollicis, extus fusca, intus
pallida, saporis peramari, acris, et odoris subaro-
matici, nauseosi.

Radix Caryophyllatae. *Nelkenwurz.*

Geum urbanum. *Planta perennis frequens.*

Radix fibrosa, fusca, intus rubens, quae recens odorem Caryophyllorum aromaticorum quodammodo spirat.

Radix Chinae f. Chinae ponderosae.
Chinawurzel.

Smilax China. *Frutex Indiae orientalis, in imperio Chinensi frequens.*

Radix lignosa, subfusca, nodosa, magna, submucilaginea, subdulcis.

Radix Cichorei. *Cichorienwurz.*

Cichoreum Intybus. *Planta biennis Germaniae, frequenter culta.*

Radix ramosa, subflava, crassitie pollicis, lactescens, saporis amaricantis.

Radix Columbo. *Columbowurzel.*

Planta nondum satis cognita, forte Bryoniae; in Africa prope Mozambique crescens.

Radix lignosa, lutea, extus subfusca, intus ex viridi lutea, in taleolas transversim secta, saporis amaroaromatici. Affertur ex insula Ceilon.

Radix Contrajervae. *Giftwurz.*

Dorstenia Houstoni. *Planta perennis Peruviana.*

Radix fibrosa, capitulo oblongo tenui, extus rufa, intus alba, saporis aromatici subadstringentis, et odoris aromatici.

Radix Curcumae. *Gelbwurz.*

Amomum Curcuma Jacquini. *Planta perennis Indiae orientalis.*

Radix oblonga, rugosa, ponderosa, extus lutea, intus intense flava, saporis amaro-aromatici.

Radix Dauci. *Möhre, Mohrrübe.*

Daucus Carota, var. *sativa*. *Planta biennis Germaniae, in hortis culta.*

Radix fusiformis, vel flava, vel ex flavo rubens, succo dulci repleta.

Radix Dictamni albi f. Fraxinellae. *Weifse Diptamwurzel.*

Dictamnus albus. *Planta perennis in montosis Germaniae, praesertim meridionalis.*

Cortex radiceis albicans, sapore amaricante subacri, et odore, si recens est, gravi praeditus.

Radix Filicis. *Farnkrautwurzel.*

Polypodium Filix mas. *In silvis Germaniae frequens.*

Radix squamosa, magna, extus subfusca, intus pallida, sapore gaudens ex dulci subadstringente et dein subamaricante, atque odore, si recens est, subnauseoso.

Radix Foeniculi. *Fenchelwurzel.*

Anethum Foeniculum. *Planta perennis Galliae meridionalis et Helvetiae, in hortis culta.*

Radiceis ramosae rami biennes, albi, crassitie digiti, sapore subdulci et odore grato praediti.

Radix Galangae. *Galgantwurzel.*

Maranta Galanga f. *Alpinia Galanga* Swartzii.
Planta perennis Indiae orientalis.

Radix nodosa, dura, crassitie digiti, extus ex fusco rubra, intus rubicunda; saporis acris et odoris aromatici.

Radix Gentianae rubrae. *Rother Enzian.*

Gentiana lutea. *Planta perennis alpina.*

Radix crassitie pollicis et quod excurrit, extus ex rubro fusca, intus aurantiaca, saporis intense amari.

Radix Graminis f. Graminis albi. *Quecken,*
Päden.

Triticum repens. *Gramen perenne, agros obsidens.*

Radix tenuis, repens, articulata, alba, succo dulci repleta.

Radix Helenii f. Enulae. *Alantwurzel.*

Inula Helenium. *Planta perennis montana Germaniae et Helvetiae.*

Radix carnosa, mucilaginea, crassitie pollicis, extus fusca, intus alba, saporis ex acri amaricantis, subnauseosi, odoris subaromatici.

Radix Hellebori nigri. *Schwarze Niesewurz,*
Christwurz.

Helleborus niger. *Planta perennis alpina.*

Radix fibrosa, capite subrotundo, fibrillis crassioribus extus nigris, intus albis, saporis acris, subamari et nauseosi.

Radix Jalappae. *Jalappenwurzel.*

Convolvulus Jalappa? *Planta perennis Americae calidioris.*

Radices ponderosae, compactae, rugosae, magnae, plerumque subrotundae, vel integrae, vel in taleolas dissectae, compositae ex lamellis concentricis, resinosis, fuscis, textu celluloso subfusco distinctis. Gaudent sapore et odore acri et nauseoso.

Radix Ipecacuanhae. *Brechwurzel.*

Psychotria emetica. *Planta perennis, in regno Mexicano praesertim frequens.*

Radix flexuosa, tenuis, annulis eminentibus inaequalibus numerosis conspicua. Constat ex epidermide cinerea, ex cortice albicante, fragili, amaro acri et nauseoso, atque ex parte interiori lignea, subflavescente, insipida.

Radix Iridis Florentinae. *Violenwurzel.*

Iris Florentina. *Planta perennis Italiae, in hortis culta.*

Radix tuberosa, nodosa, ponderosa, compacta, crassitie pollicis, post resectum corticem alba, punctis subfuscis notata. Odore ad flores *Violae* odoratae accedente, et sapore amaricante subacri, praedita est.

Radix Lapathi acuti. *Grindwurzel.*

Rumex acutus. *Planta perennis Germaniae, ad fossas frequens.*

Radix ramosa, superne crassitie pollicari, extus fusca, intus flavescens, saporis amaro-acris et subadstringentis.

Radix Levistici. *Liebstöckelwurzel.*

Ligusticum Levisticum. *Planta perennis alpina, in*
hortis medicis culta. 3-2

Radix praelonga, carnosa, extus lutescens, intus
alba, saporis atque odoris acris aromatici.

Radix Liquiritiae. *Süßholz.*

Glycirrhiza glabra. *Planta perennis Europae meridionalis.*

Glycirrhiza echinata. *Planta perennis Russiae meridionalis.*

Radix praelonga, cylindrica, lignea, crassitie pollicis, extus ex cinero fusca, intus lutescens, saporis
17-3 dulcis, dein amaricantis.

Radix Paeoniae. *Päonienwurzel.*

Paeonia officinalis. *Planta perennis alpina.*

Radix tuberosa, tuberibus subrotundis, crassitie pollicis, extus ex rubro fuscis, intus albidis, sapore ex subamaro et subdulci mixto.

Radix Pimpinellae albae. *Weisse Pimpinellwurz.*

Pimpinella Saxifraga. *Planta perennis Germaniae.*

Radix fibrosa, capite oblongo, crassitie digiti, extus subfusca, intus albida, saporis acris, pungentis.

Radix Polygalae amarae. *Bittere Kreuz-
blumenwurzel.* 17-5

Polygala amara. Planta perennis montana Germaniae
et Galliae meridionalis.

Radix fibrosa, fibrillis tenuibus subluteis, intus
albidis, saporis subamaro-subdulcis.

Radix Polypodii. *Engelsiifs.* 187

Polypodium vulgare. Filix in silvis Germaniae fre-
quens.

Radix dentato-articulata, tenax, extus fusca, in-
tus lutescens, saporis dulcis, subadstringentis.

Radix Pyrethri. *Bertramwurzel.* 16

Anthemis Pyrethrum. Planta perennis Asiae et Afri-
cae, ad oras Maris mediterranei sponte crescens;
nunc in Germania culta.

Radix cylindrica, rugosa, gracilis, extus subfusca,
intus albida, fibrillis rarioribus obsita, saporis per-
acris-urentis, odoris plane expers.

Radix Rhei. *Rhabarber.* 9

Species Rhei, nondum certo cognita. *Planta perennis
Chinensis.*

Segmenta magna radice, ex occidentalibus imperii
Chinensis regionibus allata. Extus, resecto cortice,
ex luteo aut croceo rubent, intus autem iisdem colo-
ribus, et interdum etiam colore albido variegata, inveniuntur. Salivam flavedine tingunt; sapore et odore specifico, plerisque nauseam movente, gaudent.

Radix

Radix Rubiae. *Färberröthe.* 4

Rubia tinctorum. Planta perennis Europae mediae, frequenter culta.

Radix repens, geniculata, ex fusco rubra, saporis adstringentis, subamari.

Radix Salep. *Salepwurzel.* 20

Orchides variae, imprimis *Orchis Morio* et *Orchis mascula.* Plantae perennes pratenses.

Radices oblongae, tuberosae, subdiaphanae, ponderosae, ex subfusco cinereae, e toto mucilagineae. Praestant ex China, Syria et Persia allatae.

Radix Saponariae. *Seifenkrautwurzel.*

Saponaria officinalis. 10

Radix fibrosa, extus rubens, intus flavescens, saporis subdulcis, dein amaricantis, subacris.

Radix Sarsaparillae. *Sarsaparilwurzel.* 22. 6.

Smilax Sarsaparilla. Planta perennis Americana, in Mexicana et Brasiliensi regionibus frequens.

Radix repens, flexuosa, fragilis, farinacea, crassitie calami scriptorii, subrugosa, extus fusca, intus alba, saporis submucilaginei.

Radix Scillae. *Meerzwiebelwurzel.* 6. 11

Scilla maritima. Planta perennis, in oris Maris mediterranei frequens.

Bulbus praegrandis, ponderosus, epidermide ex fusco rubente tunicatus. Squamae albae recentes succo mucilagineo peracri turgent; leni calore exsiccatae sapore peramaro praeditae sunt.

Radix Scorzonerae. *Scorzonerwurz.*
Scorzonera Hispanica et Scorzonera humilis.
Plantae perennes Europae meridionalis.
Radix fusiformis, subdulcis, intus alba, epidermide fusca.

Radix Senegae. *Senegawurz.*
Polygala Senega. *Planta perennis Virginiae et Pennsylvaniae.*
Radix superne nodosa, inferne in ramos incurvatos desinens, extus ex cinereo lutescens, intus alba, sapore acri pungente praedita.

Radix Serpentariae Virginianae. *Virginische Schlangewurz.*
Aristolochia Serpentaria. *Planta perennis Virginiae.*
Radix fibrosa, ex viridi lutescens, fibris tenuissimis, inter se tricatis, odoris fragrantis camphorati.

Radix Taraxaci. *Löwenzahnwurz.*
Leontodon Taraxacum.
Radix fibrosa, extus fusca, intus alba, saporis ex dulci amaricantis.

Radix Tormentillae. *Tormentillwurz.*
Tormentilla erecta. *Planta perennis Germaniae.*
Radix nodosa, fibrillis numerosis obsessa, extus ex rubro fusca, intus dilute rosea, saporis peradstringentis.

Radix Valerianae minoris. *Baldrianwurz.*
Valeriana officinalis. *Planta perennis Germaniae, in montosis colligenda.*
Radix fibrosa, capitulo oblongo, quodammodo truncato, fibris subfuscis, tenuibus, hirtis, tenacibus, saporis amaro-acris et odoris gravis, subnauseosi.

Radix Zedoariae. *Zedoarwurzel.*

Kaempferia rotunda f. *Amomum Zedoaria* Bergii.
Planta perennis Indiae orientalis.

Radix aromatica, tuberosa, ponderosa, extus cinerea, intus subfusca, in segmenta vel rotunda vel longa dissecta; saporis acris amaricantis, odoris fragrantis subcamphorati.

Radix Zingiberis albi. *Weisser Ingber.*

Amomum Zingiber. *Planta perennis Indiae orientalis.*

Radix tuberosa, articulata, compressa, rugosa, ponderosa, extus ex albo cinerea, intus alba, saporis peracris, odoris aromatici.

Resina Guajaci nativa. *Guajakharz.*

Guajacum officinale.

Resina ex fusco virescens, subdiaphana, friabilis, saporis acris, quae prunis injecta odorem spargit haud ingratum.

Resina Pini f. communis. *Gemeines Harz.*

Pinus sylvestris et *Pinus Abies.*

Resina aurantiaca, ex arbore exsudans et dein indurata.

Saccharum album. *Weisser Zucker.*

Saccharum officinarum. *Gramen perenne palustre utriusque Indiae.*

Principium proprium dulce, a mucilagine aliisque heterogeneis depuratione separatum et in formam Salis concreti redactum.

Saccharum Lactis. *Milchzucker.*

Bos Taurus.

Sal essenziale Seri Lactis, aegre solubile, praesertim in Helvetia paratum.

Saccharum Saturni. *Bleyzucker.*

Plumbum aceticum impurum, maxima ex parte in officinis Batavicis paratum.

Sagapenum. *Sagapengummi.*

Planta umbellata orientalis, nondum cognita; forsitan Ferulae species.

Gummi-resina tenax, fusca, granulis albis nitentibus subpellucidis mixta, saporis amaro-acris, quodammodo alliacei.

Sandaraca. *Wachholderharz.*

Juniperus communis et Juniperus Oxycedrus. Arbor in oris Africae mediterraneis frequens.

Granula resinosa, subrotunda, elongata, vel citrina vel albida, splendentia, pellucida, prunis injecta odorem suavem spirantes.

Sanguis Draconis. *Drachenblut.*

Calamus Rotang. Frutex Indiae orientalis; et

Pterocarpus Draco? Arbor Indiae orientalis.

Massa resinosa, rubra, ex fructibus exsudans, iisque superinducta indurescens, quae dein calore emollita in globulos formatur.

Sapo Hispanicus albus. *Spanische Seife.*

Fit, coquendo Oleum Olivarum cum Lixivio Natri caustici. Usui externo solummodo inservit; cum ab opificibus non satis purus parari soleat.

Scammonium Halepense. *Scammonium*
von Aleppo.

Convolvulus Scammonia. *Planta perennis orientalis,*
praesertim in Syria frequens.

Succus resinosus, concretus, cinereus, levis, sub
spongiosus, friabilis, acris, in fractura nitens, et
aquam colore subviridi tingens.

Fertur, Scammonium ex superficie sectionis obli-
quae radice liquidum effluere, dein vero radiis solis
expositum sensim indurare.

Semen Amomi. *Englisch Gewürz.*

Myrtus Pimenta. *Arbor Americana, in Mexico et Ja-*
maica frequens.

Baccae immaturae globosae, post exsiccationem
fuscae, pericarpis rugosis cinctae.

Semen Anisi stellati. *Sternaniefs.*

Illicium anisatum. *Frutex Japonicus.*

Pericarpia stellata, coriacea, fusca, seminibus ovatis
nitidis repleta, odoris aromatici.

Semen Anisi vulgaris. *Aniefs.*

Pimpinella Anisum. *Planta annua orientalis, in Eu-*
ropa culta.

Semina oblonga, striata, subviridula, ex subdulci
aromatica.

Semen Cannabis. *Hanfsamen.*

Cannabis sativa. *Planta annua Europae borealis.*

Semina rotunda, glabra, oleoso-mucilaginea.

Semen Carvi. *Kümmelsamen.*

Carum Carvi. *Planta perennis pratensis Germaniae.*

Semina aromatica, parva, oblonga, striata, ex fusco subincana, odoris fragrantis.

Semen Cinae f. Santonici. *Zitwersamen, Wurmsamen.*

Artemisia Santonica et Artemisia Judaica. *Fruticuli orientales, in Persia, Syria et Palaestina frequentes.*

Semina exigua, oblonga, ex flavo viridula, saporis amaro-acris et odoris nauseosi.

Semen Coriandri. *Koriandersamen.*

Coriandrum sativum. *Planta annua Europae meridionalis, in hortis frequenter culta.*

Semina globosa, sublutea, odoris subaromatici non ingrati.

Semen Cumini. *Römischer Kümmel.*

Cuminum Cyminum. *Planta annua orientalis, in Europa culta.*

Semina aromatica, oblonga, striata, seminibus Carvi quidem similia, sed duplo longiora.

Semen Cydoniorum. *Quittenkörner.*

Pyrus Cydonia. *Arbor Cretensis, in hortis culta.*

Semina oblongo-acuta, nitida, fusca, multa mucilagine cincta.

Semen Erucae. *Weißer Senf.*

Sinapis alba et Brassica Eruca. *Plantae annuae agrestes Germaniae.*

Semina parva, globosa, lutescentia, acria.

Semen Foeniculi. *Fenchelsamen.*

Anethum Foeniculum.

Semina subaromatica, oblonga, striata, pallida,
odoris grati et saporis subdulcis.

Semen Foeni Graeci. *Bockshornsamen.*

Trigonella Foenum Graecum. Planta annua Euro-
pae meridionalis, in hortis medicis culta.

Semina subquadrangularia, lutea, mucilaginea, sub-
aromatica, odoris nauseosi.

Semen Hordei excorticatum. *Gerstengraupe.*

Hordeum vulgare et Hordeum hexastychon.

Semen Lini. *Leinsamen.*

Linum usitatissimum. Planta annua sativa Europae
borealis.

Semina ovata, compressa, glaberrima, nitentia,
fusca, oleoso-mucilaginea.

Semen Melonum. *Melonenkörner.*

Cucumis Melo. Planta annua Tartarica, in hortis culta.

Semina oblongo-elliptica, compressa, glabra, vel
lutescentia vel albida, oleo dulci repleta.

Semen Papaveris albi. *Weißer Mohnsamen.*

Papaver somniferum, var. seminibus albis.

Semina globosa, minima, alba, saporis oleosi-dulcis.

Semen Petroselini. *Petersiliensamen.*

Apium Petroselinum. Planta biennis Sardiniae, nobis
hortensis.

Semina viridia, oblonga, striata, parva, odoris
et saporis ex acri aromatici.

Semen Phellandrii f. Foeniculi aquatici.
Wassersenchelsamen.

Phellandrium aquaticum. *Planta perennis palustris*
Germaniae.

Semina oblonga, striata, subfusca, graveolentia,
seminibus Foeniculi forma similia.

Semen Psyllii. *Flöhsamen.*

Plantago Psyllium. *Planta annua agrestis, et*

Plantago Cynops. *Fruticulus Europae meridionalis.*

Semina exigua, oblonga, ex nigro-fusca, nitentia,
multa mucilagine repleta.

Semen Sabadilli. *Sabadilsamen.*

Veratrum Sabadilla Retzii? *Planta perennis Mexicana.*

Semina oblongo acuta, nigra, urentia, pericarpio
membranaceo fusco tecta.

Semen Sinapeos. *Schwarzer Senfsamen.*

Sinapis nigra. *Planta annua sativa Germaniae.*

Semina exigua, globosa, nigricantia, peracria,

Sevum ovillum f. vervecinum. *Hammeltalg.*

Ovis Aries.

Pinguedo ex capsulis adipalibus renum et omentis
eliquata.

Siliqua dulcis. *Johannisbrod.*

Ceratonia Siliqua. *Arbor in Oriente et Europa meri-*
dionali frequens.

Siliqua coriacea, compressa, spadicea, longitudine
quatuor vel quinque pollicum, pulpa dulci, semini-
bus interjacentibus repleta.

Sili-

Siliqua hirsuta. *Juckende Fasel, Kuhkrätze.*

Dolichos pruriens. Planta scandens utriusque Indiae.

Siliqua longitudine duorum vel trium pollicum, crassitie digiti, extus setis rigidis, ex rubro fuscis, undique obsita.

Spongia marina. *Badeschwamm.*

Spongia officinalis. Zoophyton Maris mediterranei et Maris rubri.

Spongia sublutescens, foraminibus exiguis pervia.

Stannum. *Zinn.*

Metallum album, molle, ductile, cum Acido nitrico Oxydum album valde refractarium constituens.

Stibium sulphuratum nigrum s. Antimonium crudum. *Roher Spießglanz.*

Minera Stibii sulphurati, per eliquationem in vasis clausis a matrice purgata, et crystallis acicularibus, nitentibus, conspicua.

Stipites Dulcamarae. *Bittersüsstengel, Alpranken.*

Solanum Dulcamara. Frutex scandens, in silvaticis paludosis Germaniae frequens.

Rami biennes vel triennes, cortice tecti ex cinereo subfusco, et sapore ex dulci amaro praediti.

Strobuli Lupuli. *Hopfen.*

Humulus Lupulus. Plantae dioicae perennis Germaniae foemina.

Amenta foeminea matura, saporis amari non ingrati.

Styrax in granis. *Storax in Körnern.*

Styrax officinalis. *Arbor in Archipelagi insulis et in Oriente frequens.*

Resina ex cortice arboris vulneratae effluens, indurata in granula vel lutea vel fusca, quae prunis injecta balsamicum spargunt odorem.

Styrax liquidus. *Flüssiger Storax.*

Liquidambar Styraciflua. *Arbor regionum calidarum Americae septentrionalis.*

Balsamum nativum spissum, ex rubro nigrescens.

Succinum. *Bernstein.*

Bitumen solidum, pellucidum, fragile, citrinum aut flavum, Acidum concretum via sicca largiens. Colligitur in oris Maris Baltici, praesertim ubi Curlandiam, Borussiam et vicina Pomeraniae littora alluit.

Succus Citri. *Citronensaft.*

Citrus Medica.

Succus acidus, ex parte carnea fructus penitus maturi expressus.

Sulphur. *Schwefel.*

Corpus solidum, friabile, colore citrino, quod, comburendo Oxygenio nuptum, Acidum sistit sulphuricum. Occurrit vel nativum, vel ex mineris Ferri sulphurati via sicca separatur.

Tacamahaca vera. *Wahrer Takamahak.*

Fagara octandra. *Arbor Americae calidioris, praesertim in Curacao frequens. Crescit etiam in insula Madagascar.*

Resina aromatica, vel lutescens, vel ex luteo viridescens, ex cortice arboris vulneratae exsudans, et in pericarpis cucurbitinis collecta.

Tamarindi f. Fructus Tamarindorum.
Tamarinden.

Tamarindus Indica. *Arbor Arabiae et Indiae orientalis.*

Pulpa nigra, seminibus siliquarum interiacens, saporis acidi grati.

Tartarus. *Weinstein.*

Sal nativum, in succo baccarum Vitis viniferae, aliarumque plantarum, obvium; constans Acido proprio, ex parte Kali nupto.

Tartarus crudus instar crustae crystallinae parietibus doliorum, in quibus vinum asservatur, adhaeret. In officinis Galliae depuratus sub nomine *Crystallorum Tartari* in usum venit.

Terebinthina communis. *Gemeiner Terpenthin.*

Pinus silvestris.

Balsamum nativum, ex cinereo lutescens, subpellucidum, ex trunco arboris terebrato effluens.

Terebinthina laricina f. Veneta. *Venedischer Terpenthin.*

Pinus Larix. *Arbor Europae meridionalis.*

Balsamum nativum, lutescens, pellucidum, vel sponte ex trunco exsudans, vel ex foraminibus operae factis effluens.

Turiones Pini. *Fichtenknospen.*

Pinus silvestris.

Gemmae foliaceae, vix exclusae.

Vinum. *Wein.*

Vitis vinifera. Frutex in vineis cultus.

Succus baccarum Vitis viniferae, post fermentationem vinosam rite peractam, satis diu in doliis asservatus.

In usum pharmaceuticum praecipue veniunt *Vinum Gallicum album, Vinum Rhenanum, et Vinum Malacense.*

Viscum album. *Weisse Mistel.*

Viscum album. Fruticulus parasiticus Quercus, Fagi, Pini, aliarumque arborum.

Ramuli juniores, una cum foliis ovatis coriaceis, magna glutinis quantitate repleti.

Zincum. *Zink.*

Metallum ex albido caerulescens, tenax, malleo parum obediens. Ignitum, sub aëris accessu flammam concipiens, abit in Oxydum album, partim sub flocculorum levissimorum forma avolans.

Zincum Chinense plerumque puritate antecellit illi, quod in officinis metallurgicis Goslariensibus producitur.

PRAEPARATA ET COMPOSITA.

FRANZINI COMPOSITA

A c e t u m a r o m a t i c u m .

(*Loco Aceti bezoardici et prophylactici.*)

℞. Herbae Absinthii,
Roris marini,
Salviae,
Menthae piperitae,
singularum Uncias duas,
Cassiae cinnamomeae Unciam dimidiam,
Caryophyllorum,
Nucum moschatarum,
singularum Drachmas duas,
Aceti crudi Libras octo.

Post sufficientem macerationem in vase vitreo supra arenam tepidam, exprime et cola.

A c e t u m c o n c e n t r a t u m .

(*Loco Aceti per frigus concentrati.*)

℞. Kali carbonici Uncias sedecim,
Aceti destillati, quantum sufficit ad perfectam saturationem.

Evaporent ad Uncias quadraginta, quibus in retortam vitream immissis, adde

Acidi sulphurici concentrati Uncias duodecim,
Aquae fontanae Unciis octo
dilutas. Retortae collum ablue cum

Aquae destillatae Unciis quatuor.

Tum adaptato recipiente et juncturis munitis, fiat destillatio ad siccum.

Acetum destillatum.

Acetum crudum destillet e retorta vitrea, aut e cucurbita cuprea, fianco obducta, munitaque capitello, una cum canali refrigeratorio e stanno puro parato, quam diu prodit limpidum et ab empyreumate liberum.

Acetum Rosarum.

℞. Florum Rosarum rubrarum Uncias tres,
Aceti crudi Libras duas.

Post macerationem tepidam in lagena vitrea, cola,

Acetum Rubi Idaei.

℞. Fructuum recentium Rubi Idaei Libram unam,
Aceti crudi Libras duas.

Seponantur in lagena vitrea per mensem, deinde cola et serva.

Acetum Rutae.

℞. Herbae Rutae Uncias tres,
Aceti crudi Libras duas.

Macera loco tepido et cola.

Acetum saturninum.

(*Extractum Saturni.*)

℞. Minii Uncias quatuor,
Aceti destillati Libras tres.

Coque in vase fictili vitreato, continue agitando, donec Libra supersit una. Filtra.

Ace-

A c e t u m s c i l l i t i c u m .

℞. Radicum Scillae siccatarum Uncias duas.
Minutim scissis affundantur
Aceti crudi Librae duae.
Macerentur leni colore. Liquor leviter expressus ser-
vetur.

A c i d u m a c e t i c u m .

(*Alcohol Aceti.*)

℞. Kali sulphurici pulverati Uncias duodecim,
Acidi sulphurici concentrati Uncias sex,
Aquae communis Unciis octodecim
dilutas. Mixta evaporent ad siccum. Admisce
Natri acetici, leni calore siccati, Uncias novem.
Immitte in retortam vitream, et applicato vase reci-
piente atque juncturis optime clausis, ex arena calore
moderato fiat destillatio. Liquorem obtentum in vase
vitreo clauso serva.

A c i d u m b e n z o i c u m .

(*Flores Benzoës.*)

℞. Benzoës pulveratae Uncias viginti quatuor,
Natri carbonici crystallisati Uncias octo.
Misce et decoque ex
Aquae communis Libris sedecim,
perpetue agitando, per horam dimidiam. Cola. Ben-
zoën residuam denuo ex
Aquae communis Libris sex
decoque et cola. Colaturam cum priori misce et evapora,
donec supersint Librae duae. Filtra, et
Acido sulphurico diluto

satura. Acidum benzoicum, sub forma pulveris levioris, ex cinereo albidum, praecipitatum, in aqua bulliente solve. Liquorem adhuc ferventem cola per linteum, et ad crystallandum sepone. Crystallos collectas, aqua frigida ablutas, sicca et conserva.

Acidum muriaticum.

(*Spiritus Salis acidus.*)

℞. Natri muriatici Libras sex.

In retortam vitream capacem immissis affunde
Acidi sulphurici concentrati Libras quatuor,
caute antea dilutas

Aquae communis Libris totidem.

Adaptato vase recipiente amplo, cui insint

Aquae destillatae Librae duae,
et juncturis clausis, fiat destillatio, igne primum remissiori, sub finem aucto, ad siccum. Liquidum elicatum supra

Natri muriatici Libram dimidiam
rectifica.

Acidum nitricum.

(*Spiritus Nitri acidus.*)

℞. Kali nitrici pulverati Libras octo.

In retortam vitream satis capacem immissis affunde
Acidi sulphurici concentrati, Libras quatuor,
dilutas antea caute

Aquae communis Libris totidem.

Applicetur excipulum amplum, cui

Aquae destillatae Librae quatuor
antea sunt immissae. Fiat destillatio ex arena, igne primum remissiori, sub finem pedetentim aucto, ad siccum. Acido elicito instilla

Argentum nitricum solutum,
quam diu inde fit turbidum. Seponatur per aliquot dies.
Tum liquorem limpidum decantha, et ex retorta, fere
ad siccum destillando, rectifica.

Acidum phosphoricum.

℞. Cornu Cervi, aut aliorum Ossium, ad albedi-
nem ustorum, Libras tres.

Subtilissime pulverisatis adde
Acidi sulphurici concentrati Libras duas,
Aquae communis Libris quindecim
dilutas. Ebulliant leniter per horam in lebetæ stanneo,
sub continua agitatione. Cola cum expressione, et
liquorem ad mellis spissitudinem evapora. Residuum, in
aqua iterum solutum et colatum, cum

Ammonio carbonico
perfecte satura. Liquidum filtratum, et ad siccum eva-
poratum, praebet Ammonium phosphoricum; e quo, re-
tortae vitreae satis amplae, aut vasi porcellaneo profundo,
commisso, Ammonium leni calore expellatur. Postquam
spumescere cessavit, Acidum phosphoricum restans, igne
modice aucto, adhuc per aliquot temporis momenta lente
fluens detineatur; refrigeratum in triplo Aquae destillatae
solvatur, et liquor filtratus limpidus servetur.

Acidum succinicum.

(*Sal Succini.*)

℞. Succini, grossiuscule contusi, quantum vis.

Fiat destillatio ex retorta vitrea satis ampla, igne pri-
mum lento et successive aucto. Prodebunt una cum Oleo,
primum flavo, dein rubro, Liquor acidulus et Sal con-
cretum; quibus addatur Aquae calidae sufficiens quanti-
tas, ad Sal solvendum. Liquor acidus, ab oleo separatus,

leniter evaporet, filtretur et ad crystallisandum seponatur. Crystalli collectae depurentur solutione in aqua calida et crystallisatione repetita.

Acidum sulphuricum concentratum.

(*Oleum Vitrioli.*)

Acidum sulphuricum concentratum venale, combustione Sulphuris obtentum, aut e Ferro sulphurico destillatione elicatum, ad praeparanda medicamenta plerumque quidem satis aptum est. Illud vero, quod usui interno dicatum est, per rectificationem, e retorta vitrea, arenae balneo immersa, prudenter ac artis lege institutam, depurandum est.

Acidum sulphuricum dilutum.

(*Spiritus Vitrioli.*)

℞. Acidi sulphurici concentrati rectificati Partem unam.

Instillando misce cum

Aquae destillatae Partibus quinque.

Acidum tartaricum.

(*Acidum Tartari essenziale.*)

℞. Tartari depurati pulverati Libras septem,
Aquae communis ferventis Libras viginti
quatuor.

In lebetem stanneum immissis sensim adjiciantur

Cretae purae pulveratae Librae duae,
vel quantum sufficit ad perfectam saturationem. Vas ab igne remotum, seponatur per horam, et liquor supernatans, Kali tartaricum continens, caute decanthur. Calcariae tartaricae residuae, aqua frigida ablutae, addantur

Acidi sulphurici concentrati Librae duae,
Aquae communis Libris viginti
dilutae. Spathula lignea saepius agitando, digerantur
per horas viginti quatuor. Decanthato liquore acido,
Calcarium sulphuricum residuam aqua ablue, donec
plane insipida fiat. Liquores acidi commisti et filtrati
evaporent in vase vitreo aut porcellaneo, ut maneant
librae circiter octo; refrigerati filtrentur, et tandem in
aquae balneo in crystallos redigantur, quae siccatae ser-
ventur.

Aether aceticus.

(*Naphtha Aceti.*)

℞. Natri acetici, blando calore exsiccati, Uncias
duodecim.

In retortam vitream immissis affunde
Acidi sulphurici concentrati Uncias sex,
antea cum
Spiritus Vini rectificatissimi Unciis decem
mixtas. Vasorum juncturis probe clausis, fiat destillatio
leni igne. Liquori elicito adde
Aquae communis Partem quartam,
Liquoris Kali caustici, quantum requiritur ad
promovendam separationem Aetheris; quem blando ca-
lore rectifica et serva.

Aether sulphuricus.

(*Naphtha Vitrioli.*)

℞. Acidi sulphurici concentrati Libras duas cum
dimidia,
Spiritus Vini rectificatissimi Libras duas.

Spiritus Vini in cucurbita successive et caute instilletur Acidum sulphuricum. Adaptetur alembicus cum excipulo satis capaci, et, juncturis bene clausis, instituatur destillatio ex arenae, aut tutius ex cinerum, balneo, calore remissiori. Ab ulteriori destillatione desistendum est, quam primum Liquor stillans Acidum sulphureosum redollet. Residuo tunc affundatur

Spiritus Vini rectificatissimi, Libra una.

Fiat destillatio uti antea; quae operatio, cum simili Spiritus Vini quantitate, bis adhuc potest repeti.

Liquoris aetherei, destillationibus his repetitis obtenti, Partibus duodecim addantur

Aquae communis Partes tres,
Liquoris Kali caustici Pars una.

Aether supernatans a reliquo fluido separetur, et rectificetur calore blandissimo, quamdiu purissimus et fragrantissimus transit.

Alumen ustum.

Alumen crudum uratur in crucibulo amplo, aut in olla fictili non vitreata satis capaci, donec penitus in massam spongiosam levem abeat.

Ammoniacum depuratum.

Ammoniacum electum per tempestatem gelidam terendo redigatur in pulverem, ab adhaerentibus quisquiliis ope cribri setacei discernendum.

Eadem encheiresi depurentur

Asa foetida,

Galbanum,

Sagapenum.

Ammonium carbonicum.

(*Alcali volatile siccum.*)

℞. Ammonii muriatici pulverati et siccati Libram
unam,

Cretae pulveratae et siccatae Libras duas.

Mixta in retortam collo amplo immitte. Adaptato recipiente, et juncturis optime clausis, sublimationem institue, igne ab initio leni, sub finem aucto. Sublimatum in vase bene obturato conserva.

Ammonium carbonicum pyro-
oleosum.

(*Sal volatile Cornu Cervi.*)

℞. Cornuum Cervi, vel aliorum Ossium purgatorum,
quantum vis.

Dissecta, et in retortam tubulatam ferream aut figulinam immissa, adaptato excipulo amplo cum tubo intermedio, igne aperto gradatim aucto ure. Ammonium concretum, una cum Liquore ammoniali et Oleo foetido inde productum, collige, cum duplo Cretae siccae pulveratae misce, e retorta vitrea, balnei arenae calore, sublima, et in vase obturato conserva.

Ammonium muriaticum depuratum.

(*Sal ammoniacum depuratum.*)

Ammonium muriaticum, quale prostat, solvatur in aquae calidae quantitate sufficiente, filtretur et in vase vitreo, aut porcellaneo, supra modicum ignem evaporet, donec exsiccetur.

Ammonium muriaticum martiatum.

(*Flores Salis ammoniaci martiales.*)

℞. Ferri puri Unciam unam.

Solve in quantitate sufficiente liquoris, ex
Acidi muriatici Partibus duabus,
nitrici Parte una

commixti. Solutum admisce

Ammonii muriatici Unciis duodecim.

Massam, leni calore exsiccata et contritam, e re-
torta vitrea, collo amplo instructa, igne gradatim aucto
sublima. Sublimatum, colore aurantiaco imbutum, vase
clauso serva.

Aqua aromatica.

(*Loco Aquae cephalicae et Aquae Embryonum.*)

℞. Herbae Salviae Uncias octo,

Roris marini,

Menthae piperitae,

Florum Lavendulae, singulorum Uncias qua-
tuor,

Seminis Foeniculi,

Cassiae cinnamomeae, singulorum Uncias
duas.

Scissis et contusis affundantur

Spiritus Vini rectificati Librae quatuor,

Aquae communis, quantum satis.

Macerentur per horas viginti quatuor, et destillando
eliciantur Librae duodecim.

Aqua

Aqua Calcariae ustae.

(Aqua Calcis.)

℞. Calcariae purae, nuper ustae, Libram unam.

Sensim affunde

Aquae communis Libras triginta.

Ebullitione peracta aqua supernatans decantheur, et in lagenis rite obturatis servetur.

Aqua Cerasorum.

℞. Cerasorum nigrorum silvestrium, aut, his deficientibus, hortensium, una cum nucleis contusorum, Libras decem,

Aquae communis quantum satis.

Destillando elice Libras viginti.

Aqua Chamomillae.

℞. Florum Chamomillae vulgaris siccatorum Libras duas,

Aquae communis quantum satis.

Destillent Librae viginti.

Eodem modo paratur:

Aqua Florum Sambuci;

Florum Tiliae.

Aqua Cinnamomi simplex.

℞. Cassiae cinnamomeae contusae Libram unam,

Aquae communis quantum sufficit.

Destillando eliciantur Librae novem.

Aqua Cinnamomi vinosa.

℞. Cassiae cinnamomeae contusae Libram unam,
Spiritus Vini rectificati Libras duas,
Aquaе communis quantum satis.
Destillent inde Librae novem.

Aqua Cochleariae.

℞. Cochleariae florecentis Libras quindecim,
Aquaе communis quantum satis.
Abstrahantur Librae decem.

Aqua destillata simplex.

Destillent Aquaе communis duae tertiae partes,
rejecta prima stillantis aquae portiuncula.

Aqua Florum Aurantii.

(Aqua Naphae.)

℞. Florum Aurantii recentium Libras duas,
Aquaе communis quantum satis.
Abstrahantur inde Librae duodecim.

Aqua Foeniculi.

℞. Seminis Foeniculi contusi Libram unam,
Aquaе communis quantum satis.
Destillando eliciantur Librae viginti. Oleum aethereum
innatans auferatur.

Aqua Hyssopi.

℞. Herbae Hyssopi siccatae Libras duas,
Aquaе communis quantum sufficit.
Destillando elice Libras viginti.

Eodem modo parantur:

Aqua Melissaе;
Menthae crispae;
Rutae;
Salviae.

Aqua Lauro - Cerasi.

℞. Foliorum recentium Lauro-Cerasi Libras duas,
Aquaе communis quantum satis.
E retorta vitrea destillando elice Libras tres. Serva
sollicite.

Aqua Menthae piperitae.

℞. Herbae Menthae piperitae siccatae Libras duas,
Aquaе communis quantum sufficit.
Destillent Librae quatuordecim.

Aqua Menthae piperitae vinosa.

℞. Herbae Menthae piperitae siccatae Libram
unam,
Spiritus Vini rectificati Libram unam cum
dimidia,
Aquaе communis quantum satis.
Destillando eliciantur Librae sex.

Aqua Petroselini.

℞. Seminis Petroselini Libram unam,
Aquaе communis quantum satis.
Destillent Librae duodecim.

Aqua Rosarum.

℞. Florum Rosarum recentium Libras quatuor,
Aquaе communis quantum satis.
Destillando elice Libras viginti.

Aqua Rubi Idaei.

℞. Fructuum Rubi Idaei maturorum Libras
decem,
Aquaе communis quantum satis.
Abstrahantur Librae viginti.

Aqua saturnina.

(Loco Aquaе vegeto-mineralis Goulardi.)

℞. Aquaе communis destillatae Libras duas,
Aceti saturnini Unciam dimidiam.
Misce.

Aqua sulphurato-acidula.

(Liquor probatorius Hahnemanni.)

℞. Calcariae sulphuratae,
Acidi tartarici, singulorum Drachmas duas,
Aquaе destillatae Uncias sedecim.
In vitro clauso mixta agitentur quassando. Postquam
subsederint, Liquor limpidus decantheur in vas vitreum, cui
Acidi tartarici Uncia dimidia
inest. Obturetur statim.

Aqua vulneraria vinosa.

℞. Herbae recentis Salviae,
Absinthii,
Menthae piperitae,
Rutae,
Roris marini,
Florum recentium Lavendulae, singulorum
Uncias quatuor,
Spiritus Vini' rectificati Libras sex,
Aquaе communis quantum satis.
Macerentur per viginti quatuor horas, et destillent
Librae octodecim.

Argentum nitricum fusum.

(Lapis infernalis.)

℞. Argenti puri, quantum placet.

Solve in

Acidi nitrici quantitate sufficiente.

Deinde leni calore in vase vitreo evapora ad siccum.
Massam in vase argenteo, aut porcellaneo idoneo,
calore leni liqua, et simulac olei instar fluit, effunde
in modulum ferreum calefactum, sevo illitum. Refrige-
ratam massam vitro clauso serva.

Baryta muriatica.

(Terra ponderosa salita.)

℞. Barytae sulphuricae nativae electae et laevigatae
Libram unam,

Kali carbonici Libras duas,

Aquaе communis Libras quatuor.

Coque per horam in lebetē stanneo, sub perpetua agi-
tatione spathula lignea, aquam evaporatione consumtam

subinde restituendo; tum dilue Aqua fervente et cola. Terrae probe ablutae, et aquae sextuplo dilutae, affunde

Acidum muriaticum,

donec nihil amplius solvatur. Solutione facta filtra et evapora, donec exsiccet. Massa residua in crucibulo excandescat. Refrigeratam et pulveratam in aqua fervida solve, solutam et limpidissime filtratam ad crystallisationis momentum evapora. Crystallos collectas conserva.

Bismuthum oxydatum album.

(*Magisterium Bismuthi.*)

℞. Bismuthi puri Uncias duas,
Acidi nitrici Uncias sex, vel quantum satis ad solvendum.

Bismuthum grossiuscule contusum Acido nitrico successiveingere, solutum Aquae dimidio dilue, filtra, et in vas vitreum, Aquae limpidae circiter Libras viginti jam continens, effunde. Bismuthum oxydatum per aquam praecipitatum, quam optime edulcora, et loco calido, radiis solaribus non exposito, exsicca atque conserva.

Calcaria muriatica.

(*Sal ammoniacum fixum.*)

℞. Calcariae carbonicae purae, aut Testarum Ostrearum purificarum, quantum vis.

Solve in
Acido muriatico,

filtra, et in vase vitreo aut porcellaneo evapora. Sal siccum adhuc calens statim in vitro clauso conserva.

Obtineri etiam potest e residuo ex sublimatione Ammonii carbonici, ope Cretae peracta; residuum in aqua solvendo et liquorem filtratum limpidum evaporando, donec exsiccet.

Calcaria sulphurata.

(*Hepar Sulphuris calcareum.*)

℞. Calcariae ustae pulveratae Uncias duas,
Sulphuris puri Unciam unam.

Mixtis sensim affunde

Aquae fervidae Uncias sedecim.

Supra modicum ignem, continue agitando, evaporent
ad siccum. In vase vitreo clauso serva.

Calcaria sulphurato - stibiata.

(*Calx Antimonii cum Sulphure.*)

℞. Calcariae, recenter ustae, pulveratae Unciam
unam cum dimidia,

Sulphuris stibiati aurantiaci Unciam dimidiam.

Invicem tritis sensim adde

Aquae fervidae Uncias duodecim.

In vase porcellaneo, sub agitatione continuata, leni
calore exsicca, et pulverem ex albido flavescentem in
vitro obturato serva.

Carbo purus.

Ligni Tiliae, vel alius arboris, frustula urantur in
retorta terrea, aut in crucibulo clauso, cujus operculum
foramine parvo instructum est, usque donec fumus peni-
tus desinit. Carbo remanens in pulverem tritus servetur
in vase clauso.

Carbo Spongiae.

(*Spongiae ustae.*)

E Spongia marina mundata eodem modo Carbo
est parandus.

Ceratum Aeruginis.

(*Cera viridis.*)

- ℞. Cerae flavae Libram unam,
Resinae Pini Uncias sex,
Terebinthinae Uncias quatuor,
Aeruginis tritae Unciam unam.
Misce fiat Ceratum.

Ceratum Resinae Pini.

(*Ceratum citrinum.*)

- ℞. Cerae flavae Libras duas,
Resinae Pini Libram unam,
Sevi ovilli,
Terebinthinae, singulorum Libram dimidiam.
Fiat lege artis Ceratum.

Cereoli saturnini.

(*Cereoli mitigantes.*)

- ℞. Cerae flavae Uncias sex,
Liquatis admisce assidue agitando
Aceti saturnini Drachmas duas.
Leni calore liquefactis et ab igne remotis immerge telas
linteas tenues, ex quibus lege artis fiant Cereoli, super-
ficie laevi, et forma exacta.

Cereoli simplices.

(*Cereoli exploratorii.*)

- ℞. Cerae flavae Uncias sex,
Olei Olivarum Unciam unam.
Post lenem humidi evaporationem, ex massa, ab igne
remota, fiant Cereoli, uti supra.

Cinna-

Cinnabaris.

℞. Hydrargyri puri Uncias viginti quatuor,
Sulphuris puri Uncias quatuor.

Sulphuri, in vase ferreo leni igne liquato, paulatim ad-
jice Hydrargyrum antea calefactum, assidue spathula fer-
rea agitando, ut bene misceantur. Flammam, simulac
mixtura conceperit, extingue operculo vasi adaptato;
deinde massam in pulverem redactam immitte in phialam,
et ex arena, igne sensim aucto, sublima. Massam sublima-
tam crystallinam, laevigando cum aqua, in pollen subti-
lissimum redige.

Colocynthis praeparata.

(Trochisci Alhandal.)

℞. Pulpae Colocynthidum, a seminibus liberatae et
minutim concisae, Uncias quinque,
Gummi Mimosae pulverati Unciam unam.

Cum Aquae quantitate sufficiente fiat pasta, quae ex-
siccata in pulverem redigatur subtilem.

Conserva Cochleariae.

℞. Foliorum recentium Cochleariae Libram unam.
Contundantur in mortario lapideo, ope pistilli lignei,
in pulvem, admiscendo successive
Sacchari albi pulverati Libras tres.

Conserva Rosarum.

℞. Petalorum Rosarum rubrarum recentium Li-
bram unam,
Sacchari albi pulverati Libras duas.
Fiat Conserva uti supra.

Cuprum ammoniatum.

℞. Crystallorum Cupri sulphurici quantum placet.
Solve in

Aquae destillatae fervidae triplo;
adde

Liquoris Ammonii caustici
quantum requiritur, ut praecipitatum, ab initio natum,
denuo perfecte solvatur. Liquorem cyaneum in vase vi-
treo ad tertiam partem evapora, et cum totidem partibus
Spiritus vini rectificatissimi misce. Crystallos inde ortas,
coloris caerulei saturati, collige et in vitro clauso serva.

Cuprum sulphuricum.

(*Vitriolum de Cypro.*)

℞. Ramentorum Cupri, quantum vis,
Acidi sulphurici concentrati triplum.

Misce, et ex retorta vitrea Acidum sulphurosum destil-
lando elice. Massam remanentem contritam dissolve
in Aqua fervida, solutam filtra, et ad crystallisandum
sepone.

Elaeosaccharum Anisi.

℞. Sacchari albissimi pulverati Unciam unam,
Olei Anisi aetherei Guttas viginti quatuor.

Misce.

Eodem modo parantur:

Elaeosaccharum Cinnamomi;
Foeniculi;
Menthae piperitae;

et reliqua.

Elaeosaccharum Flavedinis Citri.

Paratur quoque, atterendo fructibus Citri recentibus Sacchari frustula, donec oleosa Flavedinis substantia satis impraegnata sint.

Electuarium aromaticum.

(Loco *Electuarii stomachici.*)

℞. Pulveris Herbae Menthae piperitae Uncias duas,
Radici Calami,
Cassiae cinnamomeae, singulorum Unciam unam,

Zedoariae,
Caryophyllorum, singulorum Unciam dimidiam,

Mellis despumati Uncias quindecim, vel quantum satis,

ut fiat Electuarium. Misceantur.

Electuarium e Senna.

(*Electuarium lenitivum.*)

℞. Caricarum Uncias sex,
Radici Liquiritiae Uncias duas.

Coque ex

Aquae Libris quatuor
ad dimidium, exprime, cola, et decoctum evapora ad
Uncias duodecim. In quibus dissolve

Sacchari albi Uncias sedecim.

Huic Syrupus immisce

Pulpae Tamarindorum,
Prunorum, singularum Uncias quinque,
et postremo

Pulveris Foliorum Sennae Uncias quatuor cum
dimidia,
Seminis Anisi Unciam dimidiam.

Serva.

Electuarium Theriaca.

℞. Radicum Angelicae Uncias sex,
Serpentariae Virginianae Uncias
quatuor,
Valerianae minoris,
Scillae,
Zedoariae,
Cassiae cinnamomeae, singularum Uncias duas,
Cardamomi minoris,
Myrrhae,
Crocii,
Caryophyllorum,
Ferri sulphurici,
Opii, singularum Unciam unam,
Mellis despumati Libras sex.

Melli paululum calefacto addatur Opium, in Vini Malacensis quantitate sufficiente dilutum; deinde admisceantur caetera, in pulverem trita. *Serva.*

Nota. Theriacae hujus Unciae singulae continent Opii Grana circiter quinque.

Elixir Aurantium compositum.

(Elixir viscerale.)

℞. Corticum Aurantium, a parenchymate interno
mundatorum, Uncias quatuor,
Fructuum Aurantium immaturorum,

Cassiae cinnamomeae, singulorum Uncias duas,
Kali carbonici sicci Unciam unam,
Vini Malacensis Libras quatuor.

Post digestionem sufficientem exprime. In colatura
solve

Extracti Absynthii,
Cascarillae,
Gentianae,
Trifolii, singulorum Unciam unam,
Olei de Cedro Drachmas duas, in
Spiritus sulphurico-aetheri Unciis duabus
solutas. Serva.

Elixir ex Succo Liquiritiae.

(*Elixir pectorale.*)

℞. Succu Liquiritiae depurati Uncias duas,
Aquae Foeniculi Uncias sex.

Solutis et colatis adde

Liquoris Ammonii anisati Uncias sex,
Tincturae Opii crocatae Unciam unam.

Emplastrum Ammoniaci.

℞. Ammoniaci Uncias sex,
Galbani Uncias duas,
Cerae flavae,
Resinae Pini,
Terebinthinae, singulorum Uncias quatuor.

Cerae et Resinae liquatis et refrigeratis admisce Am-
moniacum et Galbanum, in Terebinthina blando calore
soluta, ut fiat lege artis Emplastrum.

Emplastrum aromaticum.

(Loco Emplastri stomachici.)

℞. Cerae flavae Uncias octo,
Sevi ovilli Uncias sex.

Liquatis et semirefrigeratis immisce

Pulveris Olibani Uncias quatuor,
Caryophyllorum Uncias duas,

Olei Nucis Moschatae expressi Unciam unam
cum dimidia,

Menthae piperitae Drachmas duas.

Serva.

Emplastrum Cantharidum
ordinarium.

(Emplastrum vesicatorium ordinarium.)

℞. Cerae flavae Uncias duodecim,
Terebinthinae,
Olei Olivarum, singulorum Uncias tres.

Liquatis et semirefrigeratis immisce

Cantharidum grossiuscule tritarum Uncias sex,
ut fiat Emplastrum.

Emplastrum Cantharidum
perpetuum.

(Emplastrum vesicatorium perpetuum.)

℞. Terebinthinae,
Pulveris Mastiches, singulorum Uncias sex.

Leni calore liquatis immisce

Pulveris Cantharidum Uncias duas,
Euphorbii Unciam unam.

Fiat Emplastrum.

Emplastrum Cerussae.

(*Emplastrum album coctum.*)

- ℞. Cerussae tritae Libras octo,
Olei Olivarum Libras quatuor cum dimidia.

Oleo calefacto injiciatur Cerussa. Coquantur sub agitatione continuata, instillando sensim modicum Aquae calidae, ne humidum deficiat, ad justam Emplastri spissitudinem; tunc adde

Cerae albae Libram unam.

Emplastrum Cetacei.

- ℞. Cerae albae,
Sevi ovilli singulorum Libram unam,
Cetacei Libram dimidiam.

Massam leni igne liquatam effunde in cistulas papyraceas.

Emplastrum Conii.

- ℞. Cerae flavae Libram unam,
Colophonii,
Olei Olivarum, singulorum Libram dimidiam.

Liquatis et semirefrigeratis paulatim admisce Pulveris Herbae Conii maculati Libram unam, ut fiat Emplastrum.

Eodem modo parantur:

Emplastrum Hyoscyami;
Meliloti.

Emplastrum foetidum.

(*Emplastrum resolvens.*)

- ℞. Ammoniaci Uncias viginti quatuor,
Asae foetidae Uncias octo,
Saponis Hispanici rasi Uncias quatuor,
Olei Olivarum Uncias duas.

Coquantur ex Aquae quantitate sufficiente, leni igne,
ad Emplastri spissitudinem.

Emplastrum Hydrargyri.

(*Emplastrum mercuriale.*)

- ℞. Emplastri Lithargyri simplicis Uncias viginti
quatuor,

Cerae flavae Uncias sex.

Liquentur leni calore; dein ab igne remotis adde

Hydrargyri puri Uncias octo,

Terebinthinae Unciis quatuor

antea diligenti agitatione extinctas. Misce exacte.

Emplastrum Lithargyri
compositum.

(*Emplastrum Diachylon compositum.*)

- ℞. Emplastri Lithargyri simplicis Libras quatuor,
Cerae flavae Libram dimidiam,

Ammoniaci,

Galbani,

Terebinthinae, singulorum Uncias quatuor.

Emplastro et Cera liquatis et aliquantulum refrigeratis,
admisceantur Ammoniacum et Galbanum, cum Terebin-
thina liquata.

Empla-

Emplastrum Lithargyri cum
Resina Pini.

(*Emplastrum adhaesivum.*)

℞. Emplastri de Lithargyro Libras duas,
Resinae Pini Libram unam.

Misce.

Emplastrum Lithargyri simplex.

(*Emplastrum Diachylon simplex.*)

℞. Lithargyri, in subtilissimum pulverem triti, Libras
quinque,
Olei Olivarum Libras novem.

Coque moderato igne, spathula semper agitando, et
pauillum Aquae calidae subinde instillando, ad justam
Emplastri spissitudinem.

Emplastrum opiatum.

(*Emplastrum cephalicum.*)

℞. Elemi,
Mastiches,
Olibani, singulorum Uncias quatuor,
Benzoes Uncias duas,
Terebinthinae Uncias sex.

In balneo aquae ad massam homogeam redactis im-
misce

Opii pulverati Unciam unam,
Balsami indici nigri Unciam dimidiam.

Serva.

Emplastrum saponatum.

- ℞. Emplastri Lithargyri simplicis Libras tres,
Cerae flavae Libram dimidiam,
Saponis Hispanici Uncias tres.
Leni igne mixtis et aliquantulum refrigeratis, adde
Camphorae Unciam dimidiam, in
Olei Olivarum pauxillo
solutam.

Emplastrum sulphuratum.

(*Emplastrum nigrum sulphuratum.*)

- ℞. Colophonii Uncias octodecim,
Terebinthinae Uncias sex,
Ammoniacy,
Galbani,
Sagapeni,
Myrrhae,
Asphalti, singulorum Uncias quatuor,
Olei Lini sulphurati,
Terebinthinae, singulorum Uncias octo,
Camphorae Unciam unam cum dimidia.

Colophonio liquato et aliquantulum refrigerato insperge Myrrhae et Asphalti pulveres; misce cum Ammoniaco, Galbano et Sagapeno, in Terebinthina liquatis; tunc adde Oleum Lini sulphuratum, antea Oleo Terebinthinae dilutum; sub finem immisce Camphoram in pauxillo Olei Olivarum solutam.

Extractum Absinthii.

Absinthii vulgaris Summitatibus minutim concisis, in vas stanneum immissis, affunde Aquae fervidae

Octuplum. Ebulliant leniter per horae quadrantem et liquorem exprime. Residuum ex Aquae Quadruplo iterum per quadrantem horae leniter coque. Decocta expressa et subsidendo depurata evaporent leni calore ad Extracti crassitudinem.

Eodem modo parantur:

Extractum Cardui benedicti;
Cascarillae;
Centaurii minoris;
Chamomillae vulgaris;
Chinae aquosum;
Dulcamarae, e Stipitibus;
Fumariae;
Gentianae;
Ligni Campechiensis;
Marrubii;
Millefolii, ex Herba cum Floribus;
Rhei;
Salicis laureae, e Corticibus;
Trifolii aquatici.

Extractum Aconiti.

Herba Aconiti Napelli recens, antequam efflo-ruerit collecta, contundatur in mortario lapideo, adspersendo paucillum Aquae, et exprimatur succus, qui statim absque defaecatione in balneo aquae, continue sub finem spathula lignea agitando, evaporet ad mellis spissitudinem.

Pari modo paranda sunt:

Extractum Herbae Belladonnae;
Conii maculati;
Hyoscyami.

Extractum Aloes.

R̄. Aloes lucidae Libram dimidiam.

In pulverem redactae affunde

Aquae communis Libras duas.

Solve digerendo, et liquorem colatum in balneo aquae
evapora ad justam crassitudinem.

Eadem methodo parentur:

Extractum Myrrhae;
Opii.

Extractum Angelicae.

R̄. Radicum Angelicae Libras duas.

Crassiuscule contusis affunde

Spiritus Vini rectificati Libras tres,

Aquae communis Libras novem.

Digere in balneo aquae, exprime, et ex liquore colato
Spiritus Vini e balneo aquae destillando elice. Residuum
ad Extracti spissitudinem evaporet.

Eodem modo para:

Extractum Arnicae, e toto;
Calami;

Extractum Colocynthis, e pulpa a
seminibus purgata;

Columbo;

Corticum Aurantium;

Helenii;

Hellebori nigri;

Levistici;

Pimpinellae;

Valerianae minoris.

Extractum Chinae frigide
paratum.

℞. Corticis Chinae pulverati Libras tres,
Aquae communis frigidae Libras triginta sex.

Stent subinde agitatae per horas quadraginta octo.
Liquor colatus leniter evaporet, donec supersint Librae
circiter duae; frige factus filtretur per chartam et denique
balnei aquae calore ad Extracti crassitudinem inspissetur.

Extractum Ferri pomatum.

℞. Ferri puri limati Libram unam,
Succi Pomorum acidulorum Libras quatuor.

Digerantur saepius agitando per aliquot dies. Postea
coquantur leni igne ad dimidiae partis consumptionem.
Liquor per linteum colatus evaporet ad justam spissitu-
dinem.

Extractum Graminis liquidum.

(*Mellago Graminis.*)

℞. Radicum recentium Graminis albi Libras duodecim.

Concisas contunde in mortario ferreo, addendo
Aquae communis Libras sex.

Exprime succum, quem post unicam ebullitionem in vase stanneo cola, et leni calore ad Syrupi spissioris crassitudinem redige.

Eodem modo paratur;

Extractum Taraxaci liquidum, (*Mellago Taraxaci*) e Radicibus recentibus, cum Herba juniore, vere primo collectis.

Extractum Ligni Guajaci.

℞. Rasurae Ligni Guajaci grossiuscule contusae Libras sex,

Aquae communis Libras sexaginta.

Decoquantur per horam, et liquor colatur. Repetatur coctio ex Aqua recenti eodem modo bis terve. Decocta prout subsederint colata, evaporent ad Extracti crassitudinem, sub finem addendo paucillum

Spiritus Vini rectificati,
ut fiat massa uniformis.

Similiter paratur:

Extractum Quassiae, ex Ligno cum
Cortice.

Extractum Nucum Juglandis.

E Nucibus Juglandis nondum maturis in mortario lapideo cum pauxillo Aquae contusis, exprime succum, quem in balneo aquae ad Extracti crassitudinem redige.

Extractum Rhei compositum.

(Loco Extracti catholici et panchymagogi.)

℞. Extracti Rhei Uncias tres,
Aloes Unciam unam.

Mixtis adde
Saponis jalappini Unciam unam,
in Spiritu vini rectificato solutam. In balneo aquae evaporet, agitando, ad massae pilularis spissitudinem.

Fel Tauri inspissatum.

Fel Tauri recens in balneo aquae ad Extracti spissitudinem evaporet.

Ferrum oxydatum fuscum.

(Crocus Martis aperitivus.)

℞. Crystallorum Ferri sulphurici quantum vis.
Solve in Aqua calida, filtra, et instillando
Liquorem Kali carbonici
praecipita; praecipitatum Aqua calida sedulo edulcora,
sicca et conserva.

Ferrum oxydulatum nigrum.

(*Aethiops martialis.*)

℞. Ferri oxydati fuscii, quantum placet.

Irrora

Olei Olivarum quantitate sufficiente, ut fiat pulvis humidiusculus, qui in retortam vitream immisus, ad siccum destillet, igne ad pulveris fere excaescentiam aucto. Residuum nigerrimi coloris tere, et in vitro obturato serva.

Ferrum pulveratum.

(*Limatura Martis praeparata.*)

Ferrum purum, lima in scobem reductum, in mortario ferreo assidue teratur, et pollen subtilissimum, per linteum separandum, in vitro obturato servetur.

Ferrum sulphuricum crystallisatum.

(*Vitrolum Martis.*)

℞. Acidi sulphurici concentrati Uncias duodecim.

Misce in cucurbita vitrea cum

Aquae communis quadruplo,
successive immitte

Ferri puri limati Uncias octo.

Effervescentia cessante repone per horam supra arenam calidam; tum filtra et lege artis in crystallos redige.

Globuli Tartari martiati.

℞. Ferri limati et in pulverem redacti Partem unam,
Tartari crudi pulverati. Partes duas.

Mixta in vase ferreo humectentur Aqua, ut fiat massa
pultiformis, quam sub diu, aut arenae balneo, exsicca,
iterum humecta et sicca, idque toties repete, donec massa
quasi resinosa appareat. Formetur in globulos.

Hydrargyrum aceticum.

(Mercurius acetatus.)

℞. Hydrargyri oxydati rubri Uncias duas,
Aceti concentrati Uncias septem, vel quantum
ad solvendum requiritur.

Solve leniter digerendo; liquor limpidus blando calore
evaporet ad siccum. Serva.

Hydrargyrum muriaticum
corrosivum.

(Mercurius sublimatus.)

℞. Hydrargyri puri Uncias duodecim,
Acidi sulphurici concentrati Uncias viginti.

Fiat destillatio ex retorta vitrea in balneo arenae ad sic-
cum. Massam remanentem tritam caute misce cum
Natri muriatici siccati Pari Pondere.

Tum e cucurbita vitrea, ad tertiam tantum partem re-
pleta, igne initio moderato, sub finem aucto, sublima.
Massam sublimatam crystallinam circumspecte serva.

Hydrargyrum muriaticum mite.

(*Mercurius dulcis. Calomelas.*)

℞. Hydrargyri muriatici corrosivi Uncias quindecim.

In mortario vitreo aut lapideo caute, ac Spiritus Vini aliquot Guttas subinde inspergendo, pulveratis adde Hydrargyri puri Uncias duodecim.

Misce terendo, donec globuli Hydrargyri penitus disparuerint. Immitte in cucurbitam vitream oblongam, et lege artis sublima. Massam sublimatam puriorem contere, et denuo sublima. Tunc in pulverem subtilissimum tere, affusa Aqua destillata fervente lava, sicca et solliciter serva.

Hydrargyrum muriaticum
praecipitatum.

(*Mercurius praecipitatus albus.*)

℞. Hydrargyri muriatici corrosivi,
Ammonii muriatici, singulorum Uncias octo.

Solve in

Aquae destillatae calidae Libris octo,
filtra et instilla

Natrum carbonicum, in Aqua solutum.
Pulverem albi coloris dejectum lava et sicca.

Hydrargyrum oxydatum rubrum.

(*Mercurius praecipitatus ruber.*)

℞. Hydrargyri puri Uncias octo.

Solve in

Acidi nitrici Unciis duodecim, vel quantum sufficit.

Solutionem in vase vitreo ad siccitatem coque. Massam pulveratam, sub continua agitatione cum spathula vitrea, igne prudenter aucto, nec justos excedente limites, ure in vase vitreo, aut fictili non vitreato, latioris fundi, usque dum rubicundum referat colorem.

Hydrargyrum oxydulatum nigrum.

(*Mercurius solubilis.*)

℞. Acidi nitrici Uncias sex,
Aquae destillatae simplicis Uncias duas,
Hydrargyri puri Uncias quatuor.

Mixta remaneant per aliquot dies in phiala leviter clausa, subinde agitando, donec Acidum nitricum, ignis calore haud adhibito, Hydrargyro saturatum sit. Liquori limpidi, ab Hydrargyro restante decanthato, et Aqua destillata diluto, sensim instilla

Liquorem Ammonii caustici, tam diu, nec ultra, quam praecipitatum inde enatum colore nigro apparet. Pulverem subsidentem Aqua destillata perfecte ablue, sicca, et in vitro obturato serva.

Hydrargyrum phosphoricum.

(*Mercurius phosphoratus.*)

℞. Hydrargyri puri, quantum vis.
Coquendo solve in
Acidi nitrici quantitate sufficiente.
Instilla

Natrum phosphoricum,
in Aqua destillata simplici solutum, et paucis Acidi nitrici Guttis acidulatum. Pulverem albi coloris inde praecipitatum ablue, sicca et serva.

Hydrargyrum stibiato-sulphuratum.

(*Aethiops antimonialis.*)

℞. Stibii sulphurati nigri laevigati Uncias duas,
Hydrargyri puri Unciam unam.

Misceantur et terantur donec Hydrargyrum penitus
dispareat.

Hydrargyrum sulphuratum nigrum.

(*Aethiops mineralis.*)

℞. Hydrargyri puri,
Sulphuris depurati, Partes aequales.

Misceantur sedulo in mortario vitreo, donec Hydrargyrum Sulphure mixtum plane dispareat.

Infusum Sennae compositum.

(*Loco Aquae laxativae.*)

℞. Foliorum Sennae Unciam dimidiam.

Affunde

Aquae fervidae Uncias quatuor.

Macera per semihoram. In Colatura expressa solve

Tartari natronati Drachmas duas,

Mannae Drachmas sex.

Cola.

K a l i a c e t i c u m.

(*Terra foliata Tartari.*)

℞. Kali carbonici quantum placet,
Aceti destillati quantum ad saturationem requiritur.

Liquor in lebete stanneo ad Libras circiter tres evaporatione redactus et filtratus, in vase vitreo aut porcellaneo,

in balneum aquae, aut supra arenam calidam posito, ad siccum evaporet. Sal concretum statim, ne humidum quid attrahat, in vitro obturato serva.

K a l i c a r b o n i c u m .

(*Alkali vegetabile aëratum. Sal Tartari.*)

Tartarus crudus vasi idoneo inclusus, uratur, donec sine flamma et fumo candeat. Residuum Aqua calida elixetur, Liquor coloris expers filtretur, et ad siccum evaporet.

Eodem modo Kali carbonicum extrahitur e massa carbonacea, ex destillatione Tartari residua.

Kali carbonicum, plurimis aptum usibus, at non omnibus, quibus Kali e Tartaro paratum convenit, sequenti modo obtinetur:

Cineres clavellati, ut prostant, at terra silicea soluta omnino non inquinati, in pari Aquae ferventis pondere solvantur, Liquor per chartam colatus evaporet, donec cuticula appareat, et per aliquot dies seponatur, ut Salia neutra in crystallos concrecant. Liquor kalinus residuus effundatur, et evaporatione in sal siccum redigatur.

Kali, modis dictis paratum, majore quidem ex parte, sed non perfecte, Acido carbonico est saturatum. Perfecte saturatum obtinetur, solvendo illud in Aqua, Acido carbonico impraegnata, et solutum evaporando, usque dum cuticula appareat. Tunc Kali post aliquot dies transit in crystallos, Acido carbonico in totum saturatas.

K a l i c a u s t i c u m s i c c u m .

(*Alkali causticum.*)

Liquor Kali caustici evaporet in vase ferreo, donec gutta, in metallum frigidum demissa, perfecte concrecat; tum effunde, et frustula diffracta statim in vase rite obturato serva.

K a l i c i t r a t u m .

(*Sal Absinthii citratum.*)

℞. Kali carbonici quantum vis,
Succi Citri recentis quantum ad saturationem re-
quiritur.

Liquor seponatur per aliquot dies; tunc a faecibus de-
canthatus, in lebete stanneo ad quartam circiter partem
evaporet, per chartam coletur, et in vase porcellaneo,
balnei aquae calore, exsiccetur.

K a l i n i t r i c u m .

(*Nitrum depuratum.*)

Kali nitricum crudum in Aquae fervidae duplo
liquetur. Instilletur Liquor Kali carbonici, quam diu so-
lutum inde turbetur, per chartam colatum seponatur
deinde, ut crystalli concrecant. Liquor residuus, ad
dimidium evaporatus, denuo crystallos demittit. Haec
operatio repetenda est, dum crystalli Kali nitrici purae
inveniuntur.

K a l i s u l p h u r a t u m .

(*Hepar Sulphuris salinum.*)

℞. Sulphuris depurati Partem unam,
Kali carbonici siccati Partes duas.

Mixta in crucibulo tecto et satis amplo leni igne coëant
in massam homogeneam; quam in tabulam lapideam, aut
in laminam aeneam, Oleo Amygdalarum illitam, effunde,
et frigefactam statim in vase rite clauso serva.

K a l i s u l p h u r i c u m .

(*Arcanum duplicatum. Tartarus vitriolatus.*)

Massam salinam post destillationem Acidi nitrici remanentem in Aquae quantitate sufficiente coquendo solve, et simul Acidum, si abundat, cum Kali carbonico satura; Liquorem evapora donec cuticula appareat, filtra, et in crystallos redige.

K a l i t a r t a r i c u m .

(*Tartarus tartarizatus.*)

℞. Kali carbonici quantum vis.

Solve in

Aquae fervidae Octuplo;

adde successive

Tartarum depuratum in pulverem tritum, donec effervescentia cesset. Liquorem rite saturatum filtra, et leni calore ad siccum evapora.

Obtinetur quoque Kali tartaricum, quum paratur Acidum tartaricum, suo loco expositum.

Lapides Cancrorum citrati.

℞. Lapidum Cancrorum pulveratorum quantum placet.

Affunde

Succi Citri recentis quantum sufficit ad saturationem; postea exhalet humidum leni calore in vase porcellaneo vel vitreo, agitando spathula lignea. Massa exsiccata teratur et cribretur per linteum.

Linimentum ammoniatum.

(*Linimentum volatile.*)

℞. Olei Olivarum Uncias tres,
Liquoris Ammonii caustici Unciam unam.

Agitentur in vase vitreo, donec perfecte in unum
coëant.

Linimentum saponato-campho-
raturum.

(*Balsamum Opodeldoc.*)

℞. Saponis medicati rasi Uncias duas,
Camphorae tritae Drachmam unam,
Liquoris Ammonii vinosi Unciam unam cum
dimidia,
Olei Roris marini Guttas sexaginta.

In vase vitreo, vesica tecto, supra arenam tepidam li-
quescant, ut refrigerata massam, gelatinae similem, re-
ferent.

Liquor Ammonii acetici.

(*Spiritus Mindereri.*)

℞. Ammonii carbonici sicci Uncias tres,
Aceti concentrati Uncias undecim, vel quantum
requiritur ad saturandum.

Diluatur postea Aqua destillata simplici, ut totius Pon-
dus sit Unciarum viginti quatuor.

Liquor

Liquor Ammonii anisatus.

(*Spiritus Salis ammoniaci anisatus.*)

℞. Spiritus Vini rectificatissimi Uncias duodecim,
Olei Anisi aetherei Unciam dimidiam.

Solutis adde

Liquoris Ammonii caustici Uncias tres.

Misce.

Liquor Ammonii carbonici
aquosus.

(*Spiritus Salis ammoniaci aquosus.*)

℞. Ammonii muriatici Libram unam,
Kali carbonici Libram unam cum dimidia.

In retorta vitrea mixtis adde

Aquae communis Libras quatuor.

Fiat destillatio leni calore, donec Aqua prodiens crustam salinam, in excipulo antea obtentam, solverit.

Liquor Ammonii caustici.

(*Spiritus Salis ammoniaci cum Calce.*)

℞. Calcariae ustae Libram unam cum dimidia.

Conspergantur Unciis circiter novem Aquae calidae, ut per extinctionem perfectam fatiscant in pulverem. Huic in retortam vitream immisso adde

Ammonii muriatici contriti Libram unam,

Aquae communis Libras tres.

Applicetur statim excipulum amplum,

Aquae destillatae Libram dimidiam

continens. Destillent leniter Librae duae cum dimidia, ut sint Liquoris Librae tres, in lagenis vitreis, epistomio vitreo obturatis, servandae.

Liquor Ammonii pyro-oleosi.

(*Spiritus Cornu Cervi rectificatus.*)

Liquor ammonialis, ex destillatione Cornu Cervi, aut Ossium purgatorum, una cum Ammonio sicco ac Oleo foetido obtentus et separatus, rectificetur ex cucurbita vitrea, alembico munita, Partem dimidiam destillatione eliciendo.

Liquor Ammonii succinici.

(*Liquor Cornu Cervi succinatus.*)

℞. Acidi succinici quantum placet.

Saturetur exacte

Liquore Ammonii pyro-oleosi.

Filtra et serva.

Liquor Ammonii vinosus.

(*Spiritus Salis ammoniaci vinosus.*)

℞. Spiritus Vini rectificatissimi Partes duas,
Liquoris Ammonii caustici Partem unam.

Misce et in vitro probe clauso serva.

**Liquor Hydrargyri muriatici
corrosivi.**

(*Loco Aquae phagaedenicae.*)

℞. Hydrargyri muriatici corrosivi,
Ammonii muriatici, singulorum Grana viginti
quatuor.

Solve in

Aquae destillatae simplicis Libris duabus.

Adde

Mellis rosati Unciam unam.

Liquor Hydrargyri nitrici.

(Mercurius nitrosus.)

- ℞. Hydrargyri puri Unciam unam.
Digerendo leni calore solve in
Acidi nitrici puri quantitate sufficiente.
Solutio adde
Aquaе destillatae simplicis
quantum requiritur, ut Liquoris sint Unciae quatuor.

Liquor Kali acetici.

(Liquor Terrae foliatae Tartari.)

- ℞. Kali acetici sicci Libram unam,
Aquaе destillatae simplicis Libras duas.
Solve et filtra.

Liquor Kali carbonici.

(Oleum Tartari per deliquium.)

- ℞. Kali carbonici sicci Libram unam.
Solve in
Aquaе destillatae simplicis Libris duabus.
Filtra et conserva.

Liquor Kali caustici.

(Lixivium causticum.)

- ℞. Kali carbonici Libras duas.
In vas ferreum immissis affunde
Aquaе communis fervidae Decuplum;
tunc successiveingere
Calcariae ustae pulveratae Libras tres.

Coque per horae quadrantem, agitando spathula. Si Liquor, cum Acido quocunque mistus, ullam producit effervescentiam, Calcaria usta est addenda. Cola per linteum. Liquor, in lagenas vitreas obturatas immissus, postquam subsederit, decantheur et evaporet, donec ejus Unciae quatuor compleant vas, quod capax foret Unciarum trium Aquae simplicis. In lagenis vitreis obturatis serva.

Liquor Myrrhae.

℞. Myrrhae contusae Uncias duas.

Aquae destillatae simplicis Uncias octo.

Digere in vase vitreo aut porcellaneo obturato, balneo aquae commisso, ad sufficientem Myrrhae dissolutionem. Liquorem per linteum colatum loco frigido serva.

Liquor pyro-tartaricus.

(*Spiritus Tartari.*)

℞. Tartari crudi quantum vis.

Fiat destillatio ex retorta, ad dimidiam partem repleta, aperto et sensim aucto igne, in excipulum satis capax, et tubulo, per quem transeat Gas, impetuose prorumpens, instructum. Destillatione finita, Liquorem elicatum ab Oleo foetido filtratione repetita libera et serva.

Liquor Saponis stibiati.

(*Sulphur auratum liquidum. Tinctura Antimonii Jacobi.*)

℞. Saponis stibiati Uncias octo,

Tincturae kalinae,

Aquae destillatae simplicis, singularum Uncias duodecim.

Digerantur leni calore, subinde agitando, Liquorem; quem filtratum serva.

Liquor Stibii muriatici.

(*Butyrum Antimonii.*)

℞. Stibii oxydulati fuscii Uncias duas,
Natri muriatici siccati Uncias sex.
Mixtis in retorta vitrea affunde
Acidi sulphurici concentrati Uncias quatuor,
Aquae communis Unciis duabus
antea dilutas. Fiat destillatio ex arenae balneo, igne sub
finem aucto. Liquorem obtentum conserva.

Magnesia carbonica.

(*Magnesia Salis amari.*)

℞. Magnesia sulphuricae crystallisatae Libras
decem.
Natri carbonici crystallisati Libras duodecim.
Solvantur seorsim in duplo Aquae ferventis. Soluta
filtrata in lebete stanneo commisceantur atque continue
agitantur spathula lignea. Post ebullitionem per horae
quadrantem, mixtura diluatur Aqua fervida, et per linteum
coletur. Magnesia in linteo remanens edulcoretur, et
leni calore perfecte siccetur.

Magnesia sulphurica.

(*Sal amarum.*)

Magnesiam sulphuricam satis puram dat Sal Said-
schitzense genuinum. At quae, sub Salis anglici no-
mine ad nos venit, depuratione indiget; quae fit, eam in
Aquae fervidae pari pondere solvendo, filtrando et in
crystallos redigendo.

M a g n e s i a u s t a .

Magnesia carbonica in crucibulo tecto, igne fortiori, uratur per horam. Frigefacta in vitro obturato servetur.

M e l d e s p u m a t u m .

℞. Mellis communis Libras sedecim,
Aquae communis Libras octo.

Coquantur in vase stanneo, et spuma in superficie orta auferatur cochleari, foraminibus parvis instructo. Coletur per manicam, e panno confectam, et inspissetur ad Syrupi spissitudinem.

M e l r o s a t u m .

℞. Florum Rosarum incarnatarum siccatarum
Uncias octo.

Affunde
Aquae communis fervidae Libras quatuor.
Macera per noctem, cola et cum
Mellis despumati Libris octo,
leni igne, ad Syrupi spissitudinem coque.

M e l o ò s m a j a l e s m e l l e c o n d i t a e .

Meloës, Proscarabaei vel majales, mense Aprili aut Majo lectae, ea cautione adhibita, ne quid perdatur Liquoris, sub tactu vel lenissimo hujus insecti facile effluentis, Melli immergantur, capitibus antea vivis adhuc decerptis, et in vase rite clauso serventur.

Mixtura camphorata.

(*Julep e Camphora.*)

- ℞. Camphorae Drachmam unam,
Sacchari albi Unciam dimidiam,
Aquae destillatae ferventis Uncias decem.

Camphoram, Spiritus Vini rectificatissimi ope pulvera-
tam, tere cum Saccharo; deinte Aquam sensim affunde,
et Mixturam, postquam refrixerit, in vase tecto cola et
serva.

Mixtura oleoso-balsamica.

(*Balsamus Vitae Hoffmanni.*)

- ℞. Olei Lavendulae,
Majoranae,
Caryophyllorum,
Macis,
Cinnamomi,
de Cedro, singulorum Scrupulum unum,
Rutae,
Succini rectificati, singulorum Guttas decem,
Balsami Peruviani Drachmam dimidiam,
Spiritus Vini rectificatissimi Uncias decem.

Mixta committantur digestionem frigidam et filtrentur per
gossypium.

Mixtura pyro-tartarica.

(*Mixtura simplex.*)

- ℞. Spiritus Angelicae compositi Uncias duodecim,
Liquoris pyro-tartarici Uncias octo,

Mixtis sensim instilla
Acidi sulphurici concentrati rectificati Unciam
unam.

Serva.

Mixtura sulphurico - acida.

(*Elixir acidum.*)

℞. Spiritus Vini rectificatissimi Uncias tres.
Successive instilletur
Acidi sulphurici concentrati rectificati Uncia
una.

Serva.

Mixtura vulneraria - acida.

(*Aqua vulneraria Thedenii.*)

℞. Aceti crudi Libras tres,
Spiritus Vini rectificati Libram unam cum di-
midia,
Acidi sulphurici diluti Libram dimidiam,
Mellis despumati Libram unam.

Misce.

N a t r u m a c e t i c u m.

(*Terra foliati Tartari crystallisata.*)

℞. Natri carbonici quantum vis,
Aceti destillati quantum ad saturationem requi-
ritur.

Liquor filtratus et in vase stanneo ad crystallisationis
momentum evaporatus, loco seponatur temperato. Cry-
stallos natas collige et serva.

Natrum

Natrum carbonicum crystallisatum.

(*Alkali minerale. Sal Sodae.*)

℞. Natri, quale sub nomine Sodae prostat, quantum placet.

Contritum solvatur in Aqua fervida. Lixivium filtratum et ad crystallisationis punctum evaporatum, seponatur loco frigido, ut crystallos demittat, quae tam diu colligantur, quam purae prodeunt.

Natrum carbonicum siccatum.

Crystallos Natri carbonici, grossiuscule tritas, aprico aut moderato hypocausti calori, expone, donec in pulverem perfecte siccum fatiscant.

Natrum phosphoricum.

(*Soda phosphorata.*)

Acido phosphorico ex Ossibus, de quo suo loco, cujus depuratione per Spiritum Vini ad hunc finem supersedere licet, Aquae calidae Octuplo diluto, addatur sensim

Natri carbonici, in Aqua soluti, donec hoc aliquatenus praevaleat. Liquor filtratus ad crystallisandum evaporet. Crystalli collectae in vase clauso serventur.

Natrum sulphuricum crystallisatum.

(*Sal mirabile Glauberi.*)

Residuum salinum, ex destillatione Acidi muriatici obtentum, conteratur, et in Aqua communi coctione solvatur; addendo Natri carbonici, quantum requiritur ad perfectam saturationem Acidi, plerum-

que adhuc praevalentis. Liquor salinus filtratus evaporet, et loco frigido ad crystallisandum seponatur.

Simili modo Lixivium, praecipitatione Magnesiae, Natro carbonico adhibito, obtentum, dat Natrum sulphuricum, evaporando et crystallisando.

Natrum sulphuricum siccatum.

Paratur uti Natrum carbonicum siccatum.

Oleum Absinthii aethereum.

℞. Summitatum Absinthii vulgaris, cum Semine fere maturo, modice siccatarum, Libras duodecim, Aquae communis Octuplum.

Fiat destillatio ex vesica, sub continua aquae ebullitione, quam diu Aqua Oleo grvida prodit. Obtentum Oleum separetur. Aqua stillatitia supra novam Absinthii copiam, addendo Aquae communis quantitatem sufficientem, destillet, et Oleum auferatur: haec operatio toties repetatur, donec Olei desiderata quantitas obtenta fuerit.

Eodem modo parantur:

Oleum Baccarum Juniperi;

Corticum Aurantiorum;

Florum Lavendulae;

Herbae Majoranae;

Menthae crispae;

Menthae piperitae;

Origani cretici;

Roris marini;

Sabinae;

Oleum Radicis Valerianae minoris;
Seminis Anisi;
Carvi;
Cumini;
Foeniculi.

Oleum Absinthii coctum.

℞. Herbae Absinthii recentis contusae Libram
unam,

Olei Olivarum Libras tres.

Coquantur in aheni cupreo leni calore, donec humidum exhalatione consumptum sit. Oleum exprime, cola et conserva.

Similiter parentur:

Oleum coctum Chamomillae vulgaris;
Hyoscyami;
Hyperici.

Oleum Amygdalarum.

Ex Amygdalis recentibus contusis et cilicio inclusis, preli laminis, in Aqua fervente tepefactis, exprime Oleum.

Eadem methodo parentur:

Oleum Seminis Lini;
Ricini, demto antea cortice.

Oleum animale aethereum.*(Oleum animale Dippelii.)***R̄.** Olei animalis foetidi, quantum placet.

Infundatur cucurbitae vitreae, ope infundibuli vitrei, ne cucurbitae latera inquinentur. Tum, alembico et vase recipiente bene lutatis, fiat tam diu destillatio, lenissimo balnei arenae calore, quam Oleum tenue elicitur. Oleum hoc rectificatum cautione eadem cucurbitae novae cum Aquae quadruplo infundatur, & applicato alembico ac vase recipiente purissimo, blando calore iterum destillet, dum limpidissimum, aquae instar, apparet. Immittatur illico lagenulis vitreis, exacte obturatis et sub aqua demersis.

Oleum animale foetidum.*(Oleum Cornu Cervi foetidum.)*

Simul obtinetur cum Ammonio carbonico pyro-oleoso, encheiresi suo loco praescripta.

Oleum Anisi sulphuratum.*(Balsamum Sulphuris anisatum.)*

R̄. Sulphuris puri Unciam dimidiam,
Olei Amygdalarum Uncias duas.

In vase terreo satis capaci, in arenam collocato, calefiant, spathula continue agitando, donec in massam homogeneam coeant; tunc adde

Olei Anisi Uncias sex.

Digerendo soluta serva.

Oleum Cacao.

(Butyrum Cacao.)

Exprimatur ex Seminibus Cacao leniter tostis, a corticibus liberatis et grossiuscule contusis, ope torcularis, cujus laminae in aqua fervida calefactae sint. Oleum butyraceum cum Aquae duplo digeratur in arenae balneo, donec a faecibus purgatum sit. Frigefactum ab aqua separetur et servetur.

Oleum Caryophyllorum.

℞. Caryophyllorum aromaticorum Libras duas.

Contusis et retortae vitreae immissis affundatur

Aquae communis Octuplum,

et fiat destillatio ex arena ad dimidium. Oleum elicatum, cum Aqua destillans et subsidens, separetur. Aqua vero eadem Caryophyllis iterum affundatur, atque denuo destillet, et Oleum obtentum cum priori servetur.

Eodem modo parantur:

Oleum Cinnamomi, e Cassia cinnamomea;
Macis.

Oleum Cerae.

℞. Cerae flavae rasae,

Calcariae ustae pulveratae, singulorum Libram unam.

Fiat destillatio e retorta vitrea, arenae balneo immissa. Oleum elicatum nova destillatione supra

Calcariae ustae Libram dimidiam
rectifica.

Oleum Chamomillae aethereum.

℞. Florum Chamomillae vulgaris sine Stipitibus,
modice siccatorem, Libras sexaginta.

In vesicam destillatoriam immissas impraegna

Olei de Cedro Uncia una;

adde

Aquae communis, quantitatem sufficientem,
et fiat destillatio. Oleum, saturato colore caeruleo ac
specifica Chamomillae fragrantia praeditum, ab Aqua
stillatitia separa ac serva.

Nota. *Ob lentam Olei Chamomillae fluiditatem, qua illius
separatio ab Aqua, cum qua stillavit, impeditur, hanc
modicam Olei de Cedro copiam adhibere licet.*

Oleum Galbani aethereum.

℞. Galbani Libras duas,

Aquae communis Octuplum.

Fiat destillatio e retorta vitrea, in arenae balneum re-
condita, ad dimidium. Oleum limpidum Aquae destillatae
innatans collige et serva.

Oleum laurinum unguinosum.

E Lauri Baccis recentibus expressione, vel coctione
in Aqua, obtinetur. Quum vero nostro sub coelo Baccae
Lauri maturae raro obveniant, adhibendum est Oleum
ex Hispania et Italia allatum. Sit rancoris expers, spissi-
tudinis butyraceae, coloris viridis, et odore laurino pro-
prio praeditum.

Oleum Lini sulphuratum.

(Balsamum Sulphuris simplex.)

℞. Olei Lini Uncias octo,
Sulphuris puri Uncias duas.

In vase terreo capaci arena circumdato detineantur supra lenem ignem, spathula semper movendo, donec in unum coëant.

Oleum Nucistae.

℞. Nucum moschatarum, quantum vis.

Contusas, et sacco cannabino inclusas, aquae bullientis vapore impraegna, et prelo, laminis aqua fervida calefactis, exprime Oleum.

Oleum Ovorum.

℞. Ovorum recentium, coctione in Aqua duratorum, quantum vis.

Vitelli exemti in sartagine munda leni calore agitentur, ope pistilli lignei, donec rufescant et pinguedinem sudare incipiant; tum, sacco cilicino inclusos, prelo subijce. Oleum expressum in vitro obturato serva.

Oleum Succini.

Oleum destillatione Acidi succinici obtentum, cum Aquae Sextuplo mixtum, ex retorta vitrea destillando rectificata et serva.

Oleum Terebinthinae.

℞. Terebinthinae communis clarae quantum vis.

Post affusam Aquae communis sufficientem quantitatem, destillationi tam diu subijce, quam prodit Oleum.

Oleum Terebinthinae sulphuratum.

(Balsamum Sulphuris terebinthinatum.)

℞. Olei Lini sulphurati Uncias duas,
Terebinthinae Uncias sex.

Solve digerendo.

Oxymel Aeruginis.

(Unguentum aegyptiacum.)

℞. Aeruginis pulveratae Uncias tres,
Aceti crudi Libras duas.

Coque, donec Aceti tertia circiter pars supersit. Filtra
et adde

Mellis despumati Libras duas.

Evaporent ad Libras duas.

Oxymel scilliticum.

℞. Aceti scillitici Libram unam,
Mellis despumati Libras duas.

In vase stanneo coquantur ad mellis liquidi consisten-
tiam.

Oxymel simplex.

℞. Aceti crudi Libram unam,
Mellis despumati Libras duas.

Misce et in lebate stanneo coque ad mellis liquidi spis-
situdinem.

Pasta

P a s t a A l t h a e a e.

℞. Radicis Althaeae mundatae, grossiuscule concisae,
Uncias quatuor.

Affundantur

Aquae fervidae Librae octo.

Stent per noctem. In colatura solvantur

Gummi Mimosae electi,

Sacchari albissimi, singulorum Librae duae.

Colentur et, continue spathula lignea agitando, evaporent leni calore ad mellis spissitudinem. Massa ab igne remota agitetur multum ac celeriter, ut albescat; cui subinde admisce

Albumina Ovorum recentium, in spumam quasata, Numero duodecim,

Aquae Florum Aurantii Uncias duas.

Detineatur adhuc per breve tempus super ignem, tandem effundatur in capsulas papyraceas, et loco calido penitus exsiccentur. In taleolas scissa servetur.

P a s t a L i q u i r i t i a e.

℞. Radicis Liquiritiae decorticatae, grossiuscule concisae, Uncias quatuor.

Macera per noctem in

Aquae fervidae Libris octo.

In infuso colato solvantur

Gummi Mimosae electi Librae duae cum dimidia,

Sacchari albissimi Libra una cum dimidia.

Colatura leni igne, sine agitatione, et caute evitando empyreuma, evaporet, donec gutta disco vitreo frigido instillata, gelatinae instar appareat. Tunc detracta pellicula effunde in cistulas planas, e laminis ferreis stanno

R

obductis paratas, et tantillo Olei Amygdalarum inunctas. Pastam modico calore sufficienter exsiccata, et in taleolas scissam, serva.

P h o s p h o r u s .

Acidum phosphoricum, ad siccum evaporatum, exacte misceatur cum dimidio pondere Pulveris Carbonum. Mixta ingerantur in retortam terream loricatam. Applicetur vas recipiens, tubulo parvo in parte superiori instructum, et sufficiente Aquae copia repletum. Juncturis optime clausis fiat destillatio, igne furni anemii aperto et gradatim aucto.

Phosphorus elicited, si nondum satis purus appareat, iterum destillet e retorta vitrea, blando arenae calore, in excipulum, sufficienti Aquae quantitate repletum.

Pilulae ex Resina Jalappae.

(*Pilulae purgantes.*)

℞. Saponis jalappini Partes tres,
Hydrargyri muriatici mitis, Partem unam.
Misce, fiat Massa pilularis.

P l u m b u m a c e t i c u m .

(*Saccharum Saturni depuratum.*)

Plumbum aceticum, quale prostat, solvatur in Aqua destillata calida. Solutum filtretur et loco frigido ad crystallisandum seponatur. Liquor remanens evaporet ad dimidium, ut denuo crystallos demittat.

P u l p a C a s s i a e.

℞. Fistularum Cassiae, quantum vis.

Medullam cum seminibus et dissepimentis e fistulis diffractis, cultelli eburnei ope exemptam, macera in Aqua calida, tere per cribrum setaceum, et blando calore ad requisitam consistentiam evapora. Singulis Pulpae Libris tunc admisce

Sacchari albi pulverati Uncias duas.

P u l p a P r u n o r u m.

Fructus Pruni domesticae maturi, exemptis nucleis, coquantur ex Aqua ad mollitiem. Liquidum per cribrum setaceum trajectum evaporet ad requisitam spissitudinem. Singulis Pulpae Libris addantur

Sacchari albi pulverati Unciae duae.

P u l p a T a m a r i n d o r u m.

Eodem modo e medulla Fructuum Tamarindi orientalis paranda est.

P u l v i s a r o m a t i c u s.

℞. Cassiae cinnamomeae Uncias duas,

Cardamomi minoris excorticati,

Zingiberis,

Piperis albi, singulorum Unciam unam.

Misce fiat Pulvis.

Pulvis dentifricius.

℞. Pulveris Tartari depurati Uncias quatuor,
Radici Iridis Florentinae Uncias duas,
Myrrhae,
Sanguinis Draconis, singulorum Unciam
unam,
Olei Caryophyllorum, Guttas quadraginta.
Misce.

Pulvis gummosus.

(Loco Specierum Diatragacanthae.)

℞. Pulveris Gummi Mimosae Uncias duas,
Tragacanthae,
Radici Liquiritiae, singulorum Unciam
unam,
Sacchari albi Uncias duas.
Misce.

Pulvis Ipecacuanhae compositus.

(Pulvis Doweri.)

℞. Kali sulphurici Unciam unam,
Opii pulverati,
Radici Ipecacuanhae pulveratae, singulorum
Drachmam unam.

Misce exacte.

Nota. Pulveris hujus Grana decem continent Opii Granum unum.

Pulvis Liquiritiae compositus.

(Pulvis pectoralis.)

℞. Pulveris Radici Liquiritiae,
Foliorum Sennae, singulorum Uncias duas,

Pulveris Seminis Foeniculi,
Sulphuris depurati, singulorum Unciam
unam,
Sacchari albi Uncias sex,

Misce.

P u l v i s o p i a t u s .

℞. Pulveris gummosi Drachmas novem,
Opii Drachmam unam.

Misce exacte.

Nota. *Pulvis opiatus in Granis decem continet Opii Granum unum.*

P u l v i s R h e i c o m p o s i t u s .

℞. Kali sulphurici pulverati Uncias duas,
Rhei pulverati Unciam unam,
Ammonii muriatici Unciam dimidiam.

Misce.

P u l v i s s t e r n u t a t o r i u s .

℞. Herbae Majoranae Uncias tres,
Mari veri,
Florum Liliorum convallium,
Radici Iridis Florentinae, singulorum Unciam
unam.

Misce fiat Pulvis.

P u l v i s s t i b i a t u s .

(Loco *Pulveris resolventis simplicis.*)

℞. Kali sulphurici Uncias quatuor,
nitrici,
Stibii oxydati albi abluti, singulorum Uncias duas.

Misce.

Pulvis temperans.

℞. Kali sulphurici,
nitrici, singulorum Par pondus:

Misce.

Resina Jalappae.

℞. Radicum Jalappae quantum vis.

In pulverem crassiusculum redactis affunde

Spiritus Vini rectificati, quantum satis, ut Radices
contegat,

Digerantur leni calore per horas quadraginta octo. Ex-
primantur Radices, et alia Spiritus quantitate denuo dige-
rantur per horas viginti quatuor.

Ex tincturis commistis et filtratis, post additam Aquae
quartam circiter partem, e balneo aquae destillando eli-
ciatur Spiritus Vini. Resina subsidens abluatur Aqua fer-
vida, et exsiccetur in aquae balneo.

Resina Ligni Guajaci.

Eadem methodo paranda est.

Sapo guajacinus.

Lixivio Kali caustici, duplo Aquae diluto, et leni-
ter ebullienti, sub continua agitatione, insperge suc-
cessive,

Pulveris Resinae Guajaci nativae,
quantum illo solvi potest. Liquorem cola et leni calore
ad Massae pilularis consistentiam inspissa.

S a p o j a l a p p i n u s .

℞. Resinae Jalappae,
Saponis medicati, singulorum Uncias duas,
Spiritus Vini rectificati, quantum requiritur,
ut solvantur leni digestionē. Tum ad Massae pilularis
consistentiam evapora.

S a p o m e d i c a t u s .

℞. Natri carbonici crystallisati,
Calcariae ustae, singulorum Libras quatuor,
Aquaē Libras viginti.

Ebulliant semel. Liqueor causticus, per linteum cola-
tus et in vase clauso subsidendo depuratus, evaporet,
donec ejus Unciae octo compleant vas, quod capax foret
Unciarum sex Aquaē communis. Liqueori frige facto in
vase figulino admisce

Olei Olivarum optimi Duplum.

Seponatur vas loco temperato, et agitetur massa per
vices spatula lignea, donec homogenea appareat et spis-
sescere incipiat. Effundatur tum in cistas ligneas planas.
Indurata scindatur in taleolas, loco temperato ex-
siccandas.

S a p o s t i b i a t u s .

(Sapo antimonialis.)

℞. Sulphuris stibiati aurantiaci Unciam unam.

Solve digerendo in sufficiente quantitate

Liqueoris Kali caustici.

In liquido, triplo Aquaē destillatae diluto, dissolve

Saponis medicati rasi Uncias sex.

Evaporent leni igne ad Massae pilularis consistentiam;
addendo, si massa adhuc rubet, tantum

Liquoris Kali caustici, quantum satis est,
ut colorem ex albido cinereum induat.

Species aromatae.

(Loco Specierum pro cucuphis.)

℞. Herbae Majoranae,
Menthae piperitae,
Roris marini,
Serpilli,
Florum Lavendulae, singulorum Uncias duas,
Caryophyllorum,
Cubeborum, singulorum Unciam unam.
Misce, fiat Pulvis grossiusculus.

Species ad Cataplasma.

℞. Herbae Malvae,
Meliloti,
Florum Chamomillae vulgaris,
Radici Althaeae,
Seminis Lini, singulorum Partes aequales.
Fiat Pulvis.

Species ad Decoctum Lignorum.

℞. Ligni Guajaci Libras duas,
Radici Bardanae,
Saponariae, singularum Libram unam,
Liquiritiae,
Ligni Sassafras, singulorum Libram dimidiam.
Concisa misceantur.

Species

Species ad Enema.

- ℞. Herbae Althaeae Libras duas,
Florum Chamomillae vulgaris Libram unam,
Seminis Lini Libram dimidiam.
Concisa et contusa misce.

Species ad Fomentum.

- ℞. Strobilorum Lupuli Libram unam,
Florum Chamomillae vulgaris,
Lavendulae,
Herbae Roris marini,
Serpylli,
Tanaceti, singulorum Uncias tres.
Concisa misce.

Species ad Gargarisma.

- ℞. Herbae Althaeae,
Salviae, singularum Uncias sex,
Florum Sambuci,
Radici Pimpinellae albae, singulorum Uncias
tres.
Concisa misce.

Species ad Infusum pectorale.

- ℞. Radici Althaeae Uncias quatuor,
Liquiritiae,
Herbae Farfae,
Chenopodii ambrosioidis, singularum
Uncias duas,
S

Florum Rhoeados,
Verbasci, singulorum Unciam unam,
Concisa misceantur.

Species resolventes externae.

℞. Herbae Absinthii,
Menthae piperitae,
Origani vulgaris, singularum Uncias
quatuor,
Florum Chamomillae vulgaris,
Lavendulae,
Sambuci, singulorum Uncias duas.
Concisa misce.

Species ad suffiendum.

(Species pro Fumo.)

℞. Baccarum Juniperi,
Olibani,
Benzoës,
Succini, singulorum Libram dimidiam,
Corticum Cascarillae,
Florum Lavendulae,
Rosarum rubrarum, singulorum Uncias
duas.
Concisa et contusa misce.

Spiritus Angelicae compositus.

(Loco Spiritus theriacalis.)

℞. Radicis Angelicae Libram unam,
Herbae Scordii Libram dimidiam,

Radici Valerianae,
Baccarum Juniperi, singularum Uncias tres,
Spiritus Vini rectificati Libras sex,
Aquae communis quantum satis.
Destillando eliciantur Librae sex. In quibus solve
Camphorae Unciam unam cum dimidia.
Serva.

Spiritus camphoratus.

℞. Camphorae Unciam unam,
Spiritus Vini rectificati Libram unam.
Stent loco frigido, donec Camphora fuerit soluta.

Spiritus Cochleariae.

℞. Cochleariae florecentis Libras duodecim.
Contusis affunde
Spiritus Vini rectificati Libras sex,
Aquae communis, quantum satis.
Destillent Librae sex.

Spiritus Formicarum.

℞. Formicarum viventium, a quisquiliis mundatarum
Libras duas,
Spiritus Vini rectificati,
Aquae communis, singulorum Libras quatuor.
Destillando elice leni igne Libras quatuor.

Spiritus Lavendulae.

℞. Florum Lavendulae siccatorum Libram unam,
Spiritus Vini rectificati Libras quatuor,
Aquaе communis, quantum satis.

Post macerationem per viginti quatuor horas destil-
lando eliciatur Spiritus.

Eodem modo parandi sunt:

Spiritus Roris marini;

Serpylli.

Spiritus Mastiches compositus.

(*Spiritus matricalis.*)

℞. Mastiches,
Myrrhae,
Olibani, singulorum Uncias tres,
Spiritus Vini rectificati Libras sex.

Macera per horas viginti quatuor, et destillando elice
Libras quatuor cum dimidia.

Spiritus muriatico - aethereus.

(*Spiritus Salis dulcis.*)

℞. Natri muriatici Uncias sedecim,
Manganesii oxydati nativi Uncias sex.
In retortam immissis adde
Acidi sulphurici concentrati Uncias duodecim,
antea cum
Spiritus Vini rectificatissimi Unciis quadra-
ginta octo,
mixtas. Destillent Unciae triginta sex.

Spiritus nitrico-aethereus.

(Spiritus Nitri dulcis.)

℞. Spiritus Vini rectificatissimi Uncias viginti
quatuor,

Acidi nitrici Uncias sex.

Destillent ex retorta, igne lenissimo, Unciae viginti.
Spiritus elicium supra

Magnesiae ustae Unciam dimidiam
rectifica.

Spiritus saponatus.

℞. Saponis Hispanici rasi Libram unam,
Spiritus Vini rectificati Libras tres,
Aquaе Rosarum Libram unam.

Digere et filtra.

Spiritus sulphurico-aethereus.

(Liquor mineralis anodinus.)

℞. Aetheris sulphurici Partem unam,
Spiritus Vini rectificatissimi Partes tres.

Misce et serva.

**Spiritus sulphurico-aethereus
martiatuS.**

(Liquor anodinus martialis.)

℞. Ferri puri limati quantum placet.

Solve in quantitate sufficiente

Acidi muriatici

cum quarta parte
Acidi nitrici
mixti, et evapora. Massam siccam in cellam repone,
ut in Liquorem coloris fuscissimi saturati deliquescat.

Liquorem obtentum cum
Aetheris sulphurici Duplo
misce conquassando. Aetherem, hoc modo Ferro soluto
impraegnatum, separa et cum

Spiritus Vini rectificatissimi Duplo
misce. Mixtum in vitris oblongis bene obturatis radiis
solis tam diu expone, donec color omnis evanuerit. Tum
sollicite conserva.

Spiritus Vini rectificatus.

Spiritus Vini, uti prostat, bonae tamen notae, fer-
mentatione vinosa et subsequente destillatione, e Fru-
mento, Succo Uvarum, aut quocunque Vegetabili alio
obtentus, rectificetur, tam diu, quam aquae expers
prodit.

Spiritus Vini rectificatissimus.

Spiritus Vini rectificatus iterum ex aquae balneo
tam diu destillet, quam gossypium, Spiritu stillante mae-
factum et accensum, post Spiritus deflagrationem in cine-
rem vertatur.

Spongia cerata.

Spongiae marinae tenues mundatae et exsiccatae
immergantur Ceræ flavae liquefactae, ac prelo fortiter
exprimantur, et ubi refrigerint, serventur.

Stibium oxydatum album ablutum.

(*Antimonium diaphoreticum ablutum.*)

Stibio oxydato albo non abluto, de quo infra, affunde Aquae fervidae Decuplum; agita ut solvantur salia illi adhaerentia; instilla

Acidi sulphurici diluti quantum satis, ut saturetur Kali, partem Stibii oxydati solutam in se continens. Pulverem album, in fundo vasis collectum, perfecte ablue, et affusa aqua alia, a parte crassiori decanthando libera, sicca et serva.

Stibium oxydatum album non ablutum.

(*Antimonium diaphoreticum non ablutum.*)

℞. Stibii sulphurati nigri Libras quatuor,
Kali nitrici Libras decem.

Pulverata et mixta injiciantur successive in crucibulum amplum et leviter candens; partem Stibii oxydulatam, lateribus crucibuli superioribus adhaerentem, sollicitè immiscendo. Detonatione peracta massa adhuc per semihoram candescat; tunc cochleari ferreo eximatur. Refrigerata teratur in pulverem, vitro obturato servandum.

Stibium oxydulatum fuscum.

(*Crocus Metallorum.*)

℞. Stibii sulphurati nigri,
Kali nitrici siccati, singulorum Par pondus.

Pulverata et mixta in olla ferrea munda accendantur, pruna admota. Post detonationem massa refrigerata in pulverem redigatur, Aqua fervida sedulo edulcoretur, et siccetur.

S t i b i u m p u r u m.

(*Regulus Antimonii.*)

℞. Frustulorum Ferri puri Uncias sex.

Crucibulo satis capaci inde, ac igne intenso furni anemii urge, ut candescant; tunc adde

Sibii sulphurati nigri grossiuscule comminuti
Uncias octodecim.

Liquescant; liquatis sensim injice

Kali nitrici, quam maxime sicci, Uncias quatuor,
ac, ubi aquae instar fluxerint, effunde in conum fusorium,
leniter concutiendum, quo subsidat Metallum reductum.
Hoc refrigeratum a scoriis separa, et in pulverem redige.
Admisce

Kali nitrici pulverati, quam maxime sicci, Partem
octavam;

tunc igne validiori colliqua et in conum fusorium transfunde. Post refrigerationem Metallum purum a scoriis separa.

**S t i b i u m s u l p h u r a t u m n i g r u m
l a e v i g a t u m.**

(*Antimonium crudum praeparatum.*)

Stibium sulphuratum nigrum electum, in mortario ferreo contritum, super lapidem expositum et durum, affusa paululum Aqua, laevigetur, ut fiat pollen subtilissimum, loco tepido siccandum.

S u c c u s D a u c i i n s p i s s a t u s.

(*Roob Dauci.*)

Radices Dauci sativi recentes mundatas et concisas, dimidio Aquae superfusas, in lebetes stanneo coque, ut mollescant. Exprime Succum, quem semel ebulliendo clarifica, et leni calore ad mellis consistentiam evapora.

Succus

Succus Juniperi inspissatus.

(*Roob Juniperi.*)

Baccae Juniperi maturae recentes conquassatae coquantur ex Aqua communi, donec mollescant; tum modice exprimantur. Succus expressus ad consistentiam mellis calore moderato inspissetur.

Succus Liquiritiae depuratus.

Succus Liquiritiae spissatus venalis, in frustula diffractus, maceretur in Aqua fervida, ut solvatur. Solutum, per pannum laneum colatum, leni igne inspissetur ad extracti durioris densitatem.

Succus Sambuci inspissatus.

(*Roob Sambuci.*)

℞. Succis e Baccis Sambuci nigri maturis expressis et defaecati Libras octo,
Sacchari albi Libram dimidiam.
Modico igne coquantur ad mellis spissitudinem.

Sulphur depuratum.

(*Flores Sulphuris.*)

Sulphur sublimatum, quale prostat, Aqua fervida ab Acido adhaerente perfecte libera, et siccatum serva.

Sulphur praecipitatum.

(*Lac Sulphuris.*)

℞. Liquoris Kali caustici, quantum placet.
Ferventi in sartagine ferrea per vices adde

Sulphuris depurati,
quantum Liquor causticus valet solvere. Liquori per chartam colato, et cum triplo Aquae mixto, instilla

Acidi sulphurici diluti,
quantum ad praecipitandum Sulphur requiritur; caute vitando Gas suffocans inde natum. Praecipitatum Aqua sedulo abluet et sicca.

Sulphur stibiatum aurantiacum.

(*Sulphur Antimonii auratum.*)

℞. Stibii sulphurati nigri laevigati,
Sulphuris depurati, singulorum Libram unam,
Liquoris Kali caustici, quantum requiritur.

Mixta coque in lebete ferreo, continue spathula movendo, et Aquam evaporatione consumptam interdum restituendo, usque dum pene dissoluta sint. Liquori, Aqua fervida diluto, et per chartam colato, successive adde

Acidi sulphurici diluti,
quantum sufficit ad praecipitandum; evites vero sedulo Gas noxium, in hac operatione emergens. Post horas viginti quatuor Aqua supernatans decanthur, Praecipitatum Aqua tepida abluatur, denique lenissimo calore in loco umbroso siccetur, et servetur.

Sulphur stibiatum rubeum.

(*Kermes minerale.*)

℞. Stibii sulphurati nigri Libras duas,
Natri carbonici sicci Libram unam.

Pulverata et mixta liquefiant in crucibulo, igne moderato. Massam fluentem effunde, refrigeratam pulverisa, in Aquam fervidamingere, et per horae quadrantem,

spathula continue movendo, decoque. Liquorem etiam-
num fervidum filtra. Refrigeratum a Praecipitato sponte
nato filtri ope separa, Stibio residuo reafunde, addita
Aquaе portione denuo per quadrantem horae coque et
filtra; et hanc operationem bis vel ter itera. Praecipita-
tum rubicundum leve, his laboribus genitum, Aqua te-
pida ablue, in loco umbroso exsicca et serva.

Syrupus Althaeae.

℞. Radicis Althaeae decorticatae Uncias quatuor.
Aquaе communis Libras tres.

Coque, ut Unciae viginti septem supersint. In
Decocto colato dissolve

Sacchari albi Libras quatuor.

Fiat ebullitione unica Syrupus.

Syrupus Amygdalarum.

(Syrupus emulsivus.)

℞. Amygdalarum dulcium Uncias octo,
amararum Uncias duas.

Decorticatis et in mortario lapideo pistilli lignei ope
contusis sensim adde

Aquaе communis Libras duas,

Florum Aurantii Uncias duas.

In Emulsionis colatae Unciis viginti solve

Sacchari albissimi Libras tres.

Calore lenissimo fiat Syrupus.

Syrupus Berberum.

℞. Fructuum Berberum maturorum, quantum placet.

Conquassati stent per dies tres, tum exprime Succum.

Hujus Succo, defaecatione depurati, Unciis viginti adde

Sacchari albi Libras tres.
Semel ebulliendo in lebete stanneo fiat Syrupus.

Eodem modo parentur:

Syrupus Cerasorum, ex Succo Cerasorum
acidorum;
Mororum, ex Succo Fructuum Mori
nigri;
Ribium;
Rubi Idaei;
Succi Citri, (*Syrupus Acetositatis
Citri.*)

Syrupus Cinnamomi.

℞. Cassiae cinnamomeae, in pulverem grossiuscu-
lum redactae, Uncias duas,
Aquae Cinnamomi vinosae Libram unam,
Rosarum Uncias duas.

Digerantur in vase clauso loco tepido per biduum. In
Unciarum undecim colatura calore blando solve
Sacchari albi Libram unam cum dimidia,
ut fiat Syrupus.

Syrupus Corticum Aurantiorum.

℞. Corticum Aurantiorum siccatorum, et a sub-
stantia medullari mundatorum, Uncias
quatuor.

Concisis affunde
Vini albi gallici Libras duas.

Digere per biduum vase clauso. Exprime. Unciis
viginti post colaturam remanentibus adde
Sacchari albi Libras tres.
Semel ebulliendo fiat Syrupus.

Syrupus Florum Aurantii.

℞. Aquae Florum Aurantii Uncias decem,
Sacchari albi Libram unam cum dimidia.
Fiat Syrupus.

Syrupus Liquiritiae.

℞. Radicis Liquiritiae concisae Uncias octo,
Aquae communis ferventis Libras tres.
Post macerationem coque leniter per quadrantem ho-
rae. Liquor expressus evaporet, donec supersint Unciae
quatuordecim; quibus adde
Sacchari albi,
Mellis despumati, singulorum Libras duas.
Ebullitione unica fiat Syrupus.

Syrupus Mannae.

℞. Foliorum Sennae Uncias quatuor,
Seminis Foeniculi Unciam dimidiam,
Aquae fervidae Libras duas.
Stent in vase clauso per aliquot horas. In Liquoris ex-
pressi et colati Unciis septemdecim solve
Sacchari albi Libras duas,
Mannae Libram dimidiam.
Ebulliant semel, ut fiat Syrupus.

Syrupus opiatuſ.

(Loco Syrupi Diacodion.)

℞. Extracti Opii Grana viginti quinque,
Vini Malaceniſis Unciam unam.

Solutis admisce

Syrupi Liquiritiæ Uncias viginti quatuor.

Nota. *Uncia una hujus Syrupi continet Granum unum Extracti Opii.*

Syrupus Rheii.

℞. Rheii concisi Uncias tres,
Cassiae cinnamomeæ Drachmas sex,
Kali carbonici Drachmas duas.

Affunde

Aquæ bullientis Libras duas.

Digere per noctem. Colaturæ Unciarum viginti adde

Sacchari albi Libras tres,

et fiat Syrupus.

Syrupus Rhoeados.

℞. Florum Rhoeados recentium Libram unam,
Aquæ communis fervidæ Libras duas.

Macera per noctem. E colatura Unciarum viginti fiat cum

Sacchari albi Libris tribus,
ebullitione unica Syrupus.

Syrupus simplex.

℞. Sacchari albi Libras tres.

Solve in

Aquæ communis Unciis viginti,

ut fiat Syrupus.

Syrupus Violarum.

℞. Florum Violae odoratae recentium, a calyculis
mundatorum, Uncias octo,

Aquae fervidae Libras duas.

Stent in vase stanneo per horas duodecim. Liqueur
colati Unciis viginti adde

Sacchari albissimi Libras tres.

Ebullitione unica in vase stanneo, fiat Syrupus.

Tartarus ammoniatus.

(*Tartarus solubilis ammoniacalis.*)

℞. Pulveris Tartari depurati, quantum placet.

In vase stanneo

Aquae fervidae Octuplo

superfuso, adde per vices

Liquoris Ammonii carbonici,

quantum ad perfectam saturationem requiritur. Liqueur
filtra et in vase vitreo aut porcellaneo, balneo arenae
commisso, calore leni et sub finem admodum moderato,
evapora, et Sal siccum vitro obturato serva.

Tartarus boraxatus.

(*Cremor Tartari solubilis.*)

℞. Boracis Libram dimidiam.

In vase stanneo

Aquae bullientis Decuplo,

solve et adde

Pulveris Tartari depurati Libram unam cum
dimidia.

Solutione peracta Liqueurẽ filtra, et in vase vitreo aut
porcellaneo, arenae superimposito, calore sub finem exi-
guo, evapora. Sal siccum, in pulverem tritum, vitro
clauso serva.

Tartarus depuratus.

(Cremor Tartari.)

Crystalli Tartari purificati venales explorentur, an ab inquinamentis metallicis et salibus heterogeneis sint liberae. Tum Aqua frigida abluantur, et iterum siccatae in mortario ferreo mundo et modice calefacto in pulverem terantur.

Tartarus natronatus.

(Sal Seignette.)

℞. Natri carbonici crystallisati quantum placet.

Solve in

Aquae fervidae Octuplo.

Lixivio in vase stanneo ebullienti sensim adde

Pulveris Tartari depurati, quantum satis ad saturandum.

Liquorem per chartam colatum evapora et ad crystallisandum sepone. Crystallos collectas et siccatas serva.

Tartarus stibiatus.

(Tartarus emeticus.)

℞. Tartari depurati triti,

Sibii oxydulati fuscii, singulorum Uncias octo.

Mixta injiciantur in

Aquae communis Libras duodecim.

In vase vitreo aut porcellaneo, arenae commisso, ebulliant per horam et amplius. Calida adhuc filtrentur et ad crystallisationis momentum evaporata, per noctem seponantur. Liquor a crystallisatione residuus evaporet, ut denuo crystallos demittat. Crystallos collectas et siccatas simul in mortario lapideo, aut vitreo, tere in pulverem, vitro obturato asservandum.

Tere-

Terebinthina cocta.

Partem resinosam, quae ex destillatione Olei Terebinthinae remanet, ex aqua exemptam, aëri expose, donec indurescat.

Tinctura Absinthii.

℞. Summitatum Absinthii vulgaris siccatarum
Uncias sex.

Minutim concisis affunde

Spiritus Vini rectificati Libras tres.

Post sufficientem digestionem per triduum in cucurbita clausa, exprime et filtra.

Tinctura amara.

℞. Summitatum Centaurii minoris,
Pomorum Aurantii immaturorum,
Radice Gentianae, singulorum Uncias duas,
Zedoariae Unciam unam.

Concisis et contusis affunde

Spiritus Vini rectificati Libras tres.

Post digestionem exprime et filtra.

Tinctura aromatica.

℞. Cassiae cinnamomeae Uncias duas,
Cardamomi minoris,
Caryophyllorum,
Galangae,
Zingiberis, singulorum Unciam dimidiam.

Contusa digerantur

Spiritus Vini rectificati Libris duabus.

Filtra et conserva.

Tinctura aromatica acida.

(Loco *Elizir Vitrioli Mynsichti.*)

℞. Tincturae aromaticae Libram unam.

Instilla

Acidi sulphurici concentrati Unciam dimidiam.

Tinctura Asae foetidae.

℞. Asae foetidae Uncias duas,
Spiritus Vini rectificatissimi Libram unam.

Solve digerendo et filtra.

Eodem modo parentur:

Tinctura Benzoës;
Myrrhae.

Tinctura Benzoës composita.

(*Balsamum Commendatoris.*)

℞. Benzoës Uncias tres,
Styracis in granis Unciam unam et dimidiam,
Aloes lucidae, Unciam dimidiam,
Balsami Indici nigri Unciam unam,
Spiritus Vini rectificatissimi Libras tres.

In vase clauso digere per triduum; deinde per chartam
cola.

Tinctura Cantharidum.

℞. Cantharidum contusarum Unciam dimidiam,
Spiritus Vini rectificati Libram unam.

Macera per triduum, atque filtra.

Tinctura Cascarillae.

℞. Corticis Cascarillae contusi Uncias quinque,
Spiritus Vini rectificati Libras duas.

Digere, post sufficientem extractionem exprime et
filtra.

Pari modo parandae sunt:

Tinctura Cinnamomi, cum Cassia cinnamomea;

Catechu;

Gentianae;

Ligni Guajaci;

Pimpinellae.

Tinctura Castorei.

℞. Castorei genuini minutim concisi Uncias duas,
Spiritus Vini rectificatissimi Libram unam.

Post digestionem per triduum filtra.

Tinctura Castorei aetherea.

℞. Castorei genuini minutim concisi Unciam unam,
Spiritus sulphurico-aetherei Uncias sex.

Macera in vitro clauso, per dies octo, saepius subinde
agitando, tum filtra et conserva.

Tinctura Chinae composita.

(Elixir roborans.)

℞. Corticis Chinae pulverati Uncias tres,
Radici Gentianae,

Corticum Aurantium, a parenchymate albo mundatorum, singulorum Unciam unam,
Spiritus Vini rectificati Uncias sedecim,
Aquae Cinnamomi simplicis Uncias octo,
Digere et cola.

Tinctura Colocynthis.

℞. Colocynthis, a Seminibus liberatae et minutim concisae, Unciam unam,
Anisi stellati Drachmam unam,
Spiritus Vini rectificati Libram unam.
Post macerationem per triduum per chartam cola.

Tinctura Corticum Aurantium.

℞. Corticum Aurantium, ab interiori parenchymate albo mundatorum, Uncias quinque.
Minutim concisis affunde
Spiritus Vini rectificati Libras duas.
Peracta digestionem exprime et filtra.

Tinctura Euphorbii.

℞. Euphorbii Unciam unam,
Spiritus Vini rectificati, Libram unam.
Post digestionem filtra.

Tinctura Ferri muriatici.

(Tinctura Martis salita.)

℞. Ferri puri limati Uncias tres.
Solve in
Acidi muriatici quantitate sufficiente.

Evapora, donec supersint Unciae sex; quibus admisce
Spiritus Vini rectificati Uncias octodecim.
Filtrata et serva.

Tinctura Ferri pomati.

℞. Extracti Ferri pomati Uncias duas,
Aquae Cinnamomi vinosae Libram unam.
Solve.

Tinctura Guajaci ammoniata.

(*Tinctura Guajaci volatilis.*)

℞. Resinae Guajaci nativae tritae Unciam unam,
Liquoris Ammonii vinosi Uncias sex.
Frigida digestionem in vitro clauso, saepius movendo,
extrahatur Tinctura.

Tinctura Kalina.

(*Tinctura Antimonii acris. Tinctura Salis Tartari.*)

℞. Kali caustici sicci recenter parati Uncias quatuor.
In mortario ferreo calefacto in pulverem tritas im-
mitte in

Spiritus Vini rectificatissimi, in cucurbita leviter
calefacti, Libras duas.

Agitentur bene, tum imposito alembico digerantur
arenae balneo per aliquot dies. Tinctura rubicunda ser-
vetur.

Tinctura Opii benzoica.

(*Elixir paregoricum.*)

℞. Opii,
Acidi benzoici,

Camphorae,
Olei aetherei Anisi, singulorum Drachmam
unam,
Spiritus Vini rectificati Libras duas.

Digere et filtra.

Nota. *Opii Grana duo cum dimidio quaelibet Tincturae Unciam habet.*

Tinctura Opii crocata.

(Laudanum liquidum Sydenhami.)

℞. Opii Uncias quatuor,
Crocī Unciam unam et dimidiam,
Caryophyllorum,
Cassiae cinnamomeae, singulorum Drachmas
duas,
Vini Malacensis Uncias viginti quatuor.

Infunde ac digere, donec Opium sit solutum; tum
exprime, cola ac conserva.

Nota. *Drachma continet Opii Grana decem.*

Tinctura Opii simplex.

(Tinctura thebaica.)

℞. Opii Uncias duas,
Spiritus Vini rectificati,
Aquae Cinnamomi simplicis singulorum Uncias
sex.

Post digestionem per triduum, cola et conserva.

Nota. *Drachma Grana decem Opii continet.*

Tinctura Pini composita.

(Loco Lignorum Tincturae.)

- ℞. Turionum Pini Uncias tres,
Rasurae Ligni Guajaci Uncias duas,
Sassafras,
Baccarum Juniperi, singularum Unciam unam,
Spiritus Vini rectificati Libras tres.
Tinctura digerendo extracta exprimatur, et per chartam coletur.

Tinctura Rhei aquosa.

- ℞. Rhei in taleolas scissi Unciam unam et dimidiam,
Kali carbonici Drachmas tres,
Aquae communis fervidae Uncias duodecim,
Macerata per duodecim horas. Colaturae Unciarum decem admisce
Aquae Cinnamomi vinosae Uncias duas.
Serva.

Tinctura Rosarum acidula.

- ℞. Florum Rosarum rubrarum siccatorum Unciam unam et dimidiam,
Acidi sulphurici diluti Unciam dimidiam,
Aquae fervidae Uncias duodecim,
Macerata per horas duodecim, atque cola.

Tinctura Succini.

- ℞. Succini pulverati Uncias sex.
In sartagine ferrea leviter tostis affunde
Spiritus Vini rectificatissimi Libras duas.
In cucurbita, alembico clausa, digerantur leni calore per aliquot dies. Tincturam bene saturatam filtra et serva.

Tinctura Succini aetherea.

(*Tinctura Succini balsamica.*)

℞. Succini in pulverem redacti, et in sartagine ferrea
leniter tosti, Uncias duas,

Spiritus sulphurico-aetherei Uncias decem.

Digerantur frigide in vitro clauso per aliquot dies, ad
sufficientem extractionem Tincturae, quae filtrata ser-
vetur.

Tinctura Valerianae ammoniata.

(*Tinctura Valerianae volatilis.*)

℞. Radicis Valerianae minoris recenter pulveratae,
Uncias duas,

Liquoris Ammonii vinosi Uncias duodecim.

Digerantur frigide in cucurbita clausa per plures dies,
vas saepius agitando. Tincturam saturatam et colatam in
vitro obturato serva.

Vinum martiatum.

℞. Ferri puri limati Uncias duas,
Cassiae cinnamomeae Unciam unam,
Vini Rhenani Libras duas.

Digere per aliquot dies, vas subinde movendo; tum
filtra.

Vinum stibiatum.

(*Aqua benedicta Rulandi. Vinum emeticum.*)

℞. Tartari stibiati Grana viginti quatuor,
Vini Gallici albi Uncias duodecim.

Solve leni digestionem et serva.

Unguen-

Unguentum Althaeae.

℞. Radicis Althaeae Uncias quatuor,
Seminis Foeni graeci Uncias duodecim.
Concisis et contusis affunde
Aquae fervidae Libras quatuor.
Post unam alteramve ebullitionem adde
Adipis suillae Libras octo,
Radicis Curcumae pulveratae Uncias duas.
Coquantur lente ad consumptionem humiditatis. Tunc
exprime et adde
Cerae flavae,
Resinae Pini, singularum Libram dimidiam.
Liquefacta cola.

Unguentum basilicum.

℞. Olei Olivarum Libras tres,
Cerae flavae,
Colophonii,
Sevi ovilli, singulorum Libram unam,
Terebinthinae Libram dimidiam.
Lento igne liquata colentur.

Unguentum Cantharidum.

(Unguentum irritans.)

℞. Cantharidum contusarum Uncias duas,
Olei Olivarum Uncias octo.
Digere in balneo aquae. Colaturae Unciarum sex
adde
Cerae flavae Uncias quatuor,
ut fiat Unguentum.

U n g u e n t u m c e r e u m .

- ℞. Olei Olivarum Uncias decem,
Cerae albae Uncias quatuor.
Liquata et ab igne remota agitentur, donec refrixerint.

U n g u e n t u m C e r u s s a e .

(*Unguentum album simplex.*)

- ℞. Adipis suillae lotae Libras duas,
Sevi ovilli Libram unam.
Colliquatis admisce
Cerussae subtilissime tritae Libras duas.

U n g u e n t u m C e r u s s a e c a m p h o r a t u m .

(*Unguentum album camphoratum.*)

- ℞. Unguenti Cerussae Libram unam,
Camphorae subtilissime tritae Unciam dimidiam.
Misc.

U n g u e n t u m E l e m i .

(*Balsamum Arcaei.*)

- ℞. Elemi,
Terebinthinae laricinae,
Sevi ovilli,
Adipis suillae lotae, singulorum Par pondus.
Leni igne liquefacta colentur per linteum.

U n g u e n t u m H y d r a r g y r i c i n e r e u m .

(*Unguentum Neapolitanum.*)

- ℞. Hydrargyri puri Uncias duodecim,
Sevi ovilli Uncias octo.

Tere in mortario lapideo ad perfectam Hydrargyri extinctionem; tunc admisce

Adipis suillae Uncias sedecim.

Serva.

Unguentum Hydrargyri citrinum.

(*Balsamum mercuriale.*)

℞. Hydrargyri puri Unciam unam,

Acidi nitrici Uncias duas, vel quantum requiritur.

Solve digerendo. Liquorem etiamnum calidum sensim admisce

Adipis suillae liquefactae et semirefrigeratae Unciis duodecim.

Serva.

Unguentum Hydrargyri rubrum.

(*Balsamum ophthalmicum rubrum.*)

℞. Hydrargyri oxydati rubri laevigati Unciam dimidiam,

Unguenti rosati Uncias quinque.

Exactissime misceantur et serventur.

Unguentum Linariae.

℞. Herbae recentis cum Floribus Linariae contusae Libram unam,

Adipis suillae Libras duas.

Coque leni igne ad aquosi exhalationem, tum exprime et serva.

Eodem modo paratur:

Unguentum Majoranae, (*Butyrum Majoranae.*)

Unguentum Roris marini com-
positum.

(*Unguentum nervinum.*)

℞. Herbae recentis Roris marini Libram unam,
Majoranae,
Rutae, singularum Libram di-
midiam,

Baccarum Lauri,
Radici Pyrethri, singularum Uncias quatuor.

Contusis adde

Adipis suillae Libras quatuor,
Sevi ovilli Libras duas.

Coque lento igne, donec aquosum consumtum sit.
In colatura expressa liquescat

Cerae flavae Libra dimidia.

Ab igne remotis et refrigeratis immisce

Olei Roris marini,

Baccarum Juniperi, singulorum Uncias
tres.

Mixta servantur.

Unguentum rosatum.

℞. Adipis suillae, in Aqua Rosarum lotae, Uncias
octo,

Cerae albae Uncias duas.

Lento igne liquefactis et refrigeratis in patina lignea
sensim admisce

Aquae Rosarum Uncias tres,

Olei de Cedro Drachmam unam.

Unguentum saturninum.

(*Ceratum Saturni.*)

- ℞. Cerae albae Libram dimidiam,
Olei Olivaram Libras duas.
Liquefactis successive immisce
Aceti saturnini Uncias tres,
Aquaе Rosarum Unciis sex
dilutas. *Serva.*

Unguentum sulphuratum.

(*Unguentum ad scabiem.*)

- ℞. Sulphuris depurati,
Zinci sulphurici siccati et pulverati, singulorum
Uncias duas,
Olei laurini unguinosi,
Adipis suillae lotae, singulorum Uncias quatuor.
Mixta serventur.

Unguentum Terebinthinae.

(*Unguentum digestivum.*)

- ℞. Terebinthinae laricinae Uncias duodecim,
Mellis rosati Uncias quatuor,
Olei Hyperici Uncias tres,
Pulveris Aloës Unciam unam.
Exacte misceantur.

Unguentum Zinci.

(*Unguentum de Nihilo.*)

- ℞. Zinci oxydati albi Unciam unam,
Unguenti cerei Uncias octo.
Intime misceantur.

Zincum oxydatum album.

(Loco *Florum Zinci.*)

℞. Zinci sulphurici, quantum vis.

Solve in

Aquae fervidae Decuplo,
filtra et praecipita sufficiente quantitate

Natri carbonici, in Aqua soluti.

Praecipitatum album bene ablutum et caloris ope siccatum, in vitro clauso serva.

Zincum purum.

Zincum exploretur, an heterogeneis metallis inquinatum sit, et simul depuretur, methodo sequente:

Liquefiat in crucibulo, igne tam moderato, ut maneat fluidum. Agitando virga ferrea, injice per vices Sulphuris frustula. Si Sulphure formantur scoriae, Zincum impurum est; quod depuratur, scorias removendo, et denuo Sulphur injiciendo, idque continuando, donec tandem comburatur Sulphur immissum, nullis omnino productis scoriis.

Zincum sulphuricum.

(*Vitriolum Zinci.*)

℞. Zinci puri in frustula parva diffracti, quantum placet.

Solve in

Acidi sulphurici diluti quantitate sufficiente.

Solutione facta filtra, et post idoneam evaporationem in crystallos redige, quas siccitas serva.

T A B U L A
N O M I N U M M U T A T O R U M.

Nomina antiquata.	Nomina nova.
<i>Acetum bezoardicum.</i>	Acetum aromaticum.
<i>Acetum per frigus concentratum.</i>	Acetum concentratum.
<i>Acetum prophylacticum.</i>	Acetum aromaticum.
<i>Acidum Tartariessentiale.</i>	Acidum tartaricum.
<i>Aethyops antimonialis.</i>	Hydrargyrum stibiato-sulphuratum.
<i>Aethyops martialis.</i>	Ferrum oxydulatum nigrum.
<i>Aethyops mineralis.</i>	Hydrargyrum sulphuratum nigrum.
<i>Alcohol Aceti.</i>	Acidum aceticum.
<i>Alkali causticum.</i>	Kali causticum.
<i>Alkali minerale aëratum.</i>	Natrum carbonicum.
<i>Alkali vegetabile aëratum.</i>	Kali carbonicum.
<i>Alkali volatile siccum.</i>	Ammonium carbonicum.
<i>Antimonium crudum.</i>	Stibium sulphuratum nigrum.
<i>Antimonium diaphoreticum.</i>	Stibium oxydatum album.
<i>Aqua benedicta Rulandi.</i>	Vinum stibiatum.

<i>Aqua Calcis.</i>	<i>Aqua Calcariae ustae.</i>
<i>Aqua cephalica, et Em-</i>	<i>Aqua aromatica.</i>
<i>bryonium.</i>	
<i>Aqua laxativa.</i>	<i>Infusum Sennae compo-</i>
	<i>situm.</i>
<i>Aqua Naphae.</i>	<i>Aqua Florum Aurantii.</i>
<i>Aqua phagedaenica.</i>	<i>Liquor Hydrargyri mu-</i>
	<i>riatici corrosivi.</i>
<i>Aqua vegeto-mineralis.</i>	<i>Aqua saturnina.</i>
<i>Aqua vulneraria Thedenii.</i>	<i>Mixtura vulneraria aci-</i>
	<i>da.</i>
<i>Arcanum duplicatum.</i>	<i>Kali sulphuricum.</i>
<i>Balsamum Arcaei.</i>	<i>Unguentum Elemi.</i>
<i>Balsamum Commendato-</i>	<i>Tinctura Benzoës com-</i>
<i>ris.</i>	<i>posita.</i>
<i>Balsamum mercuriale.</i>	<i>Unguentum Hydrargyri</i>
	<i>citrinum.</i>
<i>Balsamum ophthalmicum</i>	<i>Unguentum Hydrargyri</i>
<i>rubrum.</i>	<i>rubrum.</i>
<i>Balsamum Opodeldoc.</i>	<i>Linimentum saponato-</i>
	<i>camphoratum.</i>
<i>Balsamum Sulphuris ani-</i>	<i>Oleum Anisi sulphura-</i>
<i>satum.</i>	<i>tum.</i>
<i>Balsamum Sulphuris sim-</i>	<i>Oleum Lini sulphura-</i>
<i>plex.</i>	<i>tum.</i>
<i>Balsamum Sulphuris tere-</i>	<i>Oleum Terebinthinae</i>
<i>binthinatum.</i>	<i>sulphuratum.</i>
<i>Balsamum Vitae Hoff-</i>	<i>Mixtura oleoso-balsa-</i>
<i>manni.</i>	<i>mica.</i>
<i>Butyrum Antimonii.</i>	<i>Liquor Stibii muriatici.</i>
<i>Butyrum Cacao.</i>	<i>Oleum Cacao.</i>

Calome-

<i>Calomelas.</i>	Hydrargyrum muriaticum mite.
<i>Calx Antimonii cum Sulphure.</i>	Calcaria sulphurato-stibiata.
<i>Calx viva.</i>	Calcaria usta.
<i>Cera viridis.</i>	Ceratum Aeruginis.
<i>Ceratum citrinum.</i>	Ceratum Resinae Pini.
<i>Ceratum Saturni.</i>	Unguentum saturninum.
<i>Cereoli exploratorii.</i>	Cereoli simplices.
<i>Cereoli mitigantes.</i>	Cereoli saturnini.
<i>Cineres clavellati.</i>	Kali carbonicum crudum.
<i>Cremor Tartari.</i>	Tartarus depuratus.
<i>Cremor Tartari solubilis.</i>	Tartarus boraxatus.
<i>Crocus Martis aperitivus.</i>	Ferrum oxydatum fuscum.
<i>Crocus Metallorum.</i>	Stibium oxydulatum fuscum.
<i>Crystalli Tartari.</i>	Tartarus depuratus.
<i>Electuarium lenitivum.</i>	Electuarium e Senna.
<i>Electuarium stomachicum.</i>	Electuarium aromaticum.
<i>Elixir acidum.</i>	Mixtura sulphurico-acida.
<i>Elixir paregoricum.</i>	Tinctura Opii benzoica.
<i>Elixir pectorale.</i>	Elixir ex Succo Liquiritiae.
<i>Elixir roborans.</i>	Tinctura Chinae composita.
<i>Elixir viscerale.</i>	Elixir Aurantium compositum.

<i>Elixir Vitrioli Mynsichti.</i>	Tinctura aromatica acida.
<i>Emplastrum adhaesivum.</i>	Emplastrum Lithargyri cum Resina Pini.
<i>Emplastrum album coc- tum.</i>	Emplastrum Cerussae.
<i>Emplastrum cephalicum.</i>	Emplastrum opiatum.
<i>Emplastrum Diachylon compositum.</i>	Emplastrum Lithargyri compositum.
<i>Emplastrum Diachylon simplex.</i>	Emplastrum Lithargyri simplex.
<i>Emplastrum mercuriale.</i>	Emplastrum Hydrargyri.
<i>Emplastrum nigrum sul- phuratum.</i>	Emplastrum sulphura- tum.
<i>Emplastrum resolvens.</i>	Emplastrum foetidum.
<i>Emplastrum Spermatis Ceti.</i>	Emplastrum Cetacei.
<i>Emplastrum stomachi- cum.</i>	Emplastrum aromaticum.
<i>Emplastrum vesicatorium ordinarium.</i>	Emplastrum Canthari- dum ordinarium.
<i>Emplastrum vesicatorium perpetuum.</i>	Emplastrum Canthari- dum perpetuum.
<i>Essentia.</i>	Tinctura.
<i>Extractum catholicum.</i>	Extractum Rhei compo- situm.
<i>Extractum Martis cum Succo Pomorum.</i>	Extractum Ferri poma- tum.
<i>Extractum panchymago- gum.</i>	Extractum Rhei compo- situm.
<i>Extractum Saturni.</i>	Acetum saturninum.
<i>Flores Benzoës.</i>	Acidum benzoicum.

<i>Flores Salis ammoniaci</i>	Ammonium muriaticum
<i>martiales.</i>	martiatum.
<i>Flores Sulphuris.</i>	Sulphur depuratum.
<i>Flores Zinci.</i>	Zincum oxydatum al- bum.
<i>Globuli martiales.</i>	Globuli Tartari martiati.
<i>Gummi ammoniacum.</i>	Ammoniacum.
<i>Gummi arabicum.</i>	Gummi Mimosae.
<i>Gummi Guajaci.</i>	Resina Guajaci nativa.
<i>Gummi Guttae.</i>	Gutti.
<i>Hepar Sulphuris calca- reum.</i>	Calcaria sulphurata.
<i>Hepar Sulphuris salinum.</i>	Kali sulphuratum.
<i>Julep e Camphora.</i>	Mixtura camphorata.
<i>Kermes minerale.</i>	Sulphur stibiatum ru- beum.
<i>Lac Sulphuris.</i>	Sulphur praecipitatum.
<i>Lapis infernalis.</i>	Argentum nitricum fu- sum.
<i>Laudanum liquidum Sy- denhami.</i>	Tinctura Opii crocata.
<i>Limatura Martis praepa- rata.</i>	Ferrum pulveratum.
<i>Linimentum volatile.</i>	Linimentum ammonia- tum.
<i>Liquor mineralis anodi- nus.</i>	Spiritus sulphurico-ae- thereus.
<i>Liquor anodinus martia- tus.</i>	Spiritus sulphurico-ae- thereus martiatus.
<i>Liquor Cornu Cervi suc- cinatus.</i>	Liquor Ammonii succi- nici.

<i>Liquor probatorius Hahnemanni.</i>	Aqua sulphurato - acida.
<i>Liquor Terrae foliatae Tartari.</i>	Liquor Kali acetici.
<i>Lixivium causticum.</i>	Liquor Kali caustici.
<i>Magisterium Bismuthi.</i>	Bismuthum oxydatum album.
<i>Magnesia Salis amari.</i>	Magnesia carbonica.
<i>Mellago.</i>	Extractum liquidum.
<i>Mercurius acetatus.</i>	Hydrargyrum aceticum.
<i>Mercurius dulcis.</i>	Hydrargyrum muriaticum mite.
<i>Mercurius nitrosus.</i>	Liquor Hydrargyri nitrici.
<i>Mercurius phosphoratus.</i>	Hydrargyrum phosphoricum.
<i>Mercurius praecipitatus albus.</i>	Hydrargyrum muriaticum praecipitatum.
<i>Mercurius praecipitatus ruber.</i>	Hydrargyrum oxydatum rubrum.
<i>Mercurius solubilis.</i>	Hydrargyrum oxydatum nigrum.
<i>Mercurius sublimatus.</i>	Hydrargyrum muriaticum corrosivum.
<i>Mercurius vivus.</i>	Hydrargyrum purum.
<i>Mixtura simplex.</i>	Mixtura pyro - tartarica.
<i>Naphtha Aceti.</i>	Aether aceticus.
<i>Naphtha Vitrioli.</i>	Aether sulphuricus.
<i>Nitrum.</i>	Kali nitricum.
<i>Oleum animale Dippelii.</i>	Oleum animale aethereum.

<i>Oleum Cornu Cervi foetidum.</i>	<i>Oleum animale foetidum.</i>
<i>Oleum Petrae.</i>	Petroleum.
<i>Oleum Tartari per deliquium.</i>	Liquor Kali carbonici.
<i>Oleum Vitrioli.</i>	Acidum sulphuricum concentratum.
<i>Pulvis Doweri.</i>	Pulvis Ipecacuanhae compositus.
<i>Pulvis pectoralis.</i>	Pulvis Liquiritiae compositus.
<i>Pulvis resolvens simplex.</i>	Pulvis stibiatus.
<i>Regulus Antimonii.</i>	Stibium purum.
<i>Roob.</i>	Succus inspissatus.
<i>Saccharum Saturni.</i>	Plumbum aceticum.
<i>Sal Absinthii.</i>	Kali carbonicum,
<i>Sal Absinthii citratum.</i>	Kali citratum.
<i>Sal Acetosellae.</i>	Oxalium.
<i>Sal amarum.</i>	Magnesia sulphurica.
<i>Sal ammoniacum.</i>	Ammonium muriaticum.
<i>Sal ammoniacum fixum.</i>	Calcaria muriatica.
<i>Sal culinare.</i>	Natrum muriaticum.
<i>Sal mirabile Glauberi.</i>	Natrum sulphuricum.
<i>Sal Seignette.</i>	Tartarus natronatus.
<i>Sal Sodae.</i>	Natrum carbonicum.
<i>Sal Succini.</i>	Acidum succinicum.
<i>Sal Tartari.</i>	Kali carbonicum.
<i>Sal volatile Cornu Cervi.</i>	Ammonium carbonicum pyro-oleosum.
<i>Sal volatile Salis ammoniaci.</i>	Ammonium carbonicum.

<i>Sapo antimonalis.</i>	Sapo stibiatus.
<i>Soda phosphorata.</i>	Natrum phosphoricum.
<i>Spathum ponderosum.</i>	Baryta sulphurica nativa.
<i>Species pro Cucuphis.</i>	Species aromaticae.
<i>Species diatragacanthae.</i>	Pulvis gummosus.
<i>Species pro Fumo.</i>	Species ad suffiendum.
<i>Sperma Ceti.</i>	Cetaceum.
<i>Spiritus Cornu Cervi.</i>	Liquor Ammonii pyrooleosi.
<i>Spiritus Mindereri.</i>	Liquor Ammonii acetici.
<i>Spiritus Nitri acidus.</i>	Acidum nitricum.
<i>Spiritus Nitri dulcis.</i>	Spiritus nitrico-aethereus.
<i>Spiritus Salis acidus.</i>	Acidum muriaticum.
<i>Spiritus Salis ammoniaci anisatus.</i>	Liquor Ammonii anisatus.
<i>Spiritus Salis ammoniaci aquosus.</i>	Liquor Ammonii carbonici aquosus.
<i>Spiritus Salis ammoniaci cum Calce.</i>	Liquor Ammonii caustici.
<i>Spiritus Salis ammoniaci vinosus.</i>	Liquor Ammonii vinosus.
<i>Spiritus Salis dulcis.</i>	Spiritus muriatico-aethereus.
<i>Spiritus Tartari.</i>	Liquor pyro-tartaricus.
<i>Spiritus theriacalis.</i>	Spiritus Angelicae compositus.
<i>Spiritus Vitrioli acidus.</i>	Acidum sulphuricum dilutum.
<i>Spongiae ustae.</i>	Carbo Spongiae,

<i>Sulphur Antimonii auratum.</i>	<i>Sulphur stibiatum auratum.</i>
<i>Sulphur Antimonii liquidum.</i>	<i>Liquor Saponis stibiati.</i>
<i>Syrupus Acetositatis Citri.</i>	<i>Syrupus Succii Citri.</i>
<i>Syrupus Diacodion.</i>	<i>Syrupus opiatum.</i>
<i>Tartarus emeticus.</i>	<i>Tartarus stibiatus.</i>
<i>Tartarus solubilis ammoniacalis.</i>	<i>Tartarus ammoniatus.</i>
<i>Tartarus tartarisatus.</i>	<i>Kali tartaricum.</i>
<i>Tartarus vitriolatus.</i>	<i>Kali sulphuricum.</i>
<i>Terra foliata Tartari.</i>	<i>Kali aceticum.</i>
<i>Terra foliata Tartari crystallisata.</i>	<i>Natrum aceticum.</i>
<i>Terra ponderosa salita.</i>	<i>Baryta muriatica.</i>
<i>Theriaca Andromachi.</i>	<i>Electuarium Theriaca.</i>
<i>Tinctura Antimonii acris.</i>	<i>Tinctura kalina.</i>
<i>Tinctura Antimonii Jacobi.</i>	<i>Liquor Saponis stibiati.</i>
<i>Tinctura Guajaci volatilis.</i>	<i>Tinctura Guajaci ammoniata.</i>
<i>Tinctura Martis cum Succo Pomorum.</i>	<i>Tinctura Ferri pomati.</i>
<i>Tinctura Martis salita.</i>	<i>Tinctura Ferri muriatici.</i>
<i>Tinctura Salis Tartari.</i>	<i>Tinctura kalina.</i>
<i>Tinctura Thebaica.</i>	<i>Tinctura Opii simplex.</i>
<i>Tinctura Succini balsamica.</i>	<i>Tinctura Succini aetherea.</i>
<i>Tinctura Valerianae volatilis.</i>	<i>Tinctura Valerianae ammoniata.</i>
<i>Trochisci Alhandal.</i>	<i>Colocynthis praeparata.</i>

<i>Vinum emeticum.</i>	<i>Vinum stibiatum.</i>
<i>Vitriolum de Cypro.</i>	<i>Cuprum sulphuricum.</i>
<i>Vitriolum Martis.</i>	<i>Ferrum sulphuricum.</i>
<i>Vitriolum Zinci.</i>	<i>Zincum sulphuricum.</i>
<i>Unguentum Aegyptiacum.</i>	<i>Oxymel Aeruginis.</i>
<i>Unguentum album simplex.</i>	<i>Unguentum Cerussae.</i>
<i>Unguentum digestivum.</i>	<i>Unguentum Terebinthinae.</i>
<i>Unguentum Neapolitanum.</i>	<i>Unguentum Hydrargyri cinereum.</i>
<i>Unguentum neryinum.</i>	<i>Unguentum Roris marini compositum.</i>
<i>Unguentum Nihili.</i>	<i>Unguentum Zinci.</i>
<i>Unguentum ad scabiem.</i>	<i>Unguentum sulphuratum.</i>

I N D E X.

A.	
Acetum aromaticum	Pag. 71
bezoardicum	71
concentratum	71
crudum	3
destillatum	72
prophylacticum	71
Rosarum	72
Rubi Idaei	72
Rutae	72
saturninum	72
scilliticum	73
Acidum aceticum	73
benzoicum	73
muriaticum	74
nitricum	74
phosphoricum	75
succinicum	75
sulphuricum concentratum	76
dilutum	76
tartaricum	76
Tartari essenziale	76
Aether aceticus	77
sulphuricus	77
Adeps Suilla	3
Aerugo	3
Aethiops antimonialis	108
martialis	104
mineralis	108

Z

Agaricum	- - - - -	Pag.	9
Alkali causticum	- - - - -	-	109
minerale	- - - - -	-	121
vegetabile aëratum	- - - - -	-	109
volatile siccum	- - - - -	-	79
Alkohol Aceti	- - - - -	-	73
Aloë lucida	- - - - -	-	4
Alumen crudum	- - - - -	-	4
ustum	- - - - -	-	78
Ambra grisea	- - - - -	-	4
Ammoniacum	- - - - -	-	4
depuratum	- - - - -	-	78
Ammonium carbonicum	- - - - -	-	79
pyro-oleosum	- - - - -	-	79
Ammonium muriaticum	- - - - -	-	5
depuratum	- - - - -	-	79
martiale	- - - - -	-	80
Amygdalae amarae	- - - - -	-	5
dulces	- - - - -	-	5
Amylum	- - - - -	-	5
Antimonium crudum	- - - - -	-	65
praeparatum	- - - - -	-	144
diaphoreticum ablutum	- - - - -	-	143
non ablutum	- - - - -	-	143
Aqua aromatica	- - - - -	-	80
benedicta Rulandi	- - - - -	-	160
Calcariae ustae	- - - - -	-	81
Calcis	- - - - -	-	81
cephalica	- - - - -	-	80
Cerasorum	- - - - -	-	81
Chamomillae	- - - - -	-	81
Cinnamomi sine Vino	- - - - -	-	81
vinosa	- - - - -	-	82
Cochleariae	- - - - -	-	82
destillata simplex	- - - - -	-	82
Embryonum	- - - - -	-	80

Balaustia	- - -	Pag. 21
Balsamum	Arcaei - - -	162
	Commendatoris - - -	154
	Copaivae - - -	7
	Indicum - - -	7
	mercuriale - - -	163
	ophthalmicum rubrum - - -	163
	Opodeldoc - - -	112
	Peruvianum album - - -	8
	nigrum - - -	7
	Sulphuris anisatum - - -	124
	simplex - - -	126
	therebinthinatum - - -	128
	Vitae Hoffmanni - - -	119
Baryta muriatica	- - -	85
	sulphurica nativa - - -	8
Benzoë	- - -	8
Bismuthum	- - -	8
	oxydatum album - - -	86
Bitumen judaicum	- - -	6
Boletus igniarius	- - -	9
	Laricis - - -	9
	Salicis - - -	9
Bolus Armenia	- - -	9
Borax	- - -	9
Butyrum Antimonii	- - -	117
	Cacaò - - -	125
	Majoranae - - -	163
	C.	
Cacao	- - -	10
Calcaria	- - -	10
	muriatica - - -	86
	sulphurata - - -	87
	sulphurato-stibiata - - -	87
Calomelas	- - -	106

Calx	Pag.	10
Antimonii cum Sulphure		87
Camphora		10
Canella alba		11
Cantharides		11
Carbo purus		87
Spongiae		87
Cardamomum minus		11
Caricae		11
Caryophylli		12
Cassia cinnamomea		12
Fistula		12
Castoreum Canadense		13
Sibiricum f. Russicum		13
Catechu		13
Cera alba		13
flava		13
viridis		88
Cerasa acida		14
nigra		14
Ceratum Aeruginis		88
Citrinum		88
Resinae Pini		88
Saturni		165
Cereoli exploratorii		88
mitigantes		88
saturnini		88
simplices		88
Cerussa alba		14
Cetaceum		14
Cineres clavellati		39
Cinnabaris		89
Coccionella		14
Collapiscium		39
Colocynthis		15
praeparata		89

Colophonium	- - - - -	Pag. 15
Conchae	- - - - -	15
Conserva Cochleariae	- - - - -	89
Rosarum	- - - - -	89
Cornu-Cervi	- - - - -	15
Cortex Angusturae	- - - - -	15
Aurantiorum	- - - - -	15
Curassaviensium	- - - - -	16
Caribaeus	- - - - -	16
Cascarillae	- - - - -	16
Chinae flavus f. regius	- - - - -	17
fuscus f. officinalis	- - - - -	16
ruber	- - - - -	17
Geoffreae Surinamensis	- - - - -	17
Granatorum	- - - - -	17
Guajaci	- - - - -	18
Hippocastani	- - - - -	18
Kina Kinae	- - - - -	16
Mezerei	- - - - -	18
Peruvianus	- - - - -	16
Quassiae	- - - - -	18
Quercus	- - - - -	18
Salicis laureae	- - - - -	19
Simarubae	- - - - -	19
Ulmi interior	- - - - -	19
Gremor Tartari	- - - - -	152
solubilis	- - - - -	151
Crocus	- - - - -	19
Martis aperitivus	- - - - -	103
Metallorum	- - - - -	143
Crystalli Tartari	- - - - -	67
Cubebae	- - - - -	19
Cuprum	- - - - -	19
ammoniatum	- - - - -	90
sulphuricum	- - - - -	90

E.		Pag.
Elaeosaccharum Anisi -	-	90
-	Cinnamomi -	90
-	Flavedinis Citri -	91
-	Foeniculi -	90
-	Menthae piperitae -	90
Electuarium aromaticum -	-	91
-	Lenitivum -	91
-	e Senna -	91
-	stomachicum -	91
-	Theriaca -	92
Elemi -	-	20
Elixir acidum -	-	120
-	Aurantiorum compositum -	92
-	paregoricum -	157
-	pectorale -	93
-	roborans -	155
-	ex Succo Liquiritiae -	93
-	viscerale -	92
-	Vitrioli Mynsichti -	154
Emplastrum adhaesivum -	-	97
-	album coctum -	95
-	Ammoniaci -	93
-	aromaticum -	94
-	Cantharidum ordinarium -	94
-	perpetuum -	94
-	cephalicum -	97
-	Cerussae -	95
-	Cetacei -	95
-	Conii -	95
-	Diachylon compositum -	96
-	simplex -	97
-	foetidum -	96
-	Hydrargyri -	96
-	Hyoscyami -	95
-	Lithargyri compositum -	96

Emplastrum Lithargyri cum Resina Pini	-	Pag.	97
simplex	-		97
Meliloti	-		95
mercuriale	-		96
nigrum sulphuratum	-		98
opiatum	-		97
resolvens	-		96
saponatum	-		98
stomachicum	-		94
sulphuratum	-		98
vesicatorium ordinarium	-		94
perpetuum	-		94
Euphorbium	-		20
Extractum Absinthii	-		98
Aconiti	-		99
Aloës	-		100
Angelicae	-		100
Arnicae	-		100
Belladonnae	-		100
Calami	-		100
Cardui Benedicti	-		99
Cascarillae	-		99
catholicum	-		103
Centaurii minoris	-		99
Chamomillae	-		99
Chinae aquosum	-		99
frigide paratum	-		101
Colocynthidis	-		101
Columbae	-		101
Conii maculati	-		100
Corticum Aurantiorum	-		101
Dulcamarae	-		99
Ferri pomatum	-		101
Fumariae	-		99
Gentianae	-		99
Graminis liquidum	-		102
		Extra-	

Extractum Helenii	-	-	-	-	Pag. 101
Hellebori nigri	-	-	-	-	101
Hyoscyami	-	-	-	-	100
Levistici	-	-	-	-	101
Ligni Campechiensis	-	-	-	-	99
Guajaci	-	-	-	-	102
Quassiae	-	-	-	-	102
Marrubii	-	-	-	-	99
Millefolii	-	-	-	-	99
Myrrhae	-	-	-	-	100
Nucum Juglandis	-	-	-	-	103
Opii	-	-	-	-	100
panchymagogum Crollii	-	-	-	-	103
Pimpinellae	-	-	-	-	101
Rhei	-	-	-	-	99
compositum	-	-	-	-	103
Salicis laureae	-	-	-	-	99
Saturni	-	-	-	-	72
Taraxaci liquidum	-	-	-	-	102
Trifolii aquatici	-	-	-	-	99
Valerianae	-	-	-	-	101

F.

Fel Tauri	-	-	-	-	20
inspissatum	-	-	-	-	103
Ferrum	-	-	-	-	20
oxydatum fuscum	-	-	-	-	103
oxydulatum nigrum	-	-	-	-	104
pulveratum	-	-	-	-	104
sulphuricum	-	-	-	-	104
Ficus passae	-	-	-	-	11
Flores Arnicae	-	-	-	-	21
Benzoës	-	-	-	-	73
Chamomillae Romanae	-	-	-	-	21
vulgaris	-	-	-	-	21
Convallariae majalis	-	-	-	-	21

Flores Granati - - - - -	Pag. 21
Lavendulae - - - - -	22
Liliorum convallium - - - - -	21
Malvae arboreae - - - - -	22
vulgaris - - - - -	22
Meliloti citrini - - - - -	22
Millefolii - - - - -	22
Rhoeados - - - - -	23
Rosarum incarnatarum - - - - -	23
rubrarum - - - - -	23
Salis ammoniaci martiales - - - - -	80
Sambuci - - - - -	23
Sulphuris - - - - -	145
Tanaceti - - - - -	23
Verbasci - - - - -	24
Violarum - - - - -	24
Zinci - - - - -	166
Folia Aurantii - - - - -	24
Ilicis Aquifolii - - - - -	24
Lauro-Cerasi - - - - -	24
Quercus - - - - -	24
Sennae - - - - -	25
Uvae Ursi - - - - -	25
Formicae - - - - -	25
Fructus Mororum - - - - -	25
Prunorum - - - - -	25
Ribium rubrorum - - - - -	26
Rubi Idaei - - - - -	26
Tamarindorum - - - - -	67
	G.
Galbanum - - - - -	26
depuratum - - - - -	78
Gallae - - - - -	26
Glandes Quercus - - - - -	26
Globuli martiales - - - - -	105

Globuli Tartari martiati	-	-	-	Pag. 105
Gummi ammoniacum	-	-	-	4
arabicum	-	-	-	27
Benzoës	-	-	-	8
Elemi	-	-	-	20
Galbanum	-	-	-	26
Gambiense	-	-	-	39
Guttae	-	-	-	27
Kino	-	-	-	39
Mimosae	-	-	-	27
Tragacanthae	-	-	-	27
Gutti	-	-	-	27
		H.		
Helminthochorton	-	-	-	27
Hepar Sulphuris calcareum	-	-	-	87
salinum	-	-	-	110
Herba Abrotani	-	-	-	28
Absinthii	-	-	-	28
Aconiti	-	-	-	28
Althaeae	-	-	-	28
Anagallidis	-	-	-	28
Arnicae	-	-	-	29
Basilici	-	-	-	29
Belladonnae	-	-	-	29
Botryos Mexicanae	-	-	-	30
Cardui Benedicti	-	-	-	29
Centaurii minoris	-	-	-	29
Chenopodii ambrosiaci	-	-	-	30
Cicutae maculatae	-	-	-	31
virosoe	-	-	-	30
Clematidis erectae	-	-	-	30
Cochleariae	-	-	-	30
Conii	-	-	-	31
Digitalis	-	-	-	31
Farfarae	-	-	-	31

Herba Flammulae Jovis	-	-	-	-	Pag.	30
Fumariae	-	-	-	-	-	31
Gratiolae	-	-	-	-	-	31
Hederae terrestris	-	-	-	-	-	32
Hyoscyami	-	-	-	-	-	32
Hyperici	-	-	-	-	-	32
Hyssopi	-	-	-	-	-	32
Jaceae	-	-	-	-	-	38
Ledi palustris	-	-	-	-	-	32
Lichenis Islandici	-	-	-	-	-	33
Linariae	-	-	-	-	-	33
Majoranae	-	-	-	-	-	33
Malvae	-	-	-	-	-	33
Mari veri	-	-	-	-	-	33
Marubii	-	-	-	-	-	34
Matricariae	-	-	-	-	-	34
Melissae	-	-	-	-	-	34
Menthae crispae	-	-	-	-	-	34
piperitae	-	-	-	-	-	34
Millefolii	-	-	-	-	-	35
Nicotianae	-	-	-	-	-	35
Origani vulgaris	-	-	-	-	-	35
Pulegii	-	-	-	-	-	35
Roris marini	-	-	-	-	-	35
Rutae	-	-	-	-	-	36
Sabinae	-	-	-	-	-	36
Salviae	-	-	-	-	-	36
Saponariae	-	-	-	-	-	36
Scordii	-	-	-	-	-	36
Serpylli	-	-	-	-	-	37
Solani nigri	-	-	-	-	-	37
Tanaceti	-	-	-	-	-	37
Taraxaci	-	-	-	-	-	37
Thymi	-	-	-	-	-	37
Trifolii fibrini	-	-	-	-	-	38
Verbasci	-	-	-	-	-	38

Herba Veronicae	-	-	-	Pag.	38
Violae tricoloris	-	-	-	-	38
Hirudines	-	-	-	-	38
Hydrargyrum aceticum	-	-	-	-	105
muriaticum corrosivum	-	-	-	-	105
mite	-	-	-	-	106
praecipitatum	-	-	-	-	106
oxydatum rubrum	-	-	-	-	106
oxydulatum nigrum	-	-	-	-	107
phosphoricum	-	-	-	-	107
purum	-	-	-	-	38
stibiato-sulphuratum	-	-	-	-	108
sulphuratum nigrum	-	-	-	-	108
		I.			
Ichthyocola	-	-	-	-	39
Infusum Sennae compositum	-	-	-	-	108
Julep e Camphora	-	-	-	-	119
		K.			
Kali aceticum	-	-	-	-	108
carbonicum crudum	-	-	-	-	39
depuratum	-	-	-	-	109
causticum siccum	-	-	-	-	109
citratum	-	-	-	-	110
nitricum crudum	-	-	-	-	39
depuratum	-	-	-	-	110
sulphuratum	-	-	-	-	110
sulphuricum	-	-	-	-	111
tartaricum	-	-	-	-	111
Kermes minerale	-	-	-	-	146
Kino	-	-	-	-	39
		L.			
Lac Sulphuris	-	-	-	-	145
Lacca in ramulis	-	-	-	-	39

Lixivium causticum	- - - - -	Pag. 115
Lycopodium	- - - - -	41
	M.	
Macis	- - - - -	41
Magisterium Bismuthi	- - - - -	86
Magnesia carbonica	- - - - -	117
Salis amari	- - - - -	117
sulphurica	- - - - -	41 et 117
usta	- - - - -	118
Malicorium	- - - - -	17
Malthum Hordei	- - - - -	41
Manganesium oxydatum nativum	- - - - -	42
Manna	- - - - -	42
Marcasita	- - - - -	8
Mastiche	- - - - -	42
Mel album	- - - - -	42
commune	- - - - -	43
despumatum	- - - - -	118
rosatum	- - - - -	118
Meloës majales	- - - - -	43
melle conditae	- - - - -	118
Mellago Graminis	- - - - -	102
Taraxaci	- - - - -	102
Mercurius acetatus	- - - - -	105
dulcis	- - - - -	106
nitrosus	- - - - -	115
phosphoratus	- - - - -	107
praecipitatus albus	- - - - -	106
ruber	- - - - -	106
solubilis	- - - - -	107
sublimatus	- - - - -	105
vivus	- - - - -	38
Millepedae	- - - - -	43
Minium	- - - - -	43
Mixtura camphorata	- - - - -	119

Mixtura oleoso-balsamica	- - - - -	Pag. 119
pyro-tartarica	- - - - -	119
simplex	- - - - -	119
sulphurico-acida	- - - - -	120
vulneraria acida	- - - - -	120
Moschus	- - - - -	44
Myrrha	- - - - -	44
	N.	
Naphtha Aceti	- - - - -	77
vitrioli	- - - - -	77
Natrum aceticum	- - - - -	120
carbonicum crudum	- - - - -	44
crystallisatum	- - - - -	121
siccatum	- - - - -	121
muriaticum	- - - - -	44
phosphoricum	- - - - -	121
sulphuricum crystallisatum	- - - - -	121
siccatum	- - - - -	122
Nitrum crudum	- - - - -	39
depuratum	- - - - -	140
Nuces Behen	- - - - -	45
Juglandis immaturae	- - - - -	45
moschatae	- - - - -	45
vomicae	- - - - -	45
	O.	
Oleum Absinthii aethereum	- - - - -	122
coctum	- - - - -	123
Amygdalarum	- - - - -	123
animale aethereum	- - - - -	124
Dippelii	- - - - -	124
foetidum	- - - - -	124
Anisi aethereum	- - - - -	123
sulphuratum	- - - - -	124
Baccarum Juniperi	- - - - -	122
	Oleum	

Oleum Cacao	- - - - -	Pag. 125
- Cajeput	- - - - -	- 45
- Carvi	- - - - -	- 123
- Caryophyllorum	- - - - -	- 125
- de Cedro	- - - - -	- 46
- Cerae	- - - - -	- 125
- Chamomillae aethereum	- - - - -	- 126
coctum	- - - - -	- 123
- Cinnamomi	- - - - -	- 125
- Cornu Cervi foetidum	- - - - -	- 124
- Corticum Aurantiorum	- - - - -	- 122
- Cumini	- - - - -	- 123
- Foeniculi	- - - - -	- 123
- Galbani aethereum	- - - - -	- 126
- Hyoscyami	- - - - -	- 123
- Hyperici	- - - - -	- 123
- Lavendulae	- - - - -	- 122
- laurinum unguinosum	- - - - -	- 126
- Lini	- - - - -	- 123
sulphuratum	- - - - -	- 126
- Macis	- - - - -	- 125
- Majoranae	- - - - -	- 122
- Menthae crispae	- - - - -	- 122
piperitae	- - - - -	- 122
- Nucistae	- - - - -	- 127
- Olivarum	- - - - -	- 46
- Origani	- - - - -	- 122
- Ovorum	- - - - -	- 127
- Petrae	- - - - -	- 47
- Ricini	- - - - -	46 et 123
- Roris marini	- - - - -	- 122
- Sabinæ	- - - - -	- 122
- Succini	- - - - -	- 127
- Tartari per deliquium	- - - - -	- 115
- Terebinthinae	- - - - -	- 127
sulphuratum	- - - - -	- 128

Oleum Valerianae	- - - - -	Pag. 123
Vitrioli	- - - - -	76
Olibanum	- - - - -	46
Opium	- - - - -	46
Opopanax	- - - - -	47
Ova gallinacea	- - - - -	47
Oxalium	- - - - -	47
Oxymel Aeruginis	- - - - -	128
scilliticum	- - - - -	128
simplex	- - - - -	128

P.

Pasta Althaeae	- - - - -	129
Liquiritiae	- - - - -	129
Petroleum	- - - - -	47
Phosphorus	- - - - -	130
Pilulae purgantes	- - - - -	130
e Resina Jalappae	- - - - -	130
Piper album	- - - - -	47
Plumbum	- - - - -	47
aceticum	- - - - -	130
Poma acida	- - - - -	48
Aurantii immatura	- - - - -	48
Citri	- - - - -	48
Pulpa Cassiae	- - - - -	131
Prunorum	- - - - -	131
Tamarindorum	- - - - -	131
Pulvis aromaticus	- - - - -	131
dentifricius	- - - - -	132
Doweri	- - - - -	132
gummosus	- - - - -	132
Ipecacuanhae compositus	- - - - -	132
Liquiritiae compositus	- - - - -	132
opiatus	- - - - -	133
pectoralis	- - - - -	132
resolvens simplex	- - - - -	133

Pulvis Rhei compositus	- - - -	Pag. 133
sternutatorius	- - - -	133
stibiatus	- - - -	133
temperans	- - - -	134

R.

Radix Althaeae	- - - -	48
Angelicae	- - - -	48
Ari	- - - -	48
Aristolochiae rotundae	- - - -	49
Armoraciae	- - - -	49
Arnicae	- - - -	49
Asari	- - - -	49
Bardanae	- - - -	49
Belladonnae	- - - -	50
Bryoniae	- - - -	50
Calami	- - - -	50
Caricis arenariae	- - - -	50
Cardopatiae	- - - -	50
Carlinae	- - - -	50
Caryophyllatae	- - - -	51
Chinae	- - - -	51
Cichorei	- - - -	51
Columbo	- - - -	51
Contrajervae	- - - -	51
Curcumae	- - - -	52
Dauci	- - - -	52
Dictamni albi	- - - -	52
Enulae	- - - -	53
Filicis	- - - -	52
Foeniculi	- - - -	52
Fraxinellae	- - - -	52
Galangae	- - - -	53
Gentianae rubrae	- - - -	53
Graminis albi	- - - -	53

Radix Graminis rubri	- - - - -	Pag. 50
Helenii	- - - - -	53
Hellebori nigri	- - - - -	53
Jalappae	- - - - -	54
Ipecacuanhae	- - - - -	54
Iridis Florentinae	- - - - -	54
Lapathi acuti	- - - - -	54
Levistici	- - - - -	55
Liquiritiae	- - - - -	55
Paeoniae	- - - - -	55
Pimpinellae albae	- - - - -	55
Polygalae amarae	- - - - -	56
Polypodii	- - - - -	56
Pyrethri	- - - - -	56
Raphani rusticani	- - - - -	49
Rhei	- - - - -	56
Rubiae	- - - - -	57
Salep	- - - - -	57
Saponariae	- - - - -	57
Sarsaparillae	- - - - -	57
Scillae	- - - - -	57
Scorzoneræ	- - - - -	58
Senegae	- - - - -	58
Serpentariae Virginianae	- - - - -	58
Taraxaci	- - - - -	58
Tormentillae	- - - - -	58
Valerianae minoris	- - - - -	58
Zedoariae	- - - - -	59
Zinziberis albi	- - - - -	59
Regulus Antimonii	- - - - -	144
Resina communis	- - - - -	59
Guajaci nativa	- - - - -	59
Jalappae	- - - - -	134
Ligni Guajaci	- - - - -	134
Pini	- - - - -	59
Roob Dauci	- - - - -	144

Roob Juniperi	-	-	-	-	-	Pag. 145
Sambuci	-	-	-	-	-	145
S.						
Saccharum album	-	-	-	-	-	59
Lactis	-	-	-	-	-	60
Saturni	-	-	-	-	-	60 et 130
Sagapenum	-	-	-	-	-	60
depuratum	-	-	-	-	-	78
Sal Absinthii citratum	-	-	-	-	-	110
Acetosellae	-	-	-	-	-	47
amarum	-	-	-	-	-	41 et 117
ammoniacum erudum	-	-	-	-	-	5
depuratum	-	-	-	-	-	79
fixum	-	-	-	-	-	86
anglicum	-	-	-	-	-	12
culinare	-	-	-	-	-	44
mirabile Glauberi	-	-	-	-	-	121
Saidschützensse	-	-	-	-	-	41
Seignette	-	-	-	-	-	152
Sodae	-	-	-	-	-	121
Succini	-	-	-	-	-	75
Tartari	-	-	-	-	-	109
volatile Cornu Cervi	-	-	-	-	-	79
Sapo antimonialis	-	-	-	-	-	135
guajacinus	-	-	-	-	-	134
Hispanicus albus	-	-	-	-	-	60
jalappinus	-	-	-	-	-	135
medicatus	-	-	-	-	-	135
stibiatus	-	-	-	-	-	135
Sandaraca	-	-	-	-	-	60
Sanguis Draconis	-	-	-	-	-	60
Scammonium Halepense	-	-	-	-	-	61
Semen Amomi	-	-	-	-	-	61
Anisi stellati	-	-	-	-	-	61
vulgaris	-	-	-	-	-	61

Semen Cannabis	-	-	-	-	-	Pag.	61
Carvi	-	-	-	-	-		62
Cinae	-	-	-	-	-		62
Coriandri	-	-	-	-	-		62
Cumini	-	-	-	-	-		62
Cydoniorum	-	-	-	-	-		62
Erucae	-	-	-	-	-		62
Foeniculi	-	-	-	-	-		63
aquatici	-	-	-	-	-		64
Foeni graeci	-	-	-	-	-		63
Hordei excorticatum	-	-	-	-	-		63
Lini	-	-	-	-	-		63
Melonum	-	-	-	-	-		63
Papaveris albi	-	-	-	-	-		63
Petroselini	-	-	-	-	-		63
Phellandri	-	-	-	-	-		64
Psyllii	-	-	-	-	-		64
Sabadilli	-	-	-	-	-		64
Santonici	-	-	-	-	-		62
Sinapeos	-	-	-	-	-		64
Sevum ovillum	-	-	-	-	-		64
Siliqua dulcis	-	-	-	-	-		64
hirsuta	-	-	-	-	-		65
Soda Hispanica	-	-	-	-	-		44
Hungarica	-	-	-	-	-		44
phosphorata	-	-	-	-	-		121
Spathum ponderosum	-	-	-	-	-		8
Species aromaticae	-	-	-	-	-		136
ad Cataplasma	-	-	-	-	-		136
pro Cucuphis	-	-	-	-	-		136
ad Decoctum Lignorum	-	-	-	-	-		136
Diatragacanthae	-	-	-	-	-		132
ad Enema	-	-	-	-	-		137
ad Fomentum	-	-	-	-	-		137
pro Fumo	-	-	-	-	-		138
ad Gargarisma	-	-	-	-	-		137

Species ad Infusum pectorale	-	-	-	-	Pag. 137
resolventes externae	-	-	-	-	138
ad suffiendum	-	-	-	-	138
Sperma Ceti	-	-	-	-	14
Spiritus Angelicae compositus	-	-	-	-	138
camphoratus	-	-	-	-	139
Cochleariae	-	-	-	-	139
Cornu Cervi rectificatus	-	-	-	-	114
Formicarum	-	-	-	-	139
Lavendulae	-	-	-	-	140
Mastiches compositus	-	-	-	-	140
matricalis	-	-	-	-	140
Mindereri	-	-	-	-	112
muriatico-aethereus	-	-	-	-	140
Nitri acidus	-	-	-	-	74
dulcis	-	-	-	-	141
nitrico-aethereus	-	-	-	-	141
Roris marini	-	-	-	-	140
Salis acidus	-	-	-	-	74
ammoniaci anisatus	-	-	-	-	113
aquosus	-	-	-	-	113
cum Calce	-	-	-	-	113
vinosus	-	-	-	-	114
dulcis	-	-	-	-	140
saponatus	-	-	-	-	141
Serpylli	-	-	-	-	140
sulphurico-aethereus	-	-	-	-	141
martiatus	-	-	-	-	141
Tartari	-	-	-	-	116
theriacalis	-	-	-	-	138
Vini rectificatissimus	-	-	-	-	142
rectificatus	-	-	-	-	142
Vitrioli acidus	-	-	-	-	76
Spongia cerata	-	-	-	-	142
marina	-	-	-	-	65
usta	-	-	-	-	87

Stannum	- - - - -	Pag. 65
Stibium oxydatum album ablutum	- - - - -	143
	non ablutum	143
	oxydulatum fuscum	143
	purum	144
	sulphuratum nigrum	65
	laevigatum	144
Stipites Dulcamarae	- - - - -	65
Strobuli Lupuli	- - - - -	65
Styrax in granis	- - - - -	66
	liquidus	66
Succinum	- - - - -	66
Succus Citri	- - - - -	66
	Dauci inspissatus	144
	Juniperi inspissatus	145
	Liquiritiae inspissatus depuratus	145
	Sambuci inspissatus	145
Sulphur	- - - - -	66
	Antimonii auratum	146
	auratum liquidum	116
	depuratum	145
	praecipitatum	145
	stibiatum aurantiacum	146
	rubeum	146
Syrupus Acetositatis Citri	- - - - -	148
	Althaeae	147
	Amygdalarum	147
	Berberum	147
	Cerasorum	148
	Ginnamomi	148
	Corticum Aurantium	148
	Diacodion	150
	emulsivus	147
	Florum Aurantii	149
	Liquiritiae	149
	Mannae	149
		Syrupus

Syrupus Mororum	- - - - -	Pag. 148
opiatuſ	- - - - -	- 150
Rhei	- - - - -	- 150
Rhoeados	- - - - -	- 150
Ribium	- - - - -	- 148
Rubi Idaei	- - - - -	- 148
ſimplex	- - - - -	- 150
Succi Citri	- - - - -	- 148
Violarum	- - - - -	- 151

T.

Tacamahaca	- - - - -	- 67
Tamarindi	- - - - -	- 67
Tartarus ammoniatuſ	- - - - -	- 151
boraxatuſ	- - - - -	- 151
cruduſ	- - - - -	- 67
depuratuſ	- - - - -	- 152
emeticuſ	- - - - -	- 152
natronatuſ	- - - - -	- 152
ſolubiliſ ammoniacaliſ	- - - - -	- 151
ſtibiatuſ	- - - - -	- 152
tartariſatuſ	- - - - -	- 111
vitriolatuſ	- - - - -	- 111
Terebinthina cocta	- - - - -	- 153
communiſ	- - - - -	- 67
laricina	- - - - -	- 67
Veneta	- - - - -	- 67
Terra foliata Tartari	- - - - -	- 108
crystalliſata	- - - - -	- 120
Japonica	- - - - -	- 13
ponderoſa ſalita	- - - - -	- 85
Theriaca	- - - - -	- 92
Thuſ	- - - - -	- 46
Tinctura Abſinthii	- - - - -	- 153
amara	- - - - -	- 153
Antimonii acriſ	- - - - -	- 157

Tinctura Antimonii Jacobi	-	-	-	-	Pag. 116
aromatica	-	-	-	-	153
acida	-	-	-	-	154
Asae foetidae	-	-	-	-	154
Benzoës	-	-	-	-	154
composita	-	-	-	-	154
Cantharidum	-	-	-	-	154
Cascarillae	-	-	-	-	155
Castorei	-	-	-	-	155
aetherea	-	-	-	-	155
Catechu	-	-	-	-	155
Chinae composita	-	-	-	-	155
Cinnamomi	-	-	-	-	155
Colocynthidis	-	-	-	-	156
Corticum Aurantiorum	-	-	-	-	156
Euphorbii	-	-	-	-	156
Ferri muriatici	-	-	-	-	156
pomati	-	-	-	-	157
Gentianae	-	-	-	-	155
Guajaci ammoniata	-	-	-	-	157
volatilis	-	-	-	-	157
kalina	-	-	-	-	157
Ligni Guajaci	-	-	-	-	155
Lignorum	-	-	-	-	159
Martis salita	-	-	-	-	156
Myrrhae	-	-	-	-	154
Opii benzoica	-	-	-	-	157
crocata	-	-	-	-	158
simplex	-	-	-	-	158
Pimpinellae	-	-	-	-	155
Pini composita	-	-	-	-	159
Rhei aquosa	-	-	-	-	159
Rosarum acidula	-	-	-	-	159
Salis Tartari	-	-	-	-	157
Succini	-	-	-	-	159
aetherea	-	-	-	-	160

Tinctura Succina balsamica	-	-	-	-	Pag. 160
Thebaica	-	-	-	-	158
Valerianae ammoniata	-	-	-	-	160
volatilis	-	-	-	-	160
Trochisci Alhandal	-	-	-	-	89
Turiones Pini	-	-	-	-	68
V.					
Vinum emeticum	-	-	-	-	160
Gallicum album	-	-	-	-	68
Malacense	-	-	-	-	68
martiatum	-	-	-	-	160
Rhenanum	-	-	-	-	68
stibiatum	-	-	-	-	160
Viride Aeris	-	-	-	-	3
Viscum album	-	-	-	-	68
Vitriolum de Cypro	-	-	-	-	90
Martis	-	-	-	-	104
Zinci	-	-	-	-	166
Unguentum Aegyptiacum	-	-	-	-	128
album camphoratum	-	-	-	-	162
simplex	-	-	-	-	162
Althaeae	-	-	-	-	161
basilicum	-	-	-	-	161
Cantharidum	-	-	-	-	161
cereum	-	-	-	-	162
Cerussae	-	-	-	-	162
camphoratum	-	-	-	-	162
digestivum	-	-	-	-	165
Elemi	-	-	-	-	162
Hydrargyri cinereum	-	-	-	-	162
citrinum	-	-	-	-	163
rubrum	-	-	-	-	163
irritans	-	-	-	-	161
Linariae	-	-	-	-	163
Majoranae	-	-	-	-	163

Unguentum Neapolitanum	- - - - -	Pag. 162
nervinum	- - - - -	- 164
Nihili	- - - - -	- 165
rosatum	- - - - -	- 164
Roris marini compositum	- - - - -	- 164
saturninum	- - - - -	- 165
ad scabiem	- - - - -	- 165
sulphuratum	- - - - -	- 165
Terebinthinae	- - - - -	- 165
Zinci	- - - - -	- 165

Z.

Zincum	- - - - -	68
oxydatum album	- - - - -	166
purum	- - - - -	166
sulphuricum	- - - - -	166

SELECTUS MEDICAMINUM,
quae
in Officinis minorum oppidorum legi-
time prostabunt.

SELECTUS MEDICAMENTA

in Officina miorum epidorum legi-
time praeparata

175

175

Acetum concentratum,
crudum,
destillatum,
saturninum,
scilliticum.

Acidum muriaticum,
nitricum,
succinicum,
sulphuricum con-
centratum,
sulphuricum dilu-
tum,
tartaricum.

Aether sulphuricus.

Adeps suilla.

Aerugo.

Aloë lucida.

Alumen crudum,
ustum.

Ammoniacum,
depuratum.

Ammonium carbonicum,
muriaticum,
muriaticum de-
puratum,

Ammonium muriaticum
martiatum,

Amygdalae amarae,
dulces.

Amylum.

Aqua Calcariae ustae,
Chamomillae,
Cinnamomi simplex,
destillata simplex,
Foeniculi,
Menthae crispae,
Menthae piperitae,
Rosarum,
Sambuci,
saturnina,
vulneraria vinosa.

Argentum nitricum fusum.

Arsenicum album.

Asa foetida,
depurata.

Asphaltum.

Baccae Juniperi,
Lauri.

Balsamum Copaivae,
Peruvianum nigrum.

- Benzoë.
 Boletus igniarius.
 Borax.
 Camphora.
 Canella alba.
 Cantharides.
 Carbo purus.
 Caricae.
 Caryophylli.
 Cassia cinnamomea.
 Castoreum Canadense.
 Catechu.
 Cera alba,
 flava.
 Ceratum Aeruginis,
 Resinae Pini.
 Cereoli simplices.
 Cerussa alba.
 Cetaceum
 Cinnabaris.
 Colocynthis,
 praeparata.
 Colophonium.
 Conserva Rosarum.
 Cortex Angusturae,
 Aurantiorum,
 Cascarillae,
 Cortex Chinae flavus,
 Chinae fuscus,
 Guajaci,
 Mezerei,
 Quassiae,
 Quercus,
 Salicis laureae,
 Ulmi interior.
 Crocus.
 Cubebae.
 Cuprum sulphuricum.
 Electuarium e Senna,
 Theriaca.
 Elemi.
 Elixir Aurantiorum compo-
 situm.
 Emplastrum Cantharidum
 ordinarium,
 Cantharidum
 perpetuum,
 Cerussae,
 Conii,
 foetidum,
 Hydrargyri,
 Lithargyri com-
 positum,
 Lithargyri cum
 Resina Pini,
 Empla-

Emplastrum Lithargyri sim-	Fel ^{is} Tauri inspissatum.
plex,	Ferrum oxydulatum nigrum,
Meliloti,	pulveratum,
saponatum,	sulphuricum.
sulphuratum.	Flores Arnicae,
Euphorbium.	Chamomillae Roma-
Extractum Absinthii,	nae,
Aconiti,	Chamomillae vulga-
Cardui Benedicti,	ris,
Cascarillae,	Lavendulae,
Centaurii minoris,	Malvae arboreae,
Chamomillae,	Malvae vulgaris,
Chinae aquosum,	Meliloti citrini,
Conii,	Millefolii,
Corticum Auran-	Rhoeados,
tiorum,	Rosarum incarnata-
Ferri pomatum,	rum,
Gentianae,	Sambuci,
Graminis liqui-	Tanaceti,
dum,	Verbasci.
Ligni Guajaci,	Folia Aurantii,
Ligni Quassiae,	Quercus,
Millefolii,	Sennae,
Salicis laureae,	Uvae Ursi.
Taraxaci liqui-	Galbanum,
dum,	depuratum.
Trifolii.	Gallae.

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| Glandes Quercus. | Herba Marrubii, |
| Globuli Tartari martiati. | Matricariae, |
| Gummi Mimosae, | Melissae, |
| Tragacanthae. | Menthae crispae, |
| Gutti. | Menthae piperitae, |
| Herba Abrotani, | Millefolii, |
| Absinthii, | Nicotianae, |
| Aconiti, | Origani vulgaris, |
| Althaeae, | Roris marini, |
| Arnicae, | Rutae, |
| Basilici, | Sabinae, |
| Belladonnae, | Salviae, |
| Cardui Benedicti, | Saponariae, |
| Centaurii minoris, | Scordii, |
| Chenopodii ambrosiaci, | Serpilli, |
| Conii maculati, | Solani nigri, |
| Farfarae, | Tanaceti, |
| Fumariae, | Taraxaci, |
| Gratiolae, | Thymi, |
| Hederae terrestris, | Trifolii fibrini, |
| Hyoscyami, | Verbasci, |
| Hyperici, | Veronicae, |
| Hyssopi, | Violae tricoloris. |
| Lichenis Islandici, | Hirudines. |
| Majoranae, | Hydrargyrum muriaticum |
| Malvae, | corrosivum, |

Hydrargyrum muriaticum	Liquor Ammonii carbonici
mite,	aquosus,
oxydatum ru-	Ammonii caustici,
brum,	Ammonii pyro-oleo-
oxydulatum	si,
nigrum,	Ammonii succinici.
purum,	Hydrargyri muriatici
stibiato - sul-	corrosivi,
phuratum,	Hydrargyri nitrici,
sulphuratum	Kali acetici,
nigrum.	Kali carbonici,
Ichthyocolla.	Kali caustici,
Kali aceticum,	pyro-tartaricus,
carbonicum depura-	Saponis stibiati,
tum,	Stibii muriatici.
citratum,	Lithargyrum.
nitricum depuratum,	Lycopodium.
sulphuricum,	Magnesia carbonica,
tartaricum.	sulphurica.
Lapides Cancrorum,	Manna.
citri.	Mastiche.
Lignum Guajaci,	Mel album,
Juniperi,	commune,
Quassiaë,	despumatum,
Sassafras.	rosatum.
Liquor Ammonii acetici,	Meloës majales melle con-
	ditae.

Minium.	Oleum Corticum Aurantio-
Mixtura pyro-tartarica,	rum,
sulphurico-acida,	Foeniculi,
vulneraria-acida.	Hyoscyami,
Moschus.	Hyperici,
Myrrha.	Lavendulae,
Natrum carbonicum crystal-	laurinum unguino-
lisatum,	sum,
carbonicum siccum,	Lini,
sulphuricum crystal-	Lini sulphuratum,
lisatum,	Menthae piperitae,
sulphuricum siccum.	Nucistae,
Nuces moschatae,	Olivarum,
vomicae.	Ovorum,
Oleum Absinthii coctum,	Ricini,
Amygdalarum,	Roris marini,
animale foetidum,	Succini,
Anisi aethereum,	Terebinthinae,
Baccarum Juniperi,	Terebinthinae sul-
Cacao,	phuratum.
Cajeputi,	Olibanum.
Carvi,	Opium.
Caryophyllorum,	Opopanax.
de Cedro,	Oxalium.
Cerae,	Oxymel Aeruginis,
Chamomillae co-	scilliticum,
ctum,	simplex.

Pasta Althaeae,	Radix Calami,
Liquiritiae.	Caricis arenariae,
Petroleum.	Carlinae,
Pilulae ex resina Jalappae.	Caryophyllatae,
Piper album.	Cichorei,
Plumbum aceticum.	Columbae,
Poma Aurantii immatura,	Curcumae,
Citri.	Filicis,
Pulpa Prunorum,	Foeniculi,
Tamarindorum.	Galangae,
Pulvis gummosus,	Gentianae,
Ipecacuanhae com-	Graminis albi,
positus,	Helenii,
Liquiritiae composi-	Jalappae,
tus,	Ipecacuanhae,
opiatum,	Iridis Florentinae,
Rhei compositum,	Lapathi,
sternutatorius,	Levistici,
stibiatus,	Liquiritiae,
temperans.	Paeoniae,
Radix Althaeae,	Pimpinellae,
Ari,	Polypodii,
Arnicae,	Pyrethri,
Asari,	Rhei,
Bardanae,	Rubiae,
Belladonnae,	Saleb,
Bryoniae,	Saponariae,

Radix Sassaparillae,	Semen Cinae,
Scillae,	Coriandri,
Senegae,	Cumini,
Serpentariae Virgi-	Cydoniorum,
nianaë,	Erucae,
Taraxaci,	Foeniculi,
Tormentillae,	Foeni graeci,
Valerianaë,	Lini,
Zedoariae,	Papaveris albi,
Zinziberis albi.	Petroselini,
Resina Guajaci nativá,	Phellandrii,
Jalappae,	Psyllii,
Pini.	Sabadilli,
Sagapenum,	Sinapeos.
depuratum.	Sevum ovillum.
Sapo Hispanicus albus,	Siliqua dulcis.
jalappinus,	Species ad Cataplasma,
medicatus,	Decoctum Ligno-
stibiatus.	rum,
Sandaraca.	Infusum pectora-
Sanguis Draconis.	le,
Scamonium Halepense.	resolventes externae,
Semen Amonii,	ad suffiendum.
Anisi stellati,	Spiritus Angelicae composi-
Anisi vulgaris,	tus,
Cannabis,	camphoratus,
Carvi,	Cochleariaë,

Spiritus Formicarum,	Succus Juniperi inspissatus,
Lavendulae,	Liquiritiae inspissatus,
nitrico - aethereus,	Liquiritiae depuratus,
Roris marini,	Sambuci inspissatus.
saponatus,	Sulphur depuratum,
Serpylli,	praecipitatum,
sulphurico - aethereus,	stibiatum aurantiacum,
Vini rectificatissimus,	stibiatum rubeum.
Vini rectificatus.	Syrupus Althaeae,
Spongia cerata,	Corticum Aurantium,
marina,	Liquiritiae,
usta.	Mannae,
Stibium oxydatum album ablutum,	Rhei,
oxydatum album non ablutum,	Rhoeados,
oxydulatum fuscum,	Rubi Idaei,
sulphuratum nigrum,	simplex,
sulphuratum nigrum laevigatum.	Succi Citri,
Stipites Dulcamarae.	Violarum.
Strobuli Lupuli.	Tacamahaca.
Styrax liquidus.	Tamarindi.
Succinum.	Tartarus boraxatus,
Succus Citri,	crudus,
Dauci inspissatus,	depuratus,

Tartarus natronatus,	Turiones Pini.
stibiatus.	Vinum Gallicum album,
Terebinthina cocta,	Malacense,
communis,	stibiatum.
laricina.	Viscum album.
Tinctura Absinthii,	Unguentum Althaeae,
amara,	basilicum,
aromatica,	Cantharidum,
aromatica acida,	cereum,
Benzoës,	Cerussae,
Cantharidum,	Cerussae cam-
Cascarillae,	phoratum,
Castorei,	Elemi,
Catechu,	Hydrargyri ci-
Chinae composita,	nereum,
Corticum Auran-	Hydrargyri ru-
tiorum,	brum,
Ferri pomati,	Majoranae,
Gentianae,	rosatum,
kalina,	saturninum,
Ligni Guajaci,	sulphuratum,
Myrrhae,	Terebinthinae,
Opii crocata,	Zinci.
Pini composita,	Zincum oxydatum album,
Rhei aquosa,	purum,
Succini.	sulphuricum.

Addenda et emendanda.

- Pag. 7. l. 21. *Myroxilon* lege *Myroxylon*.
- 35. post lin. 16 inseratur:
*Herba Origani cretici. Spanischer
Hopfen.*
*Origanum Creticum. Planta perennis Eu-
ropae australis.*
Spicae ex viridi subfuscae, saporis acris,
aromatici.
- 55. l. 7 et 9. *Glycirrhiza* lege *Glycyrrhiza*.
- 66. post lin. 20 inseratur:
Succus Liquiritiae. Lakrizensaft.
Glycyrrhiza glabra et G. echinata.
Extractum, e radicibus recentibus coctio-
ne in aqua paratum et ad siccum fere con-
densatum. Ex Hispania et Sicilia, in mas-
sis foliis Lauri obvolutis, ad nos venit.
Rejiciatur cupro inquinatum.
- 95. post lin. 10 inseratur:
(*Emplastrum Spermatis Ceti.*)
- 104. l. 16. *Vitrolum* lege *Vitriolum*.
- 114. l. 21. *phagaedenica* — *phagedaenica*.
- 120. l. 21. *foliati* — *foliata*.
- 167. l. 9. 11 et 13. *Aethyops* — *Aethiops*.
-

Abenda et emendanda

- 101. 4. p. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

