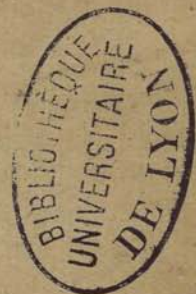


PHARMACOPOEA
BORUSSICA.

35.116



Editio IIda et emendata.

FRANCOFURTI ET LIPSIAE

SUMPTIBUS COLLEGII MEDICI ET SANITATIS.

1801.

ПОДАЧА ПРИ
ПРИВОД

запасное и заправочное

оборудование для

заправки топливом газогенераторов

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 exterros 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 compo-
sita, genio nostro non solum minus accommo-
data, sed etiam superflua, complecti.

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

Neque vero ullo modo praetereundum est
silentio, susceptum esse opus moderante summo
nostro antistite, duce bellico et statuum admini-
stro 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 forsan ignari, in errores incident, non solum hactenus usitata nomina retinuimus, sed etiam indicem pharmacopoeae junximus, cuius ope pharmacopolae formulas praescriptas medicorum facilis negotio intelligent.

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

In remedii 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 adie-
cimus, in utilitatem minorum urbium accommo-
datum, 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 Dispen-
satorio superesse remedia tam simplicia quam
composita, quae quidem oblivioni jure tradi po-
tuissent, sed opinioni aliquid dandum erat.

Labore nostro L. B. utere et conatibus nos-
tris fave.

Berolini d. 12. Augusti 1799.

Pondera et Mensuræ.

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.		

MATERIA PHARMACEUTICA.

MATRÍA THERMOCULTA

Acetum. *Essig.*

Acetum crudum parari potest ex quovis liquore vino, fermentationi acetosae subiecto. Sit sincerum, gustu et odore gratum et tantae aciditatis, ut Unciae duae sufficient ad Kali carbonici Drachmam perfecte saturandam. Adulteratio aceti, acido sulphurico effecta, detegitur, si adjecta baryta muriatica prolignit barytam sulphuricam, in aido 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 Africæ meridionalis.

Succus foliorum inspissatus, ex India orientali alatus, et quidem optima Aloës sic dictæ Socotrinae species. Sit splendens, pellucida, coloris fusci, subtritura crocei, saporis amaro-nauseosi et odoris submyrrhini.

Alumen crudum. Alaun.

Sal triplex acidulum octaedricum, compositum ex Alumina, Kali et Acido sulphurico. Album sit atque subpellucidum, et ferro non inquinatum. Partatur 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 candefactæ non adhaeret. Fluif leni calore instar olei; accensa spumescit et gratum edit odorem. In spiritu vini fere omnis solvitur.

Ammoniacum, vulgo Gummi ammoniacum. Ammoniak-Gummi.

Planta abduc ignota, forsitan umbellifera.

Gummi-resina tenax, digitis agitata mollescens, odore ingratu 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 Barea.

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 cuiusdam amygdali communis fructu minore.

Amygdalae dulces. Süsse Mandeln. Semina amygdali communis fructu majore, saepe grato et dulci praedita.

Amygdalae rancidae saepe 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, reagens subpellucidam, tempore opacam. In igne fumi albi instar avolat, odorem alliaceum spargens.

Asa foetida. Stinkender Asand.

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 s. 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 innat. Vulgare in fodinis Galliae aliarumque Europae provinciarum occurrit.

Baccae Berberidis. Berberis-Beeren.

Berberis vulgaris. Frutex Germaniae.

Baccae oblongae, rubrae, peracidae.

Baccae Juniperi. *Wacholder-Beeren.*

Juniperus communis. Arbor aut frudex Europae locrealis.

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

Baccae Lauri. *Lorbeerren.*

Laurus nobilis. Arbor Europae meridionalis.

Fructus recentes nigricantes, oleosi, aromatici.

Balsamum Copaivae. *Copaiva Balsam.*

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 s. Peruvianum nigrum. *Schwarzer Peruanischer Balsam.*

Myroxylon perufiferum. Arbor Americae meridionalis, praesertim in regno Peruviano frequens.

Sapore praeditum est ex acri aromatico mixto et odore grato benzoino, quem etiam dispergit carbonibus aut ferro ignito injectum. Obtinetur conditione ramulorum in aqua. Bullienti aquae instilatum separatur in partem leviorem; 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 Pe-ruanischer Balsam.* Ex arbore sponte destillans ra-rissimum est.

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

In metallifodinis Herciniae, Saxoniae aliisque ve-neas implet. Eligantur frustula alba, lamellosa, he-terogeneis minus inquinata. Baryta acido sulphu-rico nupta in aqua plane indissolubilis est.

Benzoë s. Gummi Benzoës s. Asa dulcis.
Benzoë.

Styrax Benzoë Dryanderi? Arbor Indiae orientalis.

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

Bismuthum, vulgo Marcasita. *Wismuth.*

Metallum fragilissimum, ex albo subrubicundum, lamellis compositum, leni igne admoto liquecens, 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, marginē albescens, inferne albidus. Quercubus, Betulis et Fagis adhaeret.

Boletus Laricis s. Agaricum. *Lärchen-schwamm.*

Boletus Laricis Jacquinii. *In Austria et Sarmatia frequens; forsan 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 Acidio boracico constans, peracta 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 amissio in aquae partibus quingentis solubilis fit. Cum Acido sulphurico gypsum constituit. Eligatur heterogeneis libera, quam praebeat 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, concrescit in massas magnas orbicularis, 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 depascunt, colligenda et leniter siccanda.

Cardamomum minus. *Kleine Cardamomen.*

Amomum Cardamomum. *Planta perennis palustris Indiae orientalis.*

Fructus triquetri, utrinque acuminati, longitudine semipollucari, 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 saccharino et mucilaginoso imbuti, semina includentes.

Caryophylli. Gewürznelken.

Caryophyllum aromaticus f. *Eugenia caryophyl-*
lata Thunbergii. *Arbor Indiae orientalis*, in in-
sulis Moluccis frequens.

Colliguntur flores vix aperti, qui, claviculis for-
 ma similes, oleo aethereo turgent. Leniter siccati
 ex fusco nigricant, et non solum saporem acrem
 aromaticum, sed et odorem fragrantissimum fun-
 dunt.

Cassia cinnamomea. Zimmet-Cassia.

Laurus Cassia. *Lauri Cinnamomi forsan varietas?*

Cortex internus ramorum, odore et sapore aro-
 matico ad *Cinnamomum acutum* quidem proxime
 accedens, sed colore intensiore, crassitie, et sa-
 pore acreiore distingendum.

Cassia Fistula. Rohr-Cassia.

Cassia Fistula. *Arbor Arabiae et utriusque Indiae.*

Fructus siliquosi, nigricantes, cylindrici, subin-
 curvati, farcti pulpa dulci nigerrima, quae semina
 involvit, dissepimentis transversis distincta. Prae-
 stant siliquae longiores ex India orientali allatae,
 quarum pulpa, magis dulcis, tardius corrupitur.

Castoreum. Bibergeil.

Castor Fiber.

Humor sebaceus, odoris nauseosi et saporis ama-
 ricantis, propriis in saccis, qui abdomini inter ge-
 nitalia et anum adjacent, secretus. In saccis re-

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

Castoreum Sibiricum s. **Russicum**, cui etiam **Polonicum**, **Borussianum** et **Germanicum** annumeratur, in saccis majoribus, ovi gallinae magnitudinem aequantibus, intertextum est membranulis tenuioribus. Omne **Castoreum**, ex aliis terrarum regionibus allatum, antecellit.

Castoreum Canadense, ex America septentrionali advectum, continetur saccis minoribus magisque nigri, 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 adspersione, abdita.

Cerasa acida. *Saure Kirschen.*

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

Drupae nigrae, grata aciditate praeditae.

Cerasa nigra. *Sbhwarze Kirschen, Vogelkirschen.*

Prunus avium. Arbor Germaniae praesertim meridionalis.

Cerussa alba. *Bleyweiss.*

Plumbum carbonicum, paratum dum plumbum metallicum vapore acetii corroditur.

Cetaceum, vulgo *Sperma Ceti.* *Wallrath.*

Physeter Macrocephalus. *Oceani incola.*

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

Coccionella. *Cochenille,*

Coccus Cacti. *Insectum hemipterum.*

Insecta parva, advepta 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 similis, pulpa sicca repletus.

Colophonium. *Geigenharz.**Pinus sylvestris.* *Arbor Europae borealis frequen-*
*tissima.*Resina diaphana, quae super ignem liquata colo-
rem ex succino aurantiacum nanciscitur.**Conchae.** *Austerschalen.**Ostrea edulis.* *Maris Germanici incola.*

Testae, ab omni sorde depuratae.

Cornu cervi. *Hirschhorn.**Cervus Elaphus.***Cortex Angusturae.** *Angusturarinde.**Brucea ferruginea?* l'Heritier; aut *Magnoliae*
species? *Frutex Americae meridionalis*, in *Insula*
Trinidad *frequens.*Cortex facie externa ex pallido albicans, facie
interna autem ex luteo subfuscus, saporis aroma-
tici acris et praesertim intense amari, atque odo-
ris ingrati.**Cortices Aurantiorum.** *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 pae-
serim Jamaicæ.*

Cortex subfuscus amaro-acris.

Cortex Cascarillæ. 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; Cora-
tex Peruvianus, olim Cortex Kin-
Kinae, Gewöhnliche Chinarinde.*Cinchona officinalis. Arbor Peruviana, nuper etiam
in silvis provinciae, cui nomen Terra Firma est,
detecta.*Cortex ex amaro subaromaticus et subadstringens.
Appareat in superficiebus frustulorum corticis dif-
fracti particulae ad solem splendentes.

Cor-

Cortex Chineae flavus s. 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 Chineae ruber. Rothe Chinarinde.

Cinchonae species nondum satis definita.

Cortex ex fusco ruber, cuius frustula ponderosiora plerumque etiam crassiora ocurrunt. Principio resinoso et adstringente praे caeteris Cinchonae corticibus eminent.

Cortex Geoffreæ 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 s. Malicorium. Granatapfelschale.

Punica Granatum. Arbor Europæ meridionalis, præsertim 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. *Rosskastanienrinde.**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 radicis fibrosus, ex albo lutescens, peramarus.

Cortex Ulmi interior. Ulmenrinde, Rüster-rinde.

Ulmus campestris. Arbor Germaniae.

Cortex internus subfuscus, subacris, ex lamellis tenuibus compositus.

Crocus. Saffran.

Crocus sativus, var. autumnalis, s. 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, s. Piper caudatum Bergii. Frutex Indiae orientalis.

Fruktus pedunculati, globosi, amaro-aromatici.

Cuprum. Kupfer:

Metallum ductile, colore rufum, quod Acidō 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 induatur.

Euphorbium. Euphorbium:

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

Gummi-resina flavescentia, 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 praccipitatur.

Flores Arnicae. *Wohlverleihblumen.**Arnica montana.* *Planta perennis Germaniae.*

Flores compositi latei, ex acri amari, digitis confricati 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.*

Corallae campanulatae, albae, subaromaticae.

Flores Granati s. *Balaustia.* *Granatblument.*
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 hor-*
tis Germaniae culta.

Corollae mucilaginosae, atrofuscae.

Flores Malvae vulgaris. *Gemeine Pappel-*
blumen.

Malva rotundifolia. *Planta annua, in ruderatis fre-*
quentissima.

Malva silvestris. *Planta perennis Germaniae.*

Flores mucilaginei, corollis vel albis, vel caeruleo-
lescentibus, vel rubicundis, venis aut rubris aut
caeruleis pictis.

Flores Meliloti citrini. *Melilotenblumen.*

Trifolium Melilotus officinalis, var. floribus ci-
trinis. *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 Rhoeas. 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 grattissimi 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 bortis
frequenter culta.

Flores intense caerulei, odore grati.

Folia Aurantii. Pomeranzenblätter.

Citrus Aurantium.

Folia ovata, appendice cordata, ad basin aqua,
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 semi-pollicari, 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.

Formicæ. *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.*

Drupæ oblongæ nigrescentes, pruina caerulea aspersæ, quæ pulpam subdulcem largiuntur.

Fructus Ribium rubrorum. *Johannisbeeren.*
Ribes rubrum. *Frutex Germaniae, in hortis cultus.*

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

Fructus Rubi Idae. Himbeeren.

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

Baceae 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. Praefleruntur ex Aleppo allatae, quae colore ex nigro caerulescente innotescunt.

Glandes Quercus. Eicheln.

Quercus Robur.

Fructus maturi absque cupulis.

Galbanum. 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 trunko, prope radicem transversim secto, mox indurescens.

Gummi Mimosae s. Gummi arabicum.

Arabisches Gummi, Senegal-Gummi.

Mimosa nilotica et Mimosa Senegal. Arbores, quae in variis Africae mediae regionibus frequenter occurunt.

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 s. Gummi Guttae. Gummigutt.

Stalagmitis Cambogioides Murrayi s. *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.

Helmintochorton. Wurmmoos.

Conferva Helmintochorton. In mare mediterraneo, ad littus Corsicae frequens.

Conferva subfuscata, dichotoma, sapore subsaldo 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 albescientibus.

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 integrissimo, saporis subacris subamari.

Herba Basilici. *Basilienkraut.*

Ocymum 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. *Cardobenedicenkraut.*

Centaurea Benedicta. *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. *Tausendguldenkraut.*

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

Herba florens, floribus rubentibus, foliis ovatis, obamaritatem acrem celebris.

Herba Chenopodii ambrosiaci s. Botryos Mexicanae. Mexicanisches Traubenkraut.

Chenopodium ambrosioides. Planta annua Mexicana, nobis hortensis.

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

Herba Cicutae virosae. Wasserschierling, Wieterich.

Cicuta virosa. Planta perennis aquatica Germaniae.

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

Herba Clematidis erectae s. Flammulae Jovis. Brennkraut.

Clematis erecta. Planta perennis Germaniae meridionalis.

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

Herba Cochleariae. Löffelkraut.

Cochlearia officinalis. Planta annua, ad littora maritima Europae borealis frequens; apud nos in hortis culta.

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

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

Conium maculatum. *Planta biennis in Germania frequens.*

Herba odoris nauseoso-vaporosi, foliis compositis, foliolis lanceolatis incisis 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. Husflattig.

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 Hederae terrestris. *Gunderman.*

Glecoma hederacea. *Plania 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, pellucido-punctatis, petalis luteis oblique truncatis, crenulatis, 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 linear-lanceolata, superficie superiori glabra, 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
Brüstero, alisque 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, flori-
bus luteis, saporis subamari et odoris subvaporosi.

Herba Majoranae. *Majoran.*

Origanum Majorana. *Planta annua Europae meri-
dionalis, in hortis culta.*

Herba aromatica, foliis ovatis obtusis, ex viridi albi-
cantibus.

Herba Malvae. *Pappelkraut, Käsepappeln.*

Malva rotundifolia.

Folia cordato-orbiculata, subquinqueloba, mucila-
ginea.

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, to-
mento albo superinductis, floribus racemosis par-
pureis.

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 Melissae s. Melissae 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 crispa. 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 subnau-seosi 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 Origani cretici. Spanischer Hopfen.

Origanum Creticum. Planta perennis Europae australis.

Spicae ex viridi subfuscae, saporis acris, aromatici.

Herba Pulegii. Poley.

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

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

Herba Roris marini. Rosmarin.

Rosmarinus officinalis. Frutex Europae meridionalis.

Herba florens aromatica, acris, floribus ringenti-bus, dilute caeruleis, foliis linear-lanceolatis, pa-gina superiori intense viridibus.

Herba Rutaæ. Raute, Gartenraute.

Ruta graveolens. Frutex hortensis, Europæ meridionalis indigenus.

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

Herba Sabinae. Sadebaum.

Juniperum 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 frequen-
tissimus.

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

Herba Solani nigri. Nachtschatten.

Solanum nigrum. Planta annua, ubi vis occurrentis.

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

Herba Tanaci. Rainfarn.

Tanacetum vulgare.

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

Herba Taraxaci. Löwenzahn.

Leontodon Taraxacum. Planta perennis frequen-
tissima.

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 testis.

Herba Veronicae. Ehrenpreis.

Veronica officinalis. Planta perennis Germaniae.

Herba americana, caule procumbente, spicis lateralibus pedunculatis, floribus caeruleis, foliis oppositis, ovatis, crenatis.

Herba Violae tricoloris s. Jaceae. Dreifaltigkeitsblume, Fraissamkraut.

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 s. Mercurius vivus. Quecksilber.

Metallum album, volatile, sub nostro coelo liquidum.

Ichthyocolla s. 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 s. 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 s. Nitrum crudum. Salpeter.

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

**Kino s. GummiKino s. Gummi Gambiense.
Kinoharz.***Arbor Africæ 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 Coccum Ficus, ex ramis Fici religiosae et Indicae. Afferri solet una cum ramulis, quibus adhaeret.

Lapides Cancrorum. Krebssteine.

Cancer Astacus. *Astacum fluviatilis* Fabricii.
Insectum apterum.

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

Lignum Campechiense. Campecheholz.

Haematoxylon Campechianum. Arbor Americae calidioris.

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

Lignum Guajaci s. Lignum sanctum. Gujakholz.

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, Feuchelholz.

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 flavesiens, aquam respuens, flammeae injectus fulgurans.

Macis. Muskatenblumen.

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

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

**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 hexastichon. Gramina annua culta.

Semina hordei, post primam germinationem siccati.

Manganesum 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 alterato.

Mel album aut virginatum. Weisser Honig, Jungfernbonig. Mel, sponte ex favis juniorum apium effluens.

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

Meloës majales. Maywürmer.

Meloe majalis et Meloe Proscarabaeus. Insecta coleoptera. Habitant in pratis apricis et vervallis arenosis, ubi primo vere, plerunque solitarie repentes, inveniuntur.

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

Meloe Proscarabaeus, corpus habet violaceum, interdum nigrum.

Succum spissius culum, flavescentem, acrem continent, 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, ab domine albi coloris; quatuordecim pedibus gaudent, atque humore acri replete sunt.

Minium. Mennig.

Plumbum ustione in oxydum rubrum conversum. Purum est, si carboni inpositum, ope tubi fermentatorii prorsus in globulum metallicum redigatur.

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 Chinensi afferatur. 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 aromaticei 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 exsiccati, copiose efflorescens, depuratione **Natrum carbonicum** largitur.

Natrum muriaticum f. Salculinare. Küchensalz.

Paratur in officinis salinariis nostris per evaporationem Muriae.

Nuces Been s. Behen. Beennüsse.

Guilandina Moringa s. Hyperantha Moringa Vahlii. Arbor in Oriente et India orientali frequens.

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

Nuces Juglandes immaturae. Unreife Wallnüsse.

Juglans regia. Arbor apud nos culta.

Nuces moschatae. Muskatennüsse.

Myristica moschata.

Nuclei oleosi, subrotundi, ponderosi, extus cinerei, intus vero ex fusco rubentes, odoris fragrantissimi.

Nuces vomicae. Krähenaugen.

Strychnos Nux vomica. Arbor Zeylanica et Malabarica.

Nuclei subrotundi, compressi, tenaces, villis ex cinereo argenteis splendentibus obsiti, saporis summe amari.

Oleum Cajeput. Cajeputöhl.

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

Oleum aethereum fragrans, flavescens, pellucidum, ex foliis destillatum; plerumque colore viridi conspicuum.

Oleum de Cedro. Cedroöhl.

Citri Medicae varietas.

Oleum aethereum fragrans, subflavescens, ex sacerulis oleosis corticis fructus maturi, encheirisi pure mechanica, collectum.

Oleum Olivarum. Olivenöhl, Baumöhl.

Olea Europaea. Arbor Europae 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 Indiae occidentalis.

Oleum unguinosum subflavum, e seminibus expressum.

Olibanum s. Thus. Weihrauch.

Juniperus Lycia? et Juniperus thurifera? Arbores orientales.

Resina subdiaphana, ex albido lutescens, quae, leniter tosta, odorem spargit fragrantem.

Opium. Mohnsaft.

Papaver somniferum. In Oriente et praesertim in Persia cultum.

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

Opopanax. *Panaxgummi.*

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

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

Ova gallinacea. *Hinereyer.*

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 ante detrito.

Plumbum. *Bley.*

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

*Poma Aurantiorum 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. Angelikwurzel.

*Angelica Archangelica. Planta biennis Norwegiae et
Laponiae, 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. Aronswurzel.

Arum maculatum. Planta perennis Germaniae.

*Radix tuberosa subrotunda, alba, crassitie partis
tertiae 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 s. Raphani rusticani.
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 subdalcis.

Radix Belladonnae. *Belladonnawurzel.*
Atropa Belladonna.

Radix sublignosa, ramosa, geniculata, ex cinereo
 flavescentia.

Radix Bryoniae. *Gichtrübenwurzel, Zaun-
 rübenwurzel.*

Bryonia alba f. *Bryonia dioica* Jacquinii. *Planta per-
 ennis 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. *Cardopatiae.* *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 recentia odorem Caryophyllorum aromaticorum quodammodo spirat.

Radix Chineae s. Chineae ponderosae.

Chinawurzel.

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

Radix lignosa, subfuscata, nodosa, magna, submu-

eilaginea, subdulcis.

Radix Cichorei. *Cichorienwurzel.*

Cichoreum Intybus. *Planta biennis Germaniae, fre-*

quenter 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 subfuscata, intus ex viridi lutea, in taleolas transversim secta, saporis amaro-

aromatici. Affertur ex insula Ceilon.

Radix Contrajervae. *Giftwurzel.*

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 Jacquinii. *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 s. Fraxinellae. Weisse Diptamwurzel.

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

Cortex radicis 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 subfuscata, intus pallida, sapore gaudens ex dulci subadstringente et dein subamaricante, atque odore, si recens est, subnauseo.

Radix Foeniculi. Fenchelwurzel.

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

Radicis ramosae rami biennes, albi, crassitie digitati, sapore subdulci et odore grato praediti.

Radix Galangae. *Galgantwurzel.*

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

Radix nodosa, dura, crassitie digitii, extus ex fusco
rubra, intus rubicunda; saporis acris et odoris aro-
matici.

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 s. Graminis albi. *Quecken,*
Päden.

Triticum repens. *Gramen perenne, agros obsidens.*

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

Radix Helenii s. Enulae. *Alantwurzel.*

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

Radix carnosa, mucilaginea, crassitie pollicis, ex-
tus 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 crassio-
ribus extus nigris, intus albis, saporis acris, subamari
et nauseosi.

Radix Jalappae. *Jalappewurzel.*

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 subfuscō 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, inispida.

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 Levisticci. *Liebstöckelwurzel.*

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

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

Radix Liquiritiae. *Süßholz.*

Glycyrrhiza glabra. *Planta perennis Europae meri-
dionalis.*

Glycyrrhiza echinata. *Planta perennis Russiae meri-
dionalis.*

Radix praelonga, cylindrica, lignea, crassitie pol-
licis, extus ex cinero fusca, intus lutescens, saporis
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 Pimpi-
nellwurz.*

Pimpinella Saxifraga. *Planta perennis Germaniae.*

Radix fibrosa, capite oblongo, crassitie digitii,
extus subfuscata, intus albida, saporis acris, pun-
gentis.

Radix Polygalae amarae. *Bittere Kreuzblumenwurzel.*

Polygala amara. *Planta perennis montana Germaniae et Galliae meridionalis.*

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

Radix Polypodii. *Engelsüß.*

Polypodium vulgare. *Filix in silvis Germaniae frequens.*

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

Radix Pyrethri. *Bertramwurzel.*

Anthemis Pyrethrum. *Planta perennis Asiae et Africæ, ad oras Maris mediterranei sponte crescens; nunc in Germania culta.*

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

Radix Rhei. *Rhabarber.*

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

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

Radix

Radix Rubiae. Färberröthe.

*Rubia tinctorum. Planta perennis Europae mediae,
frequenter culta.*

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

Radix Salep. Salepwurzel.

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

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

Radix Saponariae. Seifenkrautwurzel.

Saponaria officinalis.

Radix fibrosa, extus rubens, intus flavescens, sapo-
ris subdulcis, dein amaricantis, subacris.

Radix Sarsaparillae. Sarsaparilwurzel.

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

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

Radix Scillae. Meerzwiebelwurzel.

*Scilla maritima. Planta perennis, in oris Maris medi-
terranei frequens.*

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

Radix Scorzonerae. *Scorzonewurzel.*

Scorzonera Hispanica et Scorzonera humilis.

Planta perennis Europae meridionalis.

Radix fusiformis, subdulcis, intus alba, epidermide fusca.

Radix Senegae. *Senegawurzel.*

Polygala Senega. *Planta perennis Virginiae et Pensylvaniae.*

Radix superne nodosa, inferne in ramos incurvatos desinens, extus ex cinereo lutescens, intus alba, sapore acri pungente praedita.

Radix Serpentariae Virginianae. *Virginische Schlangenwurzel.*

Aristolochia Serpentaria. *Planta perennis Virginiae.*

Radix fibrosa, ex viridi lutescens, fibris tenuissimis, inter se tricatis, odoris fragrantis camphorati.

Radix Taraxaci. *Löwenzahnwurzel.*

Leontodon Taraxacum.

Radix fibrosa, extus fusca, intus alba, saporis ex dulci amaricantis.

Radix Tormentillae. *Tormentillwurzel.*

Tormentilla erecta. *Planta perennis Germaniae.*

Radix nodosa, fibrillis numerosis obsessa, extus ex rubro fusca, intus dilute rosea, saporis per adstringentis.

Radix Valerianae minoris. *Baldrianwurzel.*

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. *Zedoariwurzel.*

Kaempferia rotunda s. *Anomum Zedoaria Bergii.*
Planta perennis Indiae orientalis.

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

Radix Zingiberis albi. *Weisser Ingber.*

Anomum 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 aeris, quae prunis injecta odorem spargit haud ingratum.

Resina Pini s. communis. *Gemeines Harz.*

Pinus silvestris 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 essentiale 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; forsan 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 solet.

Scammonium Halepense. *Scammonium
von Aleppo.*

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

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

Fertur, Scammonium ex superficie sectionis oblique radicis liquidum effluere, dein vero radiis solis expositum sensim indurare.

Semen Amomi. *Englisch Gewürz.*

Myrtus Pimenta. *Arbor Americana, in Mexico et Jamaica frequens.*

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

Semen Anisi stellati. *Sternanies.*

Ilicium anisatum. *Frutex Japonicus.*

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

Semen Anisi vulgaris. *Anies.*

Pimpinella Anisum. *Planta annua orientalis, in Europa culta.*

Semina oblonga, striata, subviridula, ex subdulci aromaticata.

Semen Cannabis. *Hansamen.*

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 s. Santonici. Zitwersamen, Wurmsamen.

Artemisia Santonica et Artemisia Judaica. Fructuli 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 Cynimum. 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 merionalis, 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 s. Foeniculi aquatici.
Wasserfenchelsamen.

Phellandrium aquaticum. Planta perennis palustris Germaniae.

Semina oblonga, striata, subfuscata, 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 Sabaldilli. Sabadilsamen.

Veratrum Sabadilla Retzii? Planta perennis Mexicana.

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

Semen Sinaepeos. Schwarzer Senfsamen.

Sinapis nigra. Planta annua sativa Germaniae.

Semina exigua, globosa, nigricantia, peracria.

Sevum ovillum s. vervecinum. Hammeltalg.

Ovis Aries.

Pinguedo ex capsulis adipalibus renum et omentis eliquata.

Siliqua dulcis. Johannisbrod.

Ceratonia Siliqua. Arbor in Oriente et Europa meridionali frequens.

Siliqua coriacea, compressa, spadicea, longitudine quatuor vel quinque pollicum, pulpa dulci, seminibus interjacente, repleta.

Sili-

Siliqua hirsuta. *Fuckenide Fasel, Kuhkratze.*
Dolichos pruriens. *Planta scandens utriusque Indiae.*

Siliqua longitudine duorum vel trium pollicum,
 crassitie digitii, 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.*

Metalum album, molle, duatile, cum Acido nitrico
 Oxydum album valde refractarium constituens.

*Stibium sulphuratum nigrum s. Antimo-
 nium crudum.* *Roher Spießglanz.*

Minera Stibii sulphurati, per eliquationem in
 vasis clausis a matrice purgata, et cristallis acicu-
 laribus, nitentibus, conspicua.

Stipites Dulcamarae. *Bittersüßstengel, Alp-
 ranken.*

Solanum Dulcamara. *Frutex scandens, in silvaticis
 paludososis 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 Germa-
 niae 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 Styaciflua. 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.

Succus Liquiritiae. Lakrizensaft.

Glycyrrhiza glabra et G. echinata.

Extractum, e radicibus recentibus coctione in aqua paratum et ad siccum fere condensatum. Ex Hispania et Sicilia, in massis foliis Lauri obvolutis, ad nos venit. Rejiciatur cupro inquinatum.

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

Resina aromatica, vel lutescens, vel ex lateo 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 baccharum *Vitis viniferae*, aliarumque plantarum, obvium; constans Acido proprio, ex parte Kali nupto.

Tartarus crudus instar crustae crystallinae parietibus doliorum, in quibus vinum a servatur, 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 trunko arboris terebrato effluens.

Terebinthina laricina f. Veneta. *Venedischer Terpenthin.*

Pinus Larix. *Arbor Europae meridionalis.*

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

Turiones Pini. Fichtenknospen.

Pinus silvestris.

Gemmae foliaceae, vix exclusae.

Vinum. Wein.

*Vitis vinifera. Frutex in vineis cultus.*Succus baccarum *Vitis viniferae*, post fermentatio-
nem vinosam rite peractam, satis diu in dolis asser-
vatus.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 flam-
mam concipiens, abit in Oxydum album, partim sub
flocculorum levissimorum forma avolans.Zincum Chinense plerumque puritate ante-
cellit illi, quod in officinis metallurgicis Gosla-
riensisibus producitur.

PRAEPARATA ET COMPOSITA.

TRAITEMENT CONTRE LA GOUTTE

Acetum aromaticum.

(Loco Aceti bezoardici et prophylactici.)

R. Herbae Absinthii,
Roris marini,
Salviae,
Menthæ piperitæ,
singularum Uncias duas,
Cassiae cinnamomeæ Unciam dimidiam,
Caryophyllorum,
Nucum moschatarum,
singulorum Drachmas duas,
Aceti crudi Libras octo.

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

Acetum concentratum.

(Loco Aceti per frigus concentrati.)

R. Kali carbonici Uncias sedecim,
Aceti destillati, quantum sufficit ad perfectam satu-
rationem.

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

Acidi sulphurici concentrati Uncias duodecim,
Aquaæ fontanae Unciis octo
dilutas. Retortæ collum ablue cum

Aquaæ 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, stanno obducta, munitaque capitello, una cum canali refrigeratorio e stanno puro parato, quam diu prodit limpidum et ab empyreumate liberum.

Acetum Rosarum.

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

Post macerationem tepidam in lagena vitrea, cola.

Acetum Rubi Idaeи.

Rx. Fructuum recentium Rubi Idaeи Libram unam,
Aceti crudi Libras duas.

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

Acetum Rutae.

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

Macera loco tepido et cola.

Acetum saturninum.

(Extractum Saturni.)

Rx. Minii Uncias quatuor,
Aceti destillati Libras tres.

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

Ace-

Acetum scilliticum.

R. Radicum Scillae siccatarum Uncias duas.

Minutim scissis affundantur

Aceti crudi Librae duae.

Macerentur leni calore. Liquor leviter expressus servetur.

Acidum aceticum.

(*Alcohol Aceti.*)

R. Kali sulphurici pulverati Uncias duodecim,

Acidi sulphurici concentrati Uncias sex,

Aquae communis Unciis octodecim dilutas. Mixta evaporent ad siccum. Admisse

Natri acetici, leni calore siccatis, Uncias novem.

Immitte in retortam vitream, et applicato vase recipiente atque juncturis optime clausis, ex arena calore moderato fiat destillatio. Liquorem obtentum in vase vitro clauso serva.

Acidum benzoicum.

(*Flores Benzoës.*)

R. Benzoës pulveratae Uncias viginti quatuor,

Natri carbonici crystallisati Uncias octo.

Misce et decoque ex

Aquae communis Libris sedecim, perpetue agitando, per horam dimidiā. Cola, Benzoën 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

K.

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

Acidum muriaticum.

(*Spiritus Salis acidus.*)

Rx. 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 amplio, cui insint

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

Natri muriatici Libram dimidiam
rectifica.

Acidum nitricum.

(*Spiritus Nitri acidus.*)

Rx. 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 remissori, sub finem pedentium aucto, ad
siccum. Acido elicto 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.

R. Cornu Cervi, aut aliorum Ossium, ad albedinem ustorum, Libras tres.

Subtilissime pulverisatis adde

Acidi sulphurici concentrati Libras duas,

Aquae communis Libris quindecim
dilutas. Ebulliant leniter per horam in lebete 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 evaporatum, praebet Ammonium phosphoricum; e quo, retortae 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.*)

R. Succini, grossiuscule contusi, quantum vis.

Fiat destillatio ex retorta vitrea satis ampla, igne pri-
mum lento et successive aucto. Prodibunt 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, combustionē Sulphuris obtentum, aut e Ferro sulphurico destillationē elicitum, 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.*)

Rx. Acidi sulphurici concentrati rectificati Partem unam.

Instillando misce cum

Aqua destillatae Partibus quinque.

Acidum tartaricum.

(*Acidum Tartari essentiale.*)

Rx. Tartari depurati pulverati Libras septem,

Aqua communis ferventis Libras viginti
quatror.

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 supernans,
Kali tartaricum continens, caute decanthesetur. Cal-
cariae tartaricae residuae, aqua frigida ablutae, addantur

Acidi sulphurici concentrati Librae duae,
Aqua communis Libris viginti

dilutae. Spathula lignea saepius agitando, digerantur per horas viginti quatuor. Decanthato liquore acido, Calcariam sulphuricam residuam aqua ablue, donec plane insipida fiat. Liquores acidi commisti et filtrati evaporent in vase vitro aut porcellaneo, ut maneant librae circiter octo; refrigerati filtrantur, et tandem in aquae balneo in crystallos redigantur, quae siccatae serventur.

Aether aceticus.

(Naptha Aceti.)

R. 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 elicto adde

Aqua communis Partem quartam,

Liquoris Kali caustici, quaatum requiritur ad
promovendam separationem Aetheris; quem blando ca-
lore rectifica et serva.

Aether sulphuricus.

(Naptha Vitrioli.)

R. Acidi sulphurici concentrati Libras duas cum
dimidia,

Spiritus Vini rectificatissimi Libras duas.

Spiritu 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 sulphurosum 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, quandiu purissimus et fragrantissimus transit.

Alumen ustum.

Alumen crudum uratur in crucibulo amplio, aut in olla fistili 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 secernendum.

Eadem encheiresi depurentur

Asa foetida,

Galbanum,

Sagapenum.

Ammonium carbonicum.

(*Alcali volatile siccum.*)

Rx. Ammonii muriatici pulverati et siccatae 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 serva.

Ammonium carbonicum pyro-oleosum.

(*Sal volatile Cornu Cervi.*)

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

Dissecta, et in retortam tubulatam ferream aut figurinam immissa, adaptato excipulo ampio 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 serva.

Ammonium muriaticum depuratum.

(*Sal ammoniacum depuratum.*)

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

Ammonium muriaticum martiatum.*(Flores Salis ammoniaci martiales.)***R. Ferri puri Unciam unam.**

Solve in quantitate sufficiente liquoris, ex

Acidi muriatici Partibus duabus,**nitrifici Parte una
commixti. Solutum admisce****Ammonii muriatici Unciis duodecim.**

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

Aqua aromatica.*(Loco Aquae cephalicae et Aquae Embryonum.)***R. Herbae Salviae Uncias octo,****Roris marini,****Menthæ piperitæ,****Florum Lavendulae, singulorum Uncias qua-**
tuor,**Seminis Foeniculi,****Cassiae cinnamomeæ, singulorum Uncias
duas.**

Scissis et contusis affundantur

Spiritù Vini rectificati Librae quatuor,

Aquæ communis, quantum satis.

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

Aqua

Aqua Calcariae ustæ.

(*Aqua Calcis.*)

R. Calcariae purae, nuper ustæ, Libram unam.
Sensim affunde.

Aquæ communis Libras triginta.

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

Aqua Cerasorum.

R. Cerasorum nigrorum silvestrium, aut, his de-
ficientibus, hortensium, una cum nucleis
contusorum, Libras decem,

Aquæ communis quantum satis.
Destillando elice Libras viginti.

Aqua Chamomillæ.

R. Florum Chamomillæ vulgaris siccatorum Li-
bras duas,

Aquæ communis quantum satis.
Destillent Librae viginti.

Eodem modo paratur:

Aqua Florum Sambuci; Florum Tiliae.

Aqua Cinnamomi simplex.

R. Cassiae cinnamomeæ contusæ Libram unam,
Aquæ communis quantum sufficit.

Destillando eliciantur Librae novem.

Aqua Cinnamomi vinosa.

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

Aqua Cochleariae.

R. Cochleariae florescentis Libras quindecim,
 Aquae communis quantum satis.
 Abstrahantur Librae decem.

Aqua destillata simplex.

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

Aqua Florum Aurantii.

(Aqua Naphae.)

R. Florum Aurantii recentium Libras duas,
 Aquae communis quantum satis.
 Abstrahantur inde Librae duodecim.

Aqua Foeniculi.

R. Seminis Foeniculi contusi Libram unam.
 Aquae communis quantum satis.

Destillando eliciantur Librae viginti. Oleum aethereum
 innatans auferatur.

Aqua Hyssopi.

R. Herbae Hyssopi siccatae Libras duas,

Aquae communis quantum sufficit.

Destillando elice Libras viginti.

Eodem modo parantur :

Aqua Melissae;

Menthae crispae;

Rutae;

Salviae.

Aqua Lauro - Cerasi.

R. Foliorum recentium Lauro-Cerasi Libras duas,

Aquae communis quantum satis.

E retorta vitrea destillando elice Libras tre. Serva sollicite.

Aqua Menthae piperitae.

R. Herbae Menthae piperitae siccatae Libras duas,

Aquae communis quantum sufficit.

Destillent Librae quatuordecim.

Aqua Menthae piperitae vinosa.

R. Herbae Menthae piperitae siccatae Libram unam,

Spiritus Vini rectificati Libram unam cum dimidia,

Aquae communis quantum satis,

Destillando eliciantur Librae sex.

Aqua Petroselini.

R. Seminis Petroselini Libram unam,
Aqua communis quantum satis.
Destillent Librae duodecim.

Aqua Rosarum.

R. Florum Rosarum recentium Libras quatuor,
Aqua communis quantum satis.
Destillando elice Libras viginti.

Aqua Rubi Idaeи.

R. Fructuum Rubi Idaeи maturorum Libras
decem,
Aqua communis quantum satis.
Abstrahantur Librae viginti.

Aqua saturnina.

(Loco *Aquaе vegetо mineralis Gouлardi.*)
R. Aquae communis destillatae Libras duas,
Aceti saturpini Unciam dimidiam.
Misce.

Aqua sulphurato-acidula.

(*Liquor probatorius Hahnemannи.*)
R. Calcariae sulphuratae,
Acidi tartarici, singulorum Drachmas duas,
Aquaе destillatae Uncias sedecim.
In vitro clauso mixta agitentur quassando. Postquam
subsederint, Liquor limpidus decanthetur in vas vitreum, cui
Acidi tartarici Uncia dimidia
inest. Obturetur statim.

Aqua vulneraria vinosa.

¶. Herbae recentis Salviae,
 Absinthii,
 Menthae piperitae,
 Ruta,
 Roris marini,
 Florum recentium Lavendulae, singulorum
 Uncias quatuor,
 Spiritus Vini rectificati Libras sex,
 Aquae 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 vitro 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. Refrigera-
 ratam massam vitro clauso serva.

Baryta muriatica.(*Terra ponderosa salita*)

¶. Barytae sulphuricae nativae electae et laevigatae
 Libram unam,

Kali carbonici Libras duas,

Aquae communis Libras quatuor.

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

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

Acidum muriaticum,

donec nihil amplius solvatur. Solutione facta filtra et
evapora, donec exsiccatur. Massa residua in crucibulo
excandescat. Refrigeratam et pulveratam in aqua fer-
vida solve, solutam et limpidissime filtratam ad crystalli-
sationis momentum evapora. Crystallos collectas serva.

Bismuthum oxydatum album.

(*Magisterium Bismuthi.*)

Rx. Bismuthi puri Uncias duas,

Acidi nitrici Uncias sex, vel quantum satis ad
solvendum.

Bismuthum grossiuscule contusum Acido nitrico suc-
cessive ingere, 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 serva.

Calcaria muriatica.

(*Sal ammoniacum fixum.*)

Rx. Calcariae carbonicae purae, aut Testarum
Ostrearum purificatarum, quantum vis.

Solve in

Acido muriatico,

filtra, et in vase vitro aut porcellaneo evapora. Sal sic-
cum adhuc calens statim in vitro clauso serva.

Obtineri etiam potest e residuo ex sublimatione Ammo-
nii carbonici, ope Cretae peracta; residuum in aqua sol-
vendo et liquorem filtratum limpidum evaporando, donec
exsiccatur.

Calcaria sulphurata.

(*Hepar Sulphuris calcareum.*)

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

Mixtis sensim affunde
Aquaे fervidae Uncias sedecim.

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

Calcaria sulphurato - stibiata.

(*Calx Antimonii cum Sulphure.*)

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

Sulphuris stibiatи aurantiaci Unciam dimidiam.

Invicem tritis sensim adde

Aquaे 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 alias arboris, frustula urantur in
retorta terrea, aut in crucibulo clauso, cuius 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.*)

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

Ceratum Resinae Pini.

(*Ceratum citinum.*)

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

Cereoli saturnini.

(*Cereoli mitigantes.*)

- R. 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-
 facie laevi, et forma exacta.

Cereoli simplices.

(*Cereoli exploratorii*)

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

Cinna-

Cinnabaris.

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

Sulphuri, in vase ferreo leni igne liquato, paullatim ad-
dice 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 sublimata crystallinam, laevigando cum aqua, in polleni subti-
lissimum redige.

Colocynthis praeparata.

(*Trochisci Albandal.*)

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

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

Conservae Cochleariae.

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

Conservae Rosarum.

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

Cuprum ammoniatum.

R. Crystallorum Cupri sulphurici quantum placet.
Solve in

Aqua 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.)

R. 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.

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

Misce.

Eodem modo parantur:

Elaeosaccharum Cinnamomi;
Foeniculi;
Menthae piperite;

et reliqua.

Elaeosaccharum Flavedinis Citri.

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

Electuarium aromaticum.

(Loco Electuarii stomachici.)

R. Pulveris Herbae Menthae piperitae Uncias duas,
Radicis Calami,
Cassiae cinnamomeae, singulorum Unciam unam,
Zedariae,
Caryophyllorum, singulorum Unciam dimidiam,
Mellis despumati Uncias quindecim, vel quantum satis,
ut fiat Electuarium. Misceantur.

Electuarium e Senna.

(Electuarium lenitivum.)

R. Caricarum Uncias sex,
Radicis Liquiritiae Uncias duas.

Coque ex

Aqua Libris quatuor

ad dimidium, expime, cola, et decoctum evapora ad Uncias duodecim. In quibus dissolve

Sacchari albi Uncias sedecim.

Huic Syrupo immisce

Pulpae Tamarindorum,

Prunorum, singularum Uncias quinque
et postremo

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

Serva.

Electuarium Theriaca.

R. Radicum Angelicae Uncias sex,
Serpentariae Virginianae Uncias
quatuor,
Valerianae minoris,
Scillae,
Zedoariae,
Cassiae cinnamomeae, singulatum Uncias duas,
Cardamomi minoris,
Myrrhae,
Croci,
Caryophyllorum,
Ferri sulphurici,
Opii, singulorum Unciam unam,
Mellis despumati Libras sex.

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

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

Elixir Aurantiorum compositum.

(Elixir viscerale.)

R. Corticum Aurantiorum, a parenchymate interno
mundatorum, Uncias quatuor,
Fructuum Aurantiorum immaturorum,

Cassiae cinnamomeae, singulorum Uncias duas,
 Kali carbonici siccii 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.*)

R. Succi Liquiritiae depurati Uncias duas,
 Aquae Foeniculi Uncias sex,
 Solutis et colatis adde
 Liquoris Ammonii anisati Uncias sex,
 Tincturae Opii crocatae Unciam unam.

Emplastrum Ammoniaci.

R. Ammoniaci Uncias sex,
 Galbani Uncias duas,
 Ceræ flavae,
 Resinae Pini,
 Terebinthinae, singulorum Uncias quatuor.
 Ceræ et Resinae liquatis et refrigeratis admisce Ammoniacum et Galbanum, in Terebinthina blando calore
 soluta, ut fiat lege artis Emplastrum.

Emplastrum aromaticum.*(Loco Emplastri stomachici.)*

R. 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.)*

R. 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.)*

R. Terebinthinae,
 Pulveris Mastiches, singulorum Uncias sex.
 Leni calore liquatis immisce
 Pulveris Cantharidum Uncias duas,
 Euphorbii Unciam unam.
 Fiat Emplastrum.

Emplastrum Cerussae.

(*Emplastrum album coctum.*)

R. Cerussae tritae Libras octo,
Olei Olivarum Libras quatuor cum dimidia.

Oleo calefacto injiciatur Cerussa. Coquantur sub agi-
tatione continuata, instillando sensim modicum Aquae
calidae, ne humidum deficiat, ad justam Emplastri spis-
itudinem; tunc adde

Cerae albae Libram unam.

Emplastrum Cetacei.

(*Emplastrum Spermatis Ceti.*)

R. Cerae albae,
Sevi ovilli singulorum Libram unam,
Cetacei Libram dimidiam.

Massam leni igne liquatam effunde in cistulas papy-
raceas.

Emplastrum Conii.

R. Cerae flavae Libram unam,
Colophonii,
Olei Olivarum, singulorum Libram dimidiam.
Liquatis et semirefrigeratis paullatim admisce
Pulveris Herbae Conii maculati Libram unam,
ut fiat Emplastrum.

Eodem modo parantur :

Emplastrum Hyoscyami; Meliloti.

Emplastrum foetidum.

(*Emplastrum resolvens.*)

R. 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.*)

R. 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.*)

R. Emplastri Lithargyri simplicis Libras quatuor,
Cerae flavae Libram dimidiam,
Ammoniaci,
Galbani,
Terebinthinae, singulorum Uncias quatuor.
Emplastro et Cera liquatis et aliquantulum refrigeratis,
admiscentur Ammoniacum et Galbanum, cum Terebinthina liquata.

Empla-

Emplastrum Lithargyri cum Resina Pini.

(*Emplastrum adhaesivum.*)

R. Emplastri de Lithargyro Libras duas,
Resinae Pini Libram unam.
Misce.

Emplastrum Lithargyri simplex.

(*Emplastrum Diasylon simplex*)

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

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

Emplastrum opiatum.

(*Emplastrum cephalicum.*)

R. Elemi,
Masticis,
Olibani, singulorum Uncias quattuor,
Benzoes Uncias duas,
Terebinthinae Uncias sex.

In balneo aquae ad massam homogeneam redactis im-
misce

Opii pulverati Unciam unam,
Balsami indici nigri Unciam dimidiam.

Serva.

Emplastrum saponatum.

R. 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,*)

R. Colophoñii Uncias octodecim,
 Terebinthinae Uncias sex,
 Ammoniaci,
 Galbani,
 Sagapeni,
 Myrrhae,
 Asphalti, singulorum Uncias quatuor,
 Olei Lini sulphurati,
 Terebinthinae, singulorum Uncias octo,
 Camphorae Unciam unam cum dimidia.
 Colophonio liquato et aliquantulum refrigerato in-
 sperge Myrrhae et Asphalti pulveres; misce cum Ammo-
 niaco, Galbano et Sagapeno, in Terebinthina liquatis;
 tunc adde Oleum Lini sulphuratum, antea Oleo Tere-
 binthinae dilutum; sub finem immisce Camphoram in
 pauxillo Olei Olivarum solutam.

Extractum Absinthii.

Absinthii vulgaris Summitatibus minutim con-
 cisis, in vas stanneum immissis, affunde Aquae fervidae

Octuplum. Ebulliant leniter per horae quadrantem et li-
quorem 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 Stipibus;
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, adsper-
gendo pauxillum Aquae, et exprimatur succus, qui statim
absque defaecatione in balneo aquae, continue sub
finem spatula lignea agitando, evaporet ad mellis spissi-
tudinem.

N. 2



Pari modo paranda sunt:

Extractum Herbae Belladonnae;
Conii maculati;
Hyoscyami.

Extractum Aloes.

R. 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.

R. 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 Spiritum Vini e balneo aquae destillando elice. Residuum ad Extracti spissitudinem evaporet.

Rodem modo para:

Extractum Arnicae, e toto;
Calami;

Extractum Colocynthidis, e pulpa a
seminibus purgata;
Columbo;
Corticu[m] Aurantiorum';
Helenii;
Hellebori nigri;
Levisticu[m];
Pimpinellae;
Valerianae minoris.

**Extractum Chinae frigide
paratum.**

Rx. **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; frigefactus filtretur per chartam et denique
balnei aquae calore ad Extracti crassitudinem insissetur.

Extractum Ferri pomatum.

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

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

Extractum Graminis liquidum.

(*Mellago Graminis.*)

R. Radicum recentium Graminis albi Libras duo-decim.

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

Exprime succum, quem post unicam ebullitionem in
vase stanneo colâ, et leni calore ad Syrupi spissioris cras-
itudinem redige.

Eodem modo paratur;

Extractum Taraxaci liquidum, (*Mel- lago Taraxaci*) e Radicibus recen- tibus, cum Herba juniori, vere primo collectis.

Extractum Ligni Guajaci.

R. Rasurae Ligni Guajaci grossiuscule contusae Li-
bras sex,

Aquae communis Libras sexaginta.

Decoquantur per horam, et liquor coletur. Repetatur
coctio ex Aqua recenti eodem modo bis terve. Decocita
prout subederint colata, evaporent ad Extracti crassi-
tudinem, sub finem addendo pauxillum

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.)

R. 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.)

R. Crystallorum Ferri sulphurici quantum vis.

Solve in Aqua calida, filtra, et instillando

Liquorem Kali carbonici
praecipita; praecipitatum Aqua calida sedulo edulcora,
sicca et serva.

Ferrum oxydulatum nigrum.

(*Aethiops martialis.*)

℞. Ferri oxydati fusci, quantum placet.

Irrora

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

Ferrum pulveratum.

(*Limatura Martis praeparata.*)

Ferrum purum, lima in scobem reductum, in mor-
tario ferreo a sidue teratur, et pollen subtilissimum, per
linteum separandum, in vitro obturato servetur.

Ferrum sulphuricum crystallisatum.

(*Vitriolum Martis.*)

℞. Acidi sulphurici concentrati Uncias duodecim.

Misce in cucurbita vitrea cum

Aquae communis quadruplo,
successive immittit

Ferri puri limati Uncias octo.

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

Glo-

Globuli Tartari martiati.

R. 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 repepe, donec massa
quasi resinosa appareat, Formetur in globulos.

Hydrargyrum aceticum

(Mercurio acetatus.)

R. 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.)

R. 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 siccatai Pari Pondere.

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

Hydrargyrum muriaticum mite.

(Mercurius dulcis. Calomelas.)

R. Hydrargyri muriatici corrosivi Uncias quindecim.

In mortario vitro 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 contare, et denuo sublima. Tunc in pulverem subtilissimum tere, affusa Aqua destillata fervente lava, sicca et solliciter serva.

Hydrargyrum muriaticum praecipitatum.

(Mercurius praecipitatus albus.)

R. 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.)

R. Hydrargyri puri Uncias octo.

Solve in

Acidi nitrici Unciis duodecim, vel quantum sufficit.

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

Hydrargyrum oxydulatum nigrum.

(Mercurius solubilis.)

Rx. Acidi nitrici Uncias sex,
Aqua 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
limpido, ab Hydrargyro restante decanthato, et Aqua
destillata diluto, sensim instilla

Liquorem Ammonii caustici,
tam diu, nec ultra, quam praecipitatum inde enatum co-
lore nigro appetet. Pulverem subsidentem Aqua destil-
lata perfecte ablue, sicca, et in vitro obturato serva.

Hydrargyrum phosphoricum.

(Mercurius phosphoratus.)

Rx. 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 praeci-
pdatum ablue, sicca et serva.

Hydrargyrum stibiato - sulphuratum.

(*Aethiops antimonialis.*)

- R. Stibii sulphurati nigri laevigati Uncias duas,
Hydrargyri puri Unciam unam.
Misceantur et terantur donec Hydrargyrum penitus
dispareat.

Hydrargyrum sulphuratum nigrum.

(*Aethiops mineralis.*)

- R. Hydrargyri puri,
Sulphuris depurati, Partes aequales.
Misceantur sedulo in mortario vitro, donec Hydrargyrum Sulphure mixtum plane dispareat.

Infusum Sennae compositum.

(Loco *Aquae laxativae.*)

- R. Foliorum Sennae Unciam dimidiam.

Affunde

Aquae fervidae Uncias quatuor.
Macer a per semihoram. In Colature expressa solve
Tartari natronati Drachmas duas,
Mannae Drachmas sex.

Cola.

Kali aceticum.

(*Terra foliata Tartari.*)

- R. Kali carbonici quantum placet,
Aceti destillati quantum ad saturationem requiritur.
Liquor in lebete stanneo ad Libras circiter tres evaporatione redactus et filtratus, in vase vitro aut porcellaneo,

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

Kali carbonicum.

(*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 de tillatione 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 concrescant. 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 imprægnata, et solutum evaporando, usque dum cuticula appareat. Tunc Kali post aliquot dies transit in crystallos, Acido carbonico in totum saturatas.

Kali causticum siccum.

(*Alkali causticum.*)

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

Kali citratum.

(*Sal Absinthii citratum.*)

R. 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 colore, exsicetur.

Kali nitricum.

(*Nitrum depuratum.*)

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

Kali sulphuratum.

(*Hepar Sulphuris salinum.*)

R. Sulphuris depurati Partem unam,
Kali carbonici siccatae Partes duas.

Mixta in crucibulo tecto et satis amplio Ieni igne coēant
in massam homogeneam; quam in tabulam lapideam, aut
in laminam aēream, Oleo Amygdalarum illitam, effunde,
et frigefactam statim in vase rite clauso serva.

Kali sulphuricum.

(*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.

Kali tartaricum.

(*Tartarus tartarisatus.*)

Rx. Kali carbonici quantum vis.

Solve in

Aquae fervidae Octuplo;
adde successive

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

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

Lapides Cancrorum citrati.

Rx. Lapidum Cancrorum pulveratorum quantum placet.

Affunde

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

Linimentum ammoniatum.*(Linimentum volatile.)*

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

Agitentur in vase vitro, donec perfecte in unum
coëant.

**Linimentum saponato - campho-
ratum.***(Balsamum Opodeldoc.)*

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

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

Liquor Ammonii acetici.*(Spiritus Mindereri.)*

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

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

Liquor

Liquor Ammonii anisatus.

(*Spiritus Salis ammoniaci anisatus,*)

- R. 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.*)

- R. Ammonii muriatici Libram unam,
Kali carbonici Libram unam cum dimidia.
In retorta vitrea mixtis adde
Aqua communis Libras quattuor.
Fiat destillatio leni calore, donec Aqua prodiens crus-
tam salinam, in excipulo antea obtentam, solverit.

Liquor Ammonii caustici.

(*Spiritus Salis ammoniaci cum Calce.*)

- R. Calcariae ustae Libram unam cum dimidia.
Conspergantur Unciis circiter novem Aquae calidae, ut
per extinctionem perfectam fatisfiant in pulverem. Huic
in retortam vitream immisso adde
Ammonii muriatici contriti Libram unam,
Aqua communis Libras tres.
Applicetur statim excipulum amplum,
Aqua communis Libras 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 elicendo.

Liquor Ammonii succinici.

(*Liquor Cornu Cervi succinatus.*)

R. Acidi succinici quantum placet.

Saturetur exacte

Liquore Ammonii pyro-oleosi.

Filtra et serva.

Liquor Ammonii vinosus.

(*Spiritus Salis ammoniaci vinosus.*)

R. Spiritus Vini rectificatissimi Partes duas,

Liquoris Ammonii caustici Partem unam.

Misce et in vitro probe clauso serva.

Liquor Hydrargyri muriatici corrosivi.

(Loco Aquae phagedaenicae.)

R. 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.*)

R. Hydrargyri puri Unciam unam.

Digerendo leni calore solve in

Acidi nitrici puri quantitate sufficiente.

Soluto adde

Aquae destillatae simplicis
quantum requiritur, ut Liquoris sint Unciae quatuor.

Liquor Kali acetici.

(*Liquor Terrae foliatae Tartari.*)

R. Kali acetici siccii Libram unam,

Aquae destillatae simplicis Libras duas.

Solve et filtra.

Liquor Kali carbonici.

(*Oleum Tartari per deliquium.*)

R. Kali carbonici siccii Libram unam.

Solve in

Aquae destillatae simplicis Libris duabus.

Filtra et serva.

Liquor Kali caustici.

(*Lixivium causticum.*)

R. Kali carbonici Libris duas.

In vas ferreum immissis affunde

Aquae communis fervidae Decuplum;
tunc successive ingere

Calcariae ustae pulveratae Libras tres.

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

Liquor Myrrhae.

R. Myrrhae contusae Uncias duas.

Aquaē destillatae simplicis Uncias octo.

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

Liquor pyro - tartaricus.

(*Spiritus Tartari.*)

R. Tartari crudi quantum vis.

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

Liquor Saponis stibiati.

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

R. Saponis stibiati Uncias octo,

Tincturae kalinae,

Aquaē destillatae simplicis, singularum Uncias duodecim.

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

Liquor Stibii muriatici.

(*Butyrum Antimonii.*)

Rx. Stibii oxydulati fusci Uncias duas,
Natri muriatici siccatai 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 serva.

Magnesia carbonica.

(*Magnesia Salis amari.*)

Rx. Magnesiae sulphuricae crystallisatae Libras
decem,
Natri carbonici crystallisati Libras duodecim.
Solvantur seorsim in duplo Aquae ferventis. Soluta
filtrata in lebete stanneo commisceantur atque continue
agitentur 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.

Magnesia usta.

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

Mel despumatum.

R. Mellis communis Libras sedecim,
Aqua communis Libras octo.

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

Mel rosatum.

R. Florum Rosarum incarnatarum siccatarum
Uncias octo.

Affunde

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

Meloës majales melle conditae.

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

Mixtura camphorata.

(*Fulep e Camphora.*)

- Rx. Camphorae Drachmam unam,
Sacchari albi Unciam dimidiam,
Aqua destillatae ferventis Uncias decem.

Camphoram, Spiritus Vini rectificatissimi ope pulverata, tere cum Saccharo; deinceps Aquam sensim affunde, et Mixturam, postquam refrixerit, in vase tecto cola et serva.

Mixtura oleoso-balsamica.

(*Balsamus Vitae Hoffmanni.*)

- Rx. 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 digestioni frigidae et filtrantur per gossypium.

Mixtura pyro-tartarica.

(*Mixtura simplex.*)

- Rx. Spiritus Angelicae compositi Uncias duodecim,
Liquoris pyro-tartari Uncias octo,

Mixtis sensim instilla
Acidi sulphurici concentrati rectificati Unciam
unam.

Serva.

Mixtura sulphurico - acida.

(*Elixir acidum*)

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

Serva.

Mixtura vulneraria - acida.

(*Aqua vulneraria Thedenii*)

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

Misce.

Natrum aceticum.

(*Terra foliata Tartari crystallisata.*)

R. 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 Soda.*)

R. Natri, quale sub nomine Soda prostat, quantum placet.

Contritum solvatur in Aqua fervida. Lixivium filtratum et ad crystallisationis punctum evapóratum, seponatur loco frigido, ut crystallos demittat, quae tan dū colligantur, quain purae prodeunt.

Natrum carbonicum siccatum.

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

Natrum phosphoricum.

(*Soda phosphorata.*)

Acido phosphorico ex Ossibus, de quo suo loco, cuius depuratione per Spiritum Vini ad hunc finem super sedere 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 communī coctione solvatur; addendo Natri carbonici, quantum requiritur ad perfectam saturationem Acidi, plerum-

Q

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

Simili modo Lixivium, praecipitatione Magnesiae,
Natro carbonico exhibito, obtentum, dat Natrum sul-
phuricum, evaporando et crystallisando.

Natrum sulphuricum siccatum.

Paratur uti Natrum carbonicum siccatum.

Oleum Absinthii aethereum.

R. Summitatum Absinthii vulgaris, cum Semine fere
maturo, modice siccatarum, Libras duodecim,
Aqua communis Octuplum.

Fiat destillatio ex vesica, sub continua aquae ebullitione,
quam dia Aqua Oleo grava prodit. Obtentum
Oleum separetur. Aqua stillatitia supra novam Ab inthii
copiam, addendo Aqua communis quantitatem sufficien-
tem, 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;
Menthæ crispæ;
Menthæ piperitæ;
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 aheno cupreo leni calore, donec humidum exhalatione consumtum sit. Oleum exprime, colla et serva.

Similiter parentur:

Oleum coctum Chamomillae vulgaris;
 Hyoscyami;
 Hyperici.

Oleum Amygdalarum.

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

Eadem methodo parentur:

Oleum Seminis Lini;
 Ricini, demto antea cortice.
 Q 2

Oleum animale aethereum.

(*Oleum animale Dippelii.*)

R. 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 elicetur. Oleum hoc rectificatum cautione eadem cucurbitae novae cum Aquae quadruplo infundatur, & applicato alembico ac vase recipiente purissimo, blando colore iterum destillet, dum limpidissimum, aquae instar, appetat. 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.*)

R. Sulphuris püri Unciam dimidiam,
Olei Amygdalarum Uncias duas.

In vase terreo satis capaci, in arenam collocato, calciant, spathula continue agitando, donec in massam homogeneam coëant; 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, cuius laminae in aqua fervida calefactae sint. Oleum butyraceum cum Aquae duplo digeratur in arenae balneo, donec a facibus purgatum sit. Frigefactum ab aqua separetur et servetur.

Oleum Caryophyllorum.

R. Caryophyllorum aromaticorum Libras duas.

Contusis et retortae vitreae immissis affundatur

Aquae communis Octuplum,
et fiat destillatio ex arena ad dimidium. Oleum elicitum,
cum Aqua destillans et subsidens, separetur. Aqua vero
eadem Caryophyllis iterum affundatur, atqne denuo
destillet, et Oleum obtentum cum priori servetur.

Eodem modo parantur:

Oleum Cinnamomi, e Cassia cinnamomea;
Macis.

Oleum Ceræ.

R. Ceræ flavae rasaæ,

Calcariae ustæ pulveratae, singulorum Libram
unam.

Fiat desillatio e retorta vitrea, arenae balneo immissa.
Oleum elicitum nova destillatione supra

Calcariae ustæ Libram dimidiæ
rectifica.

Oleum Chamomillae aethereum.

R. Florum Chamomillae vulgaris sine Stipitibus,
modice siccatorum, 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 Aquae
stillatitia separa ac serva.

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

Oleum Galbani aethereum.

R. 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.)

R. Olei Lini Uncias octo,

Sulphuris puri Uncias duas.

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

Oleum Nucistae.

R. Nucum moschatarum, quantum vis.

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

Oleum Ovorum.

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

Vitelli exempti in sartagine munda leni calore agitantur, ope pistilli lignei, donec rufescant et pinguedinem sudare incipient; tum, sacculo cilicino inclusos, prelo subjice. Oleum expressum in vitro obturato serva.

Oleum Succini.

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

Oleum Terebinthinae.

R. Terebinthinae communis clarae quantum vis.

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

Oleum Terebinthinae sulphuratum.

(*Balsamum Sulphuris therebinthinatum.*)

R. Olei Lini sulphurati Uncias duas,
Terebinthinae Uncias sex.
Solve digerendo.

Oxymel Aeruginis.

(*Unguentum aegyptiacum.*)

R. 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.

R. Aceti scillitici Libram unam,
Mellis despumati Libras duas.
In vase stanneo coquantur ad mellis liquidi consisten-
tiam.

Oxymel simplex.

R. Aceti crudi Libram unam,
Mellis despumati Libras duas.
Misce et in lebete stanneo coque ad mellis liquidi spis-
itudinem.

Pasta

Pasta Althaeæ.

℞. Radicis Althaeæ mundatae, grossiuscule concisæ,
Uncias quatuor.

Affundantur

Aquæ fervidae Librae octo.

Stent per noctem. In colatura solvantur

Gummi Mimosæ electi,

Sacchari albissimi, singulorum Librae duæ.

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

Albumina Ovorum recentium, in spumam quas-
sata, Numero duodecim,

Aquæ Florum Aurantii Uncias duas.

Detineatur adhuc per breve tempus super ignem, tan-
dem effundatur in capsulas papyraceas, et loco calido
penitus exsiccatur. In taleolas scissa servetur.

Pasta Liquiritiae.

℞. Radicis Liquiritiae decorticatae, grossiuscule con-
cisæ, Uncias quatuor.

Macera per noctem in

Aquæ fervidae Libris octo.

In infuso colato solvantur

Gummi Mimosæ electi Librae duæ cum
dimidia,

Sacchari albissimi Libra una cum dimidia.

Colatura leni igne, sine agitatione, et caute evitando
empyreuma, evaporet, donec gutta disco vitro frigido in-
stillata, gelatinæ instar appareat. Tunc detracta pelli-
cula effunde in cistulas planas, e laminis ferreis stanno

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

Phosphorus.

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 elicitus, si nondum satis purus appareat, iterum destillet e retorta vitrea, blando arenæ calore, in excipulum, sufficienti Aquaé quantitate repletum.

Pilulae ex Resina Jalappae.

(*Pilulae purgantes*)

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

Plumbum aceticum.

(*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.

Pulpa Cassiae.

R. Fistularum Cassiae, quantum vis.

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

Sacchari albi pulverati Uncias duas.

Pulpa Prunorum.

Fructus Pruni domesticae maturi, exemptis nu-
cleis, coquantur ex Aqua ad mollitiem. Liquidum per
cibrum setaceum trajectum evaporet ad requisitam spis-
itudinem. Singulis Pulpae Libris addantur

Sacchari albi pulverati Unciae duae.

Pulpa Tamarindorum.

Eodem modo e medulla Fructuum Tamarindi
orientalis paranda est.

Pulvis aromaticus.

R. Cassiae cinnamomeae Uncias duas,

Cardamomi minoris excorticati,

Zingiberis,

Piperis albi, singulorum Unciam unam.

Misce fiat Pulvis.

Pulvis dentifricius.

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

Pulvis gummous.

(Loco Specierum *Dictragacanthae*.)

Rx. Pulveris Gummi Mimosae Uncias duas,
 Tragacanthae,
 Radicis Liquiritiae, singulorum Unciam
 unam,
 Sacchari albi Uncias duas.

Misce.

Pulvis Ipecacuanhae compositus.

(*Pulvis Doweri*.)

Rx. Kali sulphurici Unciam unam,
 Opii pulverati,
 Radicis Ipecacuanhae pulveratae, singulorum
 Drachmam unam.

Misce exacte.

Nota. *Pulveris hujus Grana decem continent Opii Granum unum.*

Pulvis Liquiritiae compositus.

(*Pulvis pectoralis*.)

Rx. Pulveris Radicis Liquiritiae,
 Foliorum Sennae, singulorum Uncias duas,

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

Misce.

Pulvis opiatuſ.

R. Pulveris gummosi Drachmas novem,
 Opii Drachmam unam.

Misce exæte.

Nota. *Pulvis opiatuſ in Granis decem continent Opium Granum unum.*

Pulvis Rhei composituſ.

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

Misce.

Pulvis sternutatoriuſ.

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

Misce fiat Pulvis.

Pulvis stibiatus.

(Loco Pulveris resolventis simplicis.)

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

Misce.

Pulvis temperans.

Rx. Kali sulphurici,
nitrici, singulorum Par pondus.
Misce.

Resina Jalappae.

Rx. 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 tinturis commistis et filtratis, post additam Aquae
quartam circiter partem, e balneo aquae destillando eli-
ciatur Spiritus Vini. Resina subsidens abluatur Aqua fer-
vida, et exsicetur 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.

Sapo jalappinus.

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

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

Rx. Natri carbonici crystallisati,
 Calcariae ustae, singulorum Libras quatuor,
 Aquae Libras viginti.

Ebulliant semel. Liquor causticus, per linteum colatus et in vase clauso subsidendo depuratus, evaporet, donec ejus Unciae octo compleant vas, quod capax foret Unciarum sex Aquae communis. Liquori frigefacto in vase sigulino admisce

Olei Olivarum optimi Diplum.

Seponatur vas loco temperato, et agitetur massa per vices spathula lignea, donec homogenea appareat et spissescere incipiat. Effundatur tum in cistas ligneas planas. Indurata scindatur in taleolas, loco temperato excannandas.

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

(*Sapo antimonialis*)

Rx. Sulphuris stibiati aurantiaci Unciam unam.

Solve digerendo in sufficiente quantitate

Liquoris Kali caustici.

In liquido, triplo Aquae 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 aromaticae.

(Loco Specierum pro cucuphis.)

¶. Herbae Majoranae,

Menthae piperitae,

Koris marini,

Serpynni,

Florum Lavendulae, singulorum Uncias duas,

Caryophyllorum,

Cubebarum, singulorum Unciam unam.

Misce, fiat Pulvis grossiusculus.

Species ad Cataplasma.

¶. Herbae Malvae,

Meliloti,

Florum Chamomillae vulgaris,

Radicis Althaeae,

Seminis Lini, singulorum Partes aequales.

Fiat Pulvis.

Species ad Decoctum Lignorum.

¶. Ligni Guajaci Libras duas,

Radicis Bardanae,

Saponariae, singularum Libram unam,

Liquiritiae,

Ligni Sassafras, singulorum Libram dimidiam.

Concisa misceantur.

Species

Species ad Enema.

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

Species ad Fomentum.

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

Species ad Gargarisma.

R. Herbae Althaeae,
 Salviae, singularum Uncias sex,
 Florum Sambuci,
 Radicis Pimpinellae albae, singulorum Uncias
 tres.
 Concisa misce.

Species ad Infusum pectorale.

R. Radicis Althaeae Uncias quatuor,
 Liquiritiae,
 Herbae Farfarae,
 Chenopodii ambrosioidis, singularum
 Uncias duas,

S.

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

Species resolventes externae.

R. 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.*)

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

Spiritus Angelicae compositus.

(*Loco Spiritus theriacalis.*)

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

Radicis 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.

R. Camphorae Unciam unam,
 Spiritus Vini rectificati Libram unam.
 Stent̄ loco frigido, donec Camphora fuerit soluta.

Spiritus Cochleariae.

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

Spiritus Formicarum.

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

Spiritus Lavendulae.

R. Florum Lavendulae siccatorum Libram unam,
 Spiritus Vini rectificati Libras quatuor,
 Aquae communis, quantum satis.
 Post macerationem per viginti quatuor horas destillando eliciatur Spiritus.

Eodem modo parandi sunt:

Spiritus Roris marini; Serpylli.

Spiritus Mastiches compositus.

(*Spiritus matricalis.*)

R. Mastiches,
 Myrrae,
 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.*)

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

Spiritus nitrico-aethereus.

(*Spiritus Nitri dulcis.*)

R. Spiritus Vini rectificatissimi Uncias viginti
quatuor,

Acidi nitrici Uncias sex.

Destillent ex retorta, igne lenissimo, Unciae viginti.
Spiritum elicitum supra

Magnesiae ustae Unciam dimidiam
rectifica.

Spiritus saponatus.

R. Saponis Hispanici rasi Libram unam,
Spiritus Vini rectificati Libras tres,
Aqua Rosarum Libram unam.

Digere et filtra.

Spiritus sulphurico - aethereus.

(*Liquor mineralis anodinus.*)

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

Misce et serva.

Spiritus sulphurico - aethereus martiatus.

(*Liquor anodinus martialis.*)

R. Ferri puri limati quantum placet.

Solve in quantitate sufficiente

Acidi muriatici

cum quarta parte

Acidi nitrici

mixti, et evapora. Massam sicciam in cellam repone,
ut in Liquorem coloris fusci saturati deliquescat.

Liquorem obtentum cum

Aetheris sulphurici Duplo

misce conquassando. Aetherem, hoc modo Ferro soluto
impraeognatum, separa et cum

Spiritus Vini rectificatissimi Duplo

misce. Mixtum in vitris oblongis bene obturatis radis
solis tam diu expone, donec color omnis evanuerit. Tum
sollicite serva.

Spiritus Vini rectificatus.

Spiritus Vini, uti prostat bonae tamen notae, fer-
mentatione vinosa et subsequente destillatione, e Fru-
mento, Succo Uvarum, aut quoconque 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 made-
factum et accensum, post Spiritus deflagrationem in cine-
rem vertatur.

Spongia cerata.

Spongiae marinae tenues mundatae et exsiccatae
immergantur Cerae flavae liquefactae, ac prelo fortiter
exprimantur, et ubi refrixerint, 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 de-
canthando libera, sicca et serva.

Stibium oxydatum album non ablutum.

(*Antimonium diaphoreticum non ablutum.*)

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

Pulverata et mixta injiciantur successive in crucibulum
ampulum et leviter candens; partem Stibii oxydulatam,
lateribus crucibili superioribus adhaerentem, sollicite im-
miscendo. Detonatione peracta massa adhuc per semi-
horam candescat; tunc cochleari ferreo eximatur. Re-
frigerata teratur in pulverem, vitro obturato servandum.

Stibium oxydulatum fuscum.

(*Crocus Metallorum.*)

Rx. 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
sicetur.

S t i b i u m p u r u m.*(Regulus Antimonii.)***Rx. Frustolorum Ferri puri Uncias sex.**

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

S t i b i i s u l p h u r a t i n i g r i g r o s s i u s c u l e c o m m i n u t i
Uncias octodecim.

Liquescant; liquatis sensim injice

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

Kali nitrici pulverati, quam maxime siccii, Partem octavam;

tunc igne validiori colliqua et in conum fusorium transfundere. 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 expolitum 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 lebete stanneo coque, ut mollescant. Exprime Succum, quem semel ebulliendo clarifica, et leni calore ad mellis consistentiam evapora.

S u c c u s

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.*)

R. Succi e Baccis Sambuci nigri maturis expressi 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.*)

R. Liquoris Kali caustici, quantum placet.
Ferventi in sartagine ferrea per vices adde

T

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 vi-
tando Gas suffocans inde natum. Praecipitatum Aqua
sedulo ablue et sicca.

Sulphur stibiatum aurantiacum.

(*Sulphur Antimonii auratum.*)

Rx. Stibii sulphurati nigri laevigati,
Sulphuris depurati, singulorum Libram unam,
Liquoris Kali caustici, quantum requiritur.

Mixta coque in lebete ferreo, continue spathula mo-
vendo, et Aquam evaporatione consumtam interdum re-
stituendo, 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 noxiū, in hac operatione emergens. Post horas
viginti quatuor Aqua supernatans decanthesetur, Praeci-
pitatum Aqua tepida abluatur, denique lenissimo calore in
loco umbroso siccatur, et servetur.

Sulphur stibiatum rubeum.

(*Kermes minerale.*)

Rx. Stibii sulphurati nigri Libras duas,
Natri carbonici sicci Libram unam.

Pulverata et mixta liquefiant in crucibulo, igne mode-
rato. Massam fluentem effunde, refrigeratam pulverisa,
in Aquam fervidam ingere, et per horae quadrantem,

spathula continue movendo, decoque. Liquorem etiamnum fervidum filtra. Refrigeratum a Praecipitato sponte nato filtri ope separa, Stibio residuo reaffunde, addita Aquae portione denuo per quadrantem horae coque et filtra; et hanc operationem bis vel ter itera. Praecipitatum rubicundum leve, his laboribus genitum, Aqua tepida ablue, in loco umbroso exsicca et serva.

Syrupus Althaeae.

Rx. Radicis Althaeae decorticatae Uncias quatuor.

Aquae communis Libras tres.

Coque, ut Unciae viginti septem supersint. In Decotto colato dissolve

Sacchari albi Libras quatuor.

Fiat ebullitione unica Syrupus.

Syrupus Amygdalarum.

(*Syrupus emulsivus.*)

Rx. Amygdalarum dulcium Uncias octo,
amararum Uncias duas.

Decorticatis et in mortario lapideo pistilli lignei ope contusis sensim adde

Aquae communis Libras duas,

Florum Aurantii Uncias duas.

In Emulsionis colatae Unciis viginti solve

Sacchari albissimi Libras tres.

Calore lenissimo fiat Syrupus.

Syrupus Berberum.

Rx. Fruetuum Berberum maturorum, quantum placet.

Conquassati stent per dies tres, tum exprime Succum.

Hujus Succi, 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.

Rx. Cassiae cinnamomeae, in pulverem grossiusculum redactae, Uncias duas,

Aquae Cinnamomi vinosa 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.

Rx. Corticum Aurantiorum siccatorum, et a substantia 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.

Rx. Aquae Florum Aurantii Uncias decem,
 Sacchari albi Libram unam cum dimidia.
 Fiat Syrupus.

Syrupus Liquiritiae.

Rx. Radicis Liquiritiae concisae Uncias octo,
 Aquae communis ferventis Libras tres.
 Post macerationem coque leniter per quadrantem horae. Liquor expressus evaporet, donec supersint Unciae quatuordecim; quibus adde
 Sacchari albi,
 Mellis despumati, singulorum Libras duas.
 Ebullitione unica fiat Syrupus.

Syrupus Mannae.

Rx. Foliorum Sennae Uncias quatuor,
 Seminis Foeniculi Unciam dimidiad,
 Aquae fervidae Libras duas.
 Stent in vase clauso per aliquot horas. In Liquoris expressi et colati Unciis septemdecim solve
 Sacchari albi Libras duas,
 Mannae Libram dimidiad.
 Ebulliant semel, ut fiat Syrupus.

Syrupus opiatuſ.

(Loco Syrupi Diacodion.)

R. Extracti Opii Grana viginti quinque,
Vini Malacensis Unciam unam.

Solutis admisce

Syrupi Liquiritiae Uncias viginti quatuor.

Nota. Uncia una hujus Syrupi continet Granum unum Extracti
Opii.

Syrupus Rhei.

R. Rhei concisi Uncias tres,
Cassiae cinnamomeae Drachmas sex,
Kali carbonici Drachmas duas.

Affunde

Aquaे bullientis Libras duas.

Digere per noctem. Colaturaе Unciarum viginti adde
Sacchari albi Libras tres,
et fiat Syrupus.

Syrupus Rhoeados.

R. Florum Rhoeados recentium Libram unam,
Aquaе communis fervidae Libras duas.
Macera per noctem. E colatura Unciarum viginti fiat
cum
Sacchari albi Libris tribus,
ebullitione unica Syrupus.

Syrupus simplex.

R. Sacchari albi Libras tres.

Solve in

Aquaе communis Unciis viginti
ut fiat Syrupus.

Syrupus Violarum.

R. Florum Violae odoratae recentium, a calyculis
mundatorum, Uncias octo,

Aquae fervidae Libras duas.

Stent in vase stanneo per horas duodecim. Liquoris
colati Uncis viginti adde

Sacchari albissimi Libras tres.

Ebullitione unica in vase stanneo, fiat Syrupus.

Tartarus ammoniatus.

(*Tartarus solubilis ammoniacalis.*)

R. Pulveris Tartari depurati, quantum placet.

In vase stanneo

Aquae fervidae Octuplo
superfuso, adde per vices

Liquoris Ammonii carbonici,
quantum ad perfectam saturationem requiritur. Liquorem
filtra et in vase vitreo aut porcellaneo, balneo arenas
commisso, calore leni et sub finem admodum moderato,
evapora, et Sal siccum vitro obturato serva.

Tartarus boraxatus.

(*Cremor Tartari solubilis.*)

R. Boracis Libram dimidiam.

In vase stanneo

Aquae bullientis Decuplo,
solve et adde

Pulveris Tartari depurati Libram unam cum
dimidia.

Solutione peracta Liquorem filtra, et in vase vitreo au-
porcellaneo, arenas 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 pulvrem terantur.

Tartarus natronatus.

(Sal Seignette.)

R. 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 crystallandum sepone. Crystallos collectas et siccatas serva.

Tartarus stibiatus.

(Tartarus emeticus.)

R. Tartari depurati triti,
Stibii oxydulati fusci, singulorum Uncias octo.
Mixta injiciantur in

Aquae communis Libras duodecim.

In vase vitreo aut porcellaneo, arenae commisso, ebulliant per horam et amplius. Calida adhuc filtrantur 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 expone, donec indurescat.

Tinctura Absinthii.

R. Summitatum Absinthii vulgaris siccatarum
Uncias sex.

Minutim concisis affunde
Spiritus Vini rectificati Libras tres.

Post sufficientem digestionem per triduum in cuearbita clausa, exprime et filtra.

Tinctura amara.

R. Summitatum Centaurii minoris,
Pomorum Aurantii immaturorum,
Radicis Gentianae, singulorum Uncias duas,
Zedoariae Unciam unam.

Concisis et contusis affunde
Spiritus Vini rectificati Libras tres.
Post digestionem exprime et filtra.

Tinctura aromatica.

R. Cassiae cinnamomeae Uncias duas,
Cardamomi minoris,
Caryophyllorum,
Galangae,
Zingiberis, singulorum Unciam dimidiam.
Contusa digerantur

Spiritus Vini rectificati Libris duabus.
Filtra et serva.

U

Tinctura aromatic a acida.

(Loco Elixir Vitrioli Mynsichti.)

R. Tincturae aromaticae Libram unam.

Instilla

Acidi sulphurici concentrati Unciam dimidiam.

Tinctura Asae foetidae.

R. Asae foetidae Uncias duas,

Spiritus Vini rectificatissimi Libram unam.

Solve digerendo et filtra.

Eodem modo parentur:

Tinctura Benzoës;
Myrrhae.

Tinctura Benzoës composita.

(Balsamum Commendatoris.)

R. 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.

R. Cantharidum contusarum Unciam dimidiam,

Spiritus Vini rectificati Libram unam.

Macera per triduum, atque filtra.

Solution arsenicale du
collège de médecine de Poitiers

Il . oxyde blanc d'arsenic 64
et carbonate de soude ad gr.
Eau distillée 8 . ouz , froids
diffusés dans une fiole de verre
étant refroidie , ajoutés
lys. angelique longeçé 39
et de l'eau distillée 16 . ouz pour
avoir 12 ouz de solution .

je . une ouz de cette solution con-
tient enq grains et entre 15
d'oxyde blanc d'arsenic , a peu
peu 2 tis de grain pour 39 .

Dose , offrir toutes les 2 . heures
Dans un gow entier division 30 gth
dans l'entrebouffoir , à la fin .

Tinctura Cascarillae.

- R. Corticis Cascarillae contusi Uncias quinque,
Spiritus Vini rectificati Libras duas.
Digere, post sufficientem extractionem expime et
filtra.

Pari modo parandae sunt:

- Tinctura Cinnamomi, cum Cassia cinnamo-
ne;
Catechu;
Gentianae;
Ligni Guajaci;
Pimpinellae.

Tinctura Castorei.

- R. Castorei genuini minutim concisi Uncias duas,
Spiritus Vini rectificatissimi Libram unam.
Post digestionem per triduum filtra.

Tinctura Castorei aetherea.

- R. Castorei genuini minutim concisi Unciam unam,
Spiritus sulphurico-aetherei Uncias sex.
Macera in vitro clauso, per dies octo, saepius subinde
agitando, tum filtra et serva.

Tinctura Chinæ composita.

(Elixir roborans.)

- R. Corticis Chinæ pulverati Uncias tres,
Radicis Gentianae,

Corticum Aurantiorum, a parenchymate albo mundatorum, singulorum Unciam unam,
Spiritus Vini rectificati Uncias sedecim,
Aquaee Cinnamomi simplicis Uncias octo,
Digere et cola.

Tinctura Colocynthidis.

R. Colocynthidis, a Seminibus liberatae et minutissimae concisae, Unciam unam,
Anisi stellati Drachmam unam,
Spiritus Vini rectificati Libram unam.
Post macerationem per triduum per chartam cola.

Tinctura Corticum Aurantiorum.

R. Corticum Aurantiorum, ab interiori parenchymate
albo mundatorum, Uncias quinque,
Minutum concisis affunde
Spiritus Vini rectificati Libras duas.
Praefixa digestione expime et filtra.

Tinctura Euphorbii.

R. Euphorbii Unciam unam,
Spiritus Vini rectificati, Libram unam.
Post digestionem filtra.

Tinctura Ferri muriatici.

(Tinctura Mirtis salita.)

R. Ferri puri limati Uncias tres.
Solve in
Acidi muriatici quantitate sufficiente.

Evapora, donec supersint Unciae sex; quibus admisces
Spiritus Vini rectificati Uncias octodecim.
Filia et serva.

Tinctura Ferri pomati.

R. Extracti Ferri pomati Uncias duas,
Aquaes Cinnamomi vinosae Libram unam.
Solve.

Tinctura Guajaci ammoniata.

(Tinctura Guajaci volatilis)

R. Resinæ Guajaci nativæ tritæ Unciam unam,
Liquoris Ammonii vinosi Uncias sex.
Frigida digestione in vitro clauso, saepius movendo,
extrahatur Tinctura.

Tinctura Kalina.

(Tinctura Antimonii acris. Tinctura Salis Tartari.)

R. Kali caustici siccii recenter parati Uncias quatuor.
In mortario ferreo calefacto in pulverem tritas im-
mitte in

Spiritus Vini rectificatissimi, in cucurbita leviter
calefacti, Libras duas.

Agitantur bene, tum imposito alembico digerantur
arenae balneo per aliquot dies. Tinctura rubicunda ser-
vetur.

Tinctura Opii benzoica.

(Elixir paregoricum.)

R. Opii,
Acidi benzoici,

U 3

Camphorae,
Olei aetherei Anisi, singulorum Drachmam
 unam,
Spiritus Vini rectificati Libras duas.
 Digere et filtra.

Nota. *Opii Grana duo cum dimidio quaelibet Tincturae Uncia babet.*

Tinctura Opii crocata.

(*Laudanum liquidum Sydenhami.*)

Rx. **Opii Uncias quatuor,**
Croci Unciam unam et dimidiad,
Caryophyllorum,
Cassiae cinnamomeae, singulorum Drachmas
 duas,

Vini Malacensis Uncias viginti quatuor.

Infunde ac digere, donec Opium sit solutum; tum
 exprime, cola ac serva.

Nota. *Drachma continet Opii Grana decem.*

Tinctura Opii simplex.

(*Tinctura thebaica.*)

Rx. **Opii Uncias duas,**
Spiritus Vini rectificati,
Aquae Cinnamomi simplicis singulorum Uncias
 sex.

Post digestionem per triduum, cola et serva.

Nota. *Drachma Grana decem Opii continet.*

Tinctura Pini composita.

(Loco *Lignorum Tincturae*.)

R. 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 char-
tam coletur.

Tinctura Rhei aquosa.

R. Rhei in taleolas scissi Unciam unam et dimidiam,
Kali carbonici Drachmas tres,
Aqua communis fervidae Uncias duodecim,
Macera per duodecim horas. Colaturae Unciarum
decem admisce
Aqua Cinnamomi vinosa Uncias duas.
Serva.

Tinctura Rosarum acidula.

R. Florum Rosarum rubrarum siccatorum Ur-
ciam unam et dimidiam,
Acidi sulphurici diluti Unciam dimidiam,
Aqua fervidae Uncias duodecim ,
Macera per horas duodecim, atque cola.

Tinctura Succini.

R. 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.*)

R. 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
sufficentem extractionem Tincturae, quae filtrata ser-
vetur.

Tinctura Valerianae ammoniata.

(*Tinctura Valerianae volitilis.*)

R. 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.

R. 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.*)

R. Tartari stibiati Grana viginti quatuor,
Vini Gallici albi Uncias duodecim.
Solve leni digestione et serva.

Unguen-

Unguentum Althaeae.

R. 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 consumtionem humiditatis. Tunc
 exprime et adde
 Cerae flavae,
 Resinae Pini, singularum Libram dimidiam.
 Liquefacta cola.

Unguentum basilicum.

R. Olei Olivarum Libras tres,
 Cerae flavae,
 Colophonii,
 Sevi ovilli, singulorum Libram unam,
 Terebinthinae Libram dimidiam.
 Lento igne liquata colentur.

Unguentum Cantharidum.

(*Unguentum irritans.*)

R. Cantharidum contusarum Uncias duas,
 Olei Olivarum Uncias octo.
 Digere in balneo aquae. Colaturaе Unciarum sex
 adde
 Cerae flavae Uncias quatuor,
 ut fiat Unguentum.

Unguentum cereum.

R. Olei Olivarum Uncias decem,
Cerae albae Uncias quatuor.
Liquata et ab igne remota agitantur, donec refrixerint.

Unguentum Cerussae.

(*Unguentum album simplex.*)

R. Adipis suillae lotae Libras duas,
Sevi ovilli Libram unam.
Colliquatis admisce
Cerussae subtilissime tritae Libras duas.

Unguentum Cerussae camphoratum.

(*Unguentum album camphoratum.*)

R. Unguenti Cerussae Libram unam,
Camphorae subtilissime tritae Unciam dimidiam.
Misce.

Unguentum Elemi.

(*Balsanum Arcae.*)

R. Elemi ,
Terebinthinae larininae,
Sevi ovilli,
Adipis suillae lotae, singulorum Par pondus.
Leni igne liquefacta colentur per linteum.

Unguentum Hydrargyri cinereum.

(*Unguentum Neapolitanum.*)

R. Hydrargyri puri Uncias duodecim,
Sevi ovilli Uncias octo.

Fere in mortario lapideo ad perfectam Hydrargyri extinctionem; tunc admisce.

Adipis suillae Uncias sedecim.

Serva.

Unguentum Hydrargyri citrinum.

(*Balsamum mercuriale.*)

R. 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 opthalmicum rubrum.*)

R. Hydrargyri oxydati rubri laevigati Unciam di-
midiam,

Unguenti rosati Uncias quinque.

Exactissime misceantur et serventur.

Unguentum Linariae.

R. Herbae recentis cum Floribus Linariae contusae
Libram unam,

Adipis suillae Libras duas.

Coque leni igne ad aquosi exhalationem, tum expime
et serva.

Eodem modo paratur:

Unguentum Majoranae , (*Butyrum Majoranae.*)

Unguentum Roris marini compositum.

(*Unguentum nervinum*)

R. Herbae recentis Roris marini Libram unam,
Majoranae,
Rutae, singularum Libram di-
midiam,
Baccarum Lauri,
Radicis Pyrethri, singularum Uncias quatuor.
Contusis adde
Adipis suillae Libras quatuor,
Sevi ovilli Libras duas.
Coque lento igne, donec aquosum consumtum sit.
In colatura expressa liquecat
Cerae flavae Libra dimidia.
Ab igne remotis et refrigeratis immisce
Olei Roris marini,
Baccarum Juniperi, singulorum Uncias
tres.
Mixta serventur.

Unguentum rosatum.

R. Adipis suillae, in Aqua Rosarum lotae, Uncias
octo,
Cerae albae Uncias duas.
Lento igne liquefactis et refrigeratis in patina lignea
sensim admisce
Aquaes Rosarum Uncias tres,
Olei de Cedro Drachmam unam.

Unguentum saturninum.*(Ceratum Saturni.)*

R. Cerae albae Libram dimidiam,
Olei Olivarum Libras duas.
Liquaefactis successive immisce
Aceti saturnini Uncias tres,
Aqua Rosarum Unciis sex
dilutas. Serva.

Unguentum sulphuratum.*(Unguentum ad scabiem.)*

R. Sulphuris depurati,
Zinci sulphurici siccatae et pulveratae, singulorum
Uncias duas,
Olei laurini unguinosi,
Adipis suillae lotae, singulorum Uncias quatuor.
Mixta ercentur.

Unguentum Terebinthinae.*(Unguentum digestivum.)*

R. Terebinthinae laricinae Uncias duodecim,
Mellis rosati Uncias quatuor,
Olei Hyperici Uncias tres,
Pulveris Aloës Unciam unam.
Exakte misceantur.

Unguentum Zinci.*(Unguentum de Nibili.)*

R. Zinci oxydati albi Unciam unam,
Unguenti cerei Uncias octo.
Intime misceantur.

Zincum oxydatum album.

(Loco Florum Zinci)

R. 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.)

R. Zinci puri in frustula parva diffraicti, quantum placet.
Solve in

Acidi sulphurici diluti quantitate sufficiente.
Solutione facta filtra, et post idoneam evaporationem in crystallos redige, quas siccatas 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>	<i>Acetum aromaticum.</i>
<i>Acetum per frigus concentratum.</i>	<i>Acetum concentratum.</i>
<i>Acetum prophylacticum.</i>	<i>Acetum aromaticum.</i>
<i>Acidum Tartari essentialē.</i>	<i>Acidum tartaricum.</i>
<i>Aethiops antimonialis.</i>	<i>Hydrargyrum stibiato-sulphuratum.</i>
<i>Aethiops martialis.</i>	<i>Ferrum oxydulatum nigrum.</i>
<i>Aethiops mineralis.</i>	<i>Hydrargyrum sulphuratum nigrum.</i>
<i>Alcohol Aceti.</i>	<i>Acidum aceticum.</i>
<i>Alkali causticum.</i>	<i>Kali causticum.</i>
<i>Alkali minerale aëratum.</i>	<i>Natrum carbonicum.</i>
<i>Alkali vegetabile aëratum.</i>	<i>Kali carbonicum.</i>
<i>Alkali volatile siccum.</i>	<i>Ammonium carbonicum.</i>
<i>Antimonium crudum.</i>	<i>Stibium sulphuratum nigrum.</i>
<i>Antimonium diaphoreticum.</i>	<i>Stibium oxydatum album.</i>
<i>Aqua benedicta Rulandi.</i>	<i>Vinum stibiatum.</i>

<i>Aqua Calcis.</i>	<i>Aqua Calcariae ustae.</i>
<i>Aqua cephalica, et Embryonum.</i>	<i>Aqua aromatica.</i>
<i>Aqua laxativa.</i>	<i>Infusum Sennae compositum.</i>
<i>Aqua Naphae.</i>	<i>Aqua Florum Aurantii.</i>
<i>Aqua phagedaenica.</i>	<i>Liquor Hydrargyri muriatici corrosivi.</i>
<i>Aqua vegeto-mineralis.</i>	<i>Aqua saturnina.</i>
<i>Aqua vulneraria Thedenii.</i>	<i>Mixtura vulneraria acida.</i>
<i>Arcanum duplicitum.</i>	<i>Kali sulphuricum.</i>
<i>Balsanum Arcae.</i>	<i>Unguentum Elemi.</i>
<i>Balsanum Commendatoris.</i>	<i>Tinctura Benzoës composita.</i>
<i>Balsanum mercuriale.</i>	<i>Unguentum Hydrargyri citrinum.</i>
<i>Balsanum ophthalmicum rubrum.</i>	<i>Unguentum Hydrargyri rubrum.</i>
<i>Balsanum Opodeldoc.</i>	<i>Linimentum saponato-camphoratum.</i>
<i>Balsanum Sulphuris antisatum.</i>	<i>Oleum Anisi sulphuratum.</i>
<i>Balsanum Sulphuris simplex.</i>	<i>Oleum Lini sulphuratum.</i>
<i>Balsanum Sulphuris terebinthinatum.</i>	<i>Oleum Terebinthinae sulphuratum.</i>
<i>Balsanum Vitae Hoffmanni.</i>	<i>Mixtura oleoso - balsamica.</i>
<i>Butyrum Antimonii.</i>	<i>Liquor Stibii muriatici.</i>
<i>Butyrum Cacao.</i>	<i>Oleum Cacao.</i>
	<i>Calome-</i>

<i>Calomelas.</i>	<i>Hydrargyrum muriati- cum mite.</i>
<i>Calx Antimonii cum Sul- phure.</i>	<i>Calcaria sulphurato - sti- biata.</i>
<i>Calx viva.</i>	<i>Calcaria usta.</i>
<i>Cera viridis.</i>	<i>Ceratum Aeruginis.</i>
<i>Ceratum citrinum.</i>	<i>Ceratum Resinae Pini.</i>
<i>Ceratum Saturni.</i>	<i>Unguentum saturninum.</i>
<i>Cereoli exploratorii.</i>	<i>Cereoli simplices.</i>
<i>Cereoli mitigantes.</i>	<i>Cereoli saturnini.</i>
<i>Cineres clavellati.</i>	<i>Kali carbonicum cru- dum.</i>
<i>Cremor Tartari.</i>	<i>Tartarus depuratus.</i>
<i>Cremor Tartari solubilis.</i>	<i>Tartaris boraxatus.</i>
<i>Crocus Martis aperitivus.</i>	<i>Ferrum oxydatum fus- cum.</i>
<i>Crocus Metallorum.</i>	<i>Stibium oxydulatum fus- cum.</i>
<i>Crystalli Tartari.</i>	<i>Tartarus depuratus.</i>
<i>Electuarium lenitivum.</i>	<i>Electuarium e Senna.</i>
<i>Electuarium stomachi- cum.</i>	<i>Electuarium aromaticum</i>
<i>Elixir acidum.</i>	<i>Mixtura sulphurico - aci- da.</i>
<i>Elixir paregoricum.</i>	<i>Tinctura Opii benzoica.</i>
<i>Elixir pectorale.</i>	<i>Elixir ex Succo Liquiri- tiae.</i>
<i>Elixir roborans.</i>	<i>Tinctura Chinae com- posita.</i>
<i>Elixir viscerale.</i>	<i>Elixir Aurantiorum com- positum.</i>

<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 aromati- cum.
<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>	<i>Ammonium muriaticum</i>
<i>martiales.</i>	<i>mariatum.</i>
<i>Flores Sulphuris.</i>	<i>Sulphur depuratum.</i>
<i>Flores Zinci.</i>	<i>Zincum oxydatum al- bum.</i>
<i>Globuli martiales.</i>	<i>Globuli Tartari martiasi.</i>
<i>Gummii ammoniacum.</i>	<i>Ammoniacum.</i>
<i>Gummi arabicum.</i>	<i>Gummi Mimosae.</i>
<i>Gummi Guajaci.</i>	<i>Resina Guajaci nativa.</i>
<i>Gummi Guttae.</i>	<i>Gutti.</i>
<i>Hepar Sulphuris calca- reum.</i>	<i>Calcaria sulphurata.</i>
<i>Hepar Sulphuris salinum.</i>	<i>Kali sulphuratum.</i>
<i>Julep e Camphora.</i>	<i>Mixtura camphorata.</i>
<i>Kermes minerale.</i>	<i>Sulphur stibiatum ru- beum.</i>
<i>Lac Sulphuris.</i>	<i>Sulphur praecipitatum.</i>
<i>Lapis infernalis.</i>	<i>Argentum nitricum fu- sum.</i>
<i>Laudanum liquidum Sy- denhami.</i>	<i>Tinctura Opii crocata.</i>
<i>Limatura Martis praepa- rata.</i>	<i>Ferrum pulveratum.</i>
<i>Linimentum volatile.</i>	<i>Linimentum ammonia- tum.</i>
<i>Liquor mineralis anodi- nus.</i>	<i>Spiritus sulphurico - ae- thereus.</i>
<i>Liquor anodinus martia- tus.</i>	<i>Spiritus sulphurico - ae- thereus martiatus.</i>
<i>Liquor Cornu Cervi suc- cinatus.</i>	<i>Liquor Ammonii succi- nici.</i>

<i>Liquor probatorius Hahnemanni.</i>	Aqua sulphurato-acidula.
<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 oxydulum 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 aereum.

<i>Oleum Cornu Cervi foeti- dum.</i>	<i>Oleum animale foeti- dum.</i>
<i>Oleum Petrae.</i>	<i>Petroleum.</i>
<i>Oleum Tartari per deli- quium.</i>	<i>Liquor Kali carbonici.</i>
<i>Oleum Vitrioli.</i>	<i>Acidum sulphuricum concentratum.</i>
<i>Pulvis Doweri.</i>	<i>Pulvis Ipecacuanhae compositus.</i>
<i>Pulvis pectoralis.</i>	<i>Pulvis Liquiritiae com- positus.</i>
<i>Pulvis resolvens simplex.</i>	<i>Pulvis stibiatus.</i>
<i>Regulus Antimonii.</i>	<i>Stibium purum.</i>
<i>Roob.</i>	<i>Succus inspissatus.</i>
<i>Saccharum Saturni.</i>	<i>Plumbum aceticum.</i>
<i>Sal Absinthii.</i>	<i>Kali carbonicum,</i> <i>Kali citratum.</i>
<i>Sal Absinthii citratum.</i>	<i>Oxalium.</i>
<i>Sal Acetosellae.</i>	<i>Magnesia sulphurica.</i>
<i>Sal amarum.</i>	<i>Ammonium muriaticum</i>
<i>Sal ammoniacum.</i>	<i>Calcaria muriatica.</i>
<i>Sal ammoniacum fixum.</i>	<i>Natrum muriaticum.</i>
<i>Sal culinare.</i>	<i>Natrum sulphuricum.</i>
<i>Sal mirabile Glauberi.</i>	<i>Tartarus natronatus.</i>
<i>Sal Seignette.</i>	<i>Natrum carbonicum.</i>
<i>Sal Soda.</i>	<i>Acidum succinicum.</i>
<i>Sal Succini.</i>	<i>Kali carbonicum.</i>
<i>Sal Tartari.</i>	<i>Ammonium carbonicum pyro-oleosum.</i>
<i>Sal volatile Cornu Cervi.</i>	<i>Ammonium carbonicum</i>
<i>Sal volatile Salis ammo- niaci.</i>	<i>SCD Lyon 1</i>

<i>Sapo antimonialis.</i>	<i>Sapo stibiatus.</i>
<i>Soda phosphorata.</i>	<i>Natrum phosphoricum.</i>
<i>Spathum ponderosum.</i>	<i>Baryta sulphurica nativa.</i>
<i>Species pro Cucuphis.</i>	<i>Species aromaticae.</i>
<i>Species diatraganthae.</i>	<i>Pulvis gummosus.</i>
<i>Species pro Fumo.</i>	<i>Species ad suffiendum.</i>
<i>Sperma Ceti.</i>	<i>Cetaceum.</i>
<i>Spiritas Cornu Cervi.</i>	<i>Liquor Ammonii pyrooleosi.</i>
<i>Spiritus Mindereri.</i>	<i>Liquor Ammonii acetici.</i>
<i>Spiritus Nitri acidus.</i>	<i>Acidum nitricum.</i>
<i>Spiritus Nitri dulcis.</i>	<i>Spiritus nitrico-aethereus.</i>
<i>Spiritus Salis acidus.</i>	<i>Acidum muriaticum.</i>
<i>Spiritus Salis ammoniaci amnisatus.</i>	<i>Liquor Ammonii anisatus.</i>
<i>Spiritus Salis ammoniaci aquosus.</i>	<i>Liquor Ammonii carbonici aquosus.</i>
<i>Spiritus Salis ammoniaci cum Calce.</i>	<i>Liquor Ammonii caustici.</i>
<i>Spiritus Salis ammoniaci vinosus.</i>	<i>Liquor Ammonii vinous.</i>
<i>Spiritus Salis dulcis.</i>	<i>Spiritus muriatico-aethereus.</i>
<i>Spiritus Tartari.</i>	<i>Liquor pyro-tartaricus.</i>
<i>Spiritus theriacalis.</i>	<i>Spiritus Angelicae compositus.</i>
<i>Spiritus Vitrioli acidus.</i>	<i>Acidum sulphuricum dilutum.</i>
<i>Spongiae ustae.</i>	<i>Carbo Spongiae.</i>

<i>Sulphur Antimonii auratum.</i>	<i>Sulphur stibiatum aurantium.</i>
<i>Sulphur Antimonii liquidum.</i>	<i>Liquor Saponis stibiati.</i>
<i>Syrupus Acetositatis Citri.</i>	<i>Sýrupus Succi Citri.</i>
<i>Syrupus Diacodion.</i>	<i>Syrupus opius.</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 volatile.</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 aetheraea.</i>
<i>Tinctura Valerianae volatile.</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 nervinum.</i>	<i>Unguentum Roris marinii compositum.</i>
<i>Unguentum Nihili.</i>	<i>Unguentum Zinci.</i>
<i>Unguentum ad scabiem.</i>	<i>Unguentum sulphuratum.</i>

INDEX,

I N D E X.

A.

			Pág.
Acetum aromaticum	-	-	71
bezoardicum	-	-	71
concentratum	-	-	71
crudum	-	-	3
destillatum	-	-	72
prophylacticum	-	-	71
Rosarum	-	-	72
Rubi Idaeii	-	-	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 essentiale	-	-	76
Aether	aceticus	-	77
sulphuricus	-	-	77
Adeps Suilla	-	-	3
Aerugo	-	-	3
Aethiops	antimonialis	-	108
	martialis	-	104
	mineralis	-	108

	Pag.
Agaricum	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

	Pag.
Aqua Florum Aurantii	82
Foeniculi	82
Hyssopi	83
Lauro - Cerasi	83
laxativa	108
Melissae	83
Menthae crispae	83
piperitae	83
vinosa	83
Naphae	82
Petroselini	84
phagedaenica	114
Rosarum	84
Rubi Idaeи	84
Rutae	83
Salviae	83
Sambuci	81
saturnina	84
sulphurato - acidula	84
Tiliae	81
vegeto - mineralis	84
vulneraria Thedenii	120
vinosa	85
Arcanum duplicatum	111
Argentum	6
nitricum fusum	85
Arsenicum album	6
Asa dulcis	8
foetida	6
depurata	78
Asphaltum	6
B.	
Baccae Berberum	6
Juniperi	7
Lauri	7

			Pag.
Balaustia	-	-	21
Balsamum	Arcae	-	162
	Commendatoris	-	154
	Copaivae	-	7
	Indicum	-	7
	mercuriale	-	163
	ophthalmicum rubrum	-	163
	Opodeldoc	-	112
	Peruvianum album	-	8
	nigrum	-	7
	Sulphuris anisatum	-	124
	simplex	-	126
	therabinthinatum	-	128
	Vitae Hoffmanni	-	119
Baryta	muriatica	-	85
	sulphurica nativa	-	8
Benzoe	-	-	8
Bismuthum	-	-	8
	oxydatum album	-	86
Bitumen	judaicum	-	6
Boletus	ignarius	-	9
	Laricis	-	9
	Salicis	-	9
Bolus	Armenia	-	9
Borax	-	-	9
Butyrum	Antimonii	-	117
	Cacao	-	125
	Majoranae	-	163
		C.	
Cacao	-	-	10
Calcaria	-	-	10
	muriatica	-	86
	sulphurata	-	87
	sulphurato-stibiata	-	87
Calomelas	-	-	106

	Pag.
Calx	10.
<i>Antimonii cum Sulphure</i>	87
Camphora	10
Canella alba	11
Cantharides	11
Carbo purus	87
<i>Spongiae</i>	87
Cardamomum minus	11
Caricae	11
Caryophylli	12
Cassia cinnamomea	12
<i>Fistula</i>	12
Castoreum Canadense	13
<i>Sibiricum s. Russicum</i>	13
Catechu	13
Cera alba	13
<i>flava</i>	13
<i>viridis</i>	88
Cerasa acida	14
<i>nigra</i>	14
Ceratum Aeruginis	88
<i>Citrinum</i>	88
<i>Resinae Pini</i>	88
<i>Saturni</i>	165
Cereoli exploratorii	88
<i>mitigantes</i>	88
<i>saturnini</i>	88
<i>simplices</i>	88
Cerussa alba	14
Cetaceum	14
Cineres clavellati	39
Cinnabaris	89
Coccionella	14
Collapiscium	39
Colocynthis	15
<i>praeparata</i>	89

	Pag.
Colophonium	15
Conchae	15
Conserua Cochleariae	89
Rosarum	89
Cornu Cervi	15
Cortex Angusturae	15
Aurantiorum	15
Curassaviensium	16
Caribaeus	16
Cascarillae	16
Chinæ flavus f. regius	17
fuscus f. officinalis	16
ruber	17
Geoffreæ Surinamensis	17
Granatorum	17
Guajaci	18
Hippocastani	18
Kina Kinae	16
Mezerei	18
Peruvianus	16
Quassiae	18
Quercus	18
Salicis laureæ	19
Simarubæ	19
Ulmij interior	19
Cremor Tartari	152
solubilis	151
Grocus	19
Martis aperitivus	103
Metallorum	143
Crystalli Tartari	67
Cubebæ	19
Cuprum	19
ammoniatum	90
sulphuricum	90

E.

Elaeosaccharum	Anisi	-	-	Pag.	90
	Cinnamomi	-	-	=	90
	Flavedinis Citri	-	-	=	91
	Foeniculi	-	-	=	90
	Menthæ 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 Sueco 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
Chinæ aquosum frigide paratum	-	-	99 101
Colocynthidis	-	-	101
Columbae	-	-	101
Conii maculati	-	-	100
Corticum Aurantiorum	-	-	101
Dulcamarae	-	-	99
Ferri pomatum	-	-	101
Fumariae	-	-	99
Gentianæ	-	-	99
Graminis liquidum	-	-	102
		Extra-	

Extradum 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
oxydatum nigrum	-	-	=	104
pulveratum	-	-	=	104
sulphuricum	-	-	=	104
Ficus passae	-	-	=	11
Flores Arnicae	-	-	=	21
Benzoës	-	-	=	73
Chamomillæ Romanæ	-	-	=	21
vulgaris	-	-	=	21
Convallariae majalis	-	-	=	21

Aa

	Pag.
Flores Granati -	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
Formicæ -	25
Fructus Mororum -	25
Prunorum -	25
Ribium rubrorum -	26
Rubi Idaeï -	26
Tamarindorum -	67
G.	
Galbanum -	26
depuratum -	78
Gallæ -	26
Glandes Quercus -	26
Globuli martiales -	105

Globuli Tartari martiasi	-	-	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
Althaeæ	-	-	=	28
Anagallidis	-	-	=	28
Arnicae	-	-	=	29
Basilici	-	-	=	29
Belladonnae	-	-	=	29
Botryos Mexicanae	-	-	=	30
Cardui Benedicti	-	-	=	29
Centaurii minoris	-	-	=	29
Chenopodii ambrosiaci	-	-	=	30
Cicutæ maculatae	-	-	=	31
virosa	-	-	=	30
Clematidis erectae	-	-	=	30
Cochleariae	-	-	=	30
Conii	-	-	=	31
Digitalis	-	-	=	31
Farfarae	-	-	=	31

Aa 2

	Pag.
Herba Flammulae Jovis	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
cretici	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

Herba Verbasci	Pag.	38
Veronicae		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.		
Ichthyocolla	Pag.	39
Infusum Sennae compositum		108
Julep e Camphora		119
K.		
Kali aeeticum		108
carbonicum crudum		39
deparatum		109
causticum siccum		109
citratum		110
nitricum crudum		39
deparatum		110
sulphuratum		110
sulphuricum		111
tartaricum		111
Kermes minerale		146
Kino		39
L.		
Lac Sulphuris		145
Lacca in ramulis		39

Lapides Cancrorum		Pag.	40
citrati			111
Lapis infernalis		=	85
Laudanum liquidum Sydenhami		=	158
Lignum Campechiense		=	40
Guajaci		=	40
Juniperi		=	40
Quassiae		=	40
sanctum		=	40
Sassafras		=	40
Limatura Martis praeparata		=	104
Linimentum ammoniatum		=	112
saponato - camphoratum		=	112
volatile		=	112
Liquor Ammonii acetici		=	112
anisatus		=	113
carbonici aquosus		=	113
caustici		=	113
pyro - oleosi		=	114
succinici		=	114
vinosus		=	114
anodinus mineralis		=	141
martialis		=	141
Cornu Cervi succinatus		=	114
Hydrargyri muriatici corrosivi		=	114
nitrici		=	115
Kali acetici		=	115
carbonici		=	115
caustici		=	115
Myrrhae		=	116
probatorius Hahnemannii		=	84
pyro - tartarieus		=	116
Saponis stibiati		=	116
Stibii muriatici		=	117
Terrae foliatae Tartari		=	115
Lithargyrum		=	41

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
Meloes majales	= 43
melle conditae	= 118
Mellago Graminis	= 102
Taraxaci	= 102
Mercurius acetatus	= 105
duleis	= 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		110
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
Corticium Aurantiorum	-	-	=	122
Cumini	-	-	=	123
Foeniculi	-	-	=	123
Galbani aethereum	-	-	=	126
Hyoscyami	-	-	=	123
Hyperici	-	-	=	123
Lavendulae	-	-	=	122
Iaurinum 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
Sabinae	-	-	=	122
Succini	-	-	=	127
Tartari per deliquium	-	-	=	115
Terebinthinae	-	-	=	127
sulphuratum	-	-	=	128

B b

		Pag.
Radix Graminis rubri	-	50
Helenii	-	= 53
Hellebori nigri	-	= 53
Jalappae	-	= 54
Ipecacuanhae	-	= 54
Iridis Florentinae	-	= 54
Lapathi acuti	-	= 54
Levisticci	-	= 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
Scorzonerae	-	= 58
Senegae	-	= 58
Serpentariae Virginianae	-	= 58
Taraxaci	-	= 58
Tomentillae	-	= 58
Valeriana 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 crudum	= 5
depuratum	= 79
fixum	= 86
anglicum	= 12
culinare	= 44
mirabile Glauberi	= 121
Säidschützen-e	= 41
Seignette	= 152
Södae	= 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

	Pag.
Semen Cannabis	61
Carvi	62
Cinae	62
Coriandri	62
Cumini	62
Cydoniorum	62
Erucae	62
Foeniculi	63
aquatici	64
Foeni graeci	63
Hordei exorticatum	63
Lini	63
Melonum	63
Papaveris albi	63
Petroselini	63
Phellandri	64
Psyllii	64
Sabadilli	64
Santonici	62
Sinapeos	64
Sevum ovillum	64
Siliqua duleis	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

	Pag.
Species ad Infusum pectorale	137
resolventes externae	138
ad suffiendum	138
Sperma Ceti	14
Spiritus Angelicae compositus	138
camphoratus	139
Cochleariae	139
Cornu Cervi rectificatus	114
Formicarum	139
Lavendulæ	140
Mästiches 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
Serpilli	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

	Pag.
Stannum	65
<i>Stibium oxydatum album ablutum</i>	143
<i>non ablutum</i>	143
<i>oxydulatum fuscum</i>	143
<i>purum</i>	144
<i>sulphuratum nigrum</i>	65
<i>laevigatum</i>	144
Stipites Dulcamarae	65
Strobuli Lupuli	65
Styrax in granis	66
<i>liquidus</i>	66
Succinum	66
Succus Citri	66
<i>Dauci inspissatus</i>	144
<i>Juniperi inspissatus</i>	145
<i>Liquiritiae</i>	66
<i>inspissatus depuratus</i>	145
<i>Sambuci inspissatus</i>	145
Sulphur	66
<i>Antimonii auratum</i>	146
<i>auratum liquidum</i>	116
<i>depuratum</i>	145
<i>praecipitatum</i>	145
<i>stibiatum aurantiacum</i>	146
<i>rubeum</i>	146
Syrupus Acetositatis Citri	148
<i>Althaeae</i>	147
<i>Amygdalarum</i>	147
<i>Berberum</i>	147
<i>Cerasorum</i>	148
<i>Cinnamomi</i>	148
<i>Corticium Aurantiorum</i>	148
<i>Diacodion</i>	150
<i>emulsivus</i>	147
<i>Florum Aurantii</i>	149
<i>Liquiritiae</i>	149
	<i>Syrupus</i>

Syrupus Mannaee	-	-	Pag.	149
Mororum	-	-	=	148
opiatus	-	-	=	150
Rhei	-	-	=	150
Rhoeados	-	-	=	150
Ribium	-	-	=	148
Rubi Idaeii	-	-	=	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

Cc

Tinctura Antimonii Jacobi	Pag.
aromatica	116
acida	153
Asae foetidae	154
Benzoës	154
composita	154
Gantharidum	154
Cascarillae	155
Castorei	155
aetherea	155
Catechu	155
Chinae composita	155
Cinnamomi	155
Colocynthidis	156
Corticium Aurantiorum	156
Euphorpii	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
Valeriana ammoniata	=	160
volatilis	=	160
Trochisei 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.

Acetum concentratum,	Ammonium muriaticum
crudum,	mariatum.
destillatum,	Amygdalae amarae,
saturninum,	dulces.
scilliticum.	
Acidum muriaticum,	Amylum.
nitricum,	Aqua Calcariae ustae,
succinicum,	Chamomillae,
sulphuricum con-	Cinnamomi simplex,
centratum,	destillata simplex,
sulphuricum dilu-	Foeniculi,
tum,	Menthae crispae,
tartaricum.	Menthae piperitae,
Aether sulphuricus.	Rosarum,
Adeps suilla.	Sambuci,
Aerugo.	saturnina,
Aloë lucida.	vulneraria vinosa.
Alumen crudum,	Argentum nitricum fusum.
ustum.	Arsenicum album.
Ammoniacum,	Asa foetida,
depuratum.	depurata.
Ammonium carbonicum,	Asphaltum.
muriaticum,	Baccae Juniperi,
muriaticum de-	Lauri.
puratum,	Balsamum Copaivae,
	Peruvianum nigrum

Benzoë.	Cortex Chineae flavus,
Boletus igniarius.	Chinae fuscus,
Borax.	Guajaci,
Camphora.	Mezerei,
Canella alba.	Quassiae,
Cantharides.	Quercus,
Carbo purus.	Salicis laureae,
Caricae.	Ulmi interior.
Caryophylli.	Crocus.
Cassia cinnamomea.	Cubebae.
Castoreum Canadense.	Cuprum sulphuricum.
Catechu.	Electuarium e Senna,
Cera alba,	Theriaca.
flava.	
Ceratum Aeruginis,	Elemi.
Resinae Pini.	Elixir Aurantiorum compo-
Cereoli simplices.	situm.
Cerussa alba.	Emplastrum Cantharidum
Cetaceum.	ordinarium,
Cinnabaris.	Cantharidum
Colocynthis,	perpetuum,
præparata.	Cerussae,
Colophonium.	Conii,
Conserva Rosarum.	foetidum,
Cortex Angusturae,	Hydrargyri,
Aurantiorum,	Lithargyri com-
Cascarillæ,	positum,
	Lithargyri cum
	Resina Pini,
	Empla-

Emplastrum Lithargyri sim-	Fel Tauri inspissatum.
plex,	Ferrum oxydulatum nigrum,
Meliloti,	pulveratum,
saponatum,	sulphuricum.
sulphuratum.	
Euphorbium.	Flores Arnicae,
Extractum Absinthii,	Chamomillae Roma-
Aconiti,	nacae,
Cardui Benedicti,	Chamomillae vulga-
Cascarillae,	ris,
Centaurii minoris	Lavendulae,
Chamomillae,	Malvae arboreae,
Chinæ aquosum,	Malvae vulgaris,
Conii,	Meliloti citrini,
Corticum Auran-	Millefolii,
tiorum,	Rhoeados,
Ferri pomatum,	Rosarum incarnata-
Gentianæ,	rum,
Graminis liqui-	Sambuci,
dum,	Tanaceti,
Ligni Guajaci,	Verbasci.
Ligni Quassiae,	Folia Aurantii,
Millefolii,	Quercus,
Salicis laureae,	Sennae,
Taraxaci liqui-	Uvae Ursi.
dum,	Galbanum,
Trifolii.	depuratum,
	Gallae.

Glandes Quercus.	Herba Marrubii,
Globuli Tartari martiasi.	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 ,	Taranaci ,
Gratiolae ,	Thymi ,
Hederae terrestris ,	Trifolii fibrini ,
Hyoscyami ,	Verbasci ,
Hyperici ,	Veronicae ,
Hyssopi ,	Violae tricoloris.
Lichenis Islandici ,	Hirudines.
Majoranae ,	Hydrargyrum muriaticum
Malvae ,	corrosivum ,

Hydrargyrum muriaticum mite,	Liquor Ammonii carbonici aquosus,
oxydatum ru- brum,	Ammonii caustici,
oxydulatum nigrum,	Ammonii pyro - oleo- si,
purum,	Ammonii succinici.
stibiato - sul- phuratum,	Hydrargyri muriatici corrosivi,
sulphuratum nigrum.	Hydrargyri nitrici,
Ichthyocolla.	Kali acetici,
Kali aceticum, carbonicum depura- tum,	Kali carbonici,
citratum,	Kali caustici,
nitricum depuratum ,	pyro - tartaricus,
sulphuricum ,	Saponis stibiati,
tartaricum.	Stibii muriatici.
Lapides Cancrorum , citrati.	Lithargyrum.
Lignum Guajaci ,	Lycopodium,
Juniperi ,	Magnesia carbonica ,
Quassiae ,	sulphurica.
Sassafras.	Manna.
Liquor Ammonii acetici ,	Mastiche.
	Mel album ,
	commune ,
	despumatum ,
	rosatum.
	Meloës majales melle con- ditae.

Minium.	Oleum Corticum Aurantio-
Mixtura pyro - tartarica , sulphurico - acida , vulneraria - acida .	rum , Foeniculi , Hyoscyami , Hyperici , Lavendulae , laurinum unguina-
Moschus.	sum , Lini ,
Myrrha.	Lini sulphuratum ,
Natrum carbonicum crystal- lisatum , carbonicum siccum , sulphuricum crystal- lisatum , sulphuricum siccum .	Menthae piperitae , Nucistae , Olivarum , Ovorum , Ricini , Roris marini , Succini , Terebinthinae , Terebinthinae sul-
Nuces moschatae , vomicae .	phuratum .
Oleum Absinthii coctum , Amygdalarum , animale foetidum , Anisi aethereum , Baccarum Juniperi , Caeao , Cajeputi , Carvi , Caryophyllorum , de Cedro , Cerae , Chamomillae co- ctum ,	Olibanum . Opium . Opopanax . Oxalium . Oxymel Aeruginis , scilliticum , simplex .

Pasta Althaeae,
 Liquiritiae.
 Petroleum.
 Pilulae ex resina Jalappae.
 Piper album.
 Plumbum aceticum.
 Poma Aurantii immatura,
 Citri.
 Pulpa Prunorum,
 Tamarindorum.
 Pulvis gummosus,
 Ipecacuanhae com-
 positus,
 Liquiritiae composi-
 tus,
 opiatus,
 Rhei compositus,
 sternutatorius,
 stibiatus,
 temperans.
 Radix Althaeae,
 Ari,
 Arnicae,
 Asari,
 Bardanae,
 Belladonnae,
 Bryoniae,

Radix Calami,
 Caricis arenariae,
 Carlinae,
 Caryophyllatae,
 Cichorei,
 Columbae,
 Curcumae,
 Filicis,
 Foeniculi,
 Galangae,
 Gentianae,
 Graminis albi,
 Helenii,
 Jalappae,
 Ipecacuanhae,
 Iridis Florentinae,
 Lapathi,
 Levisticæ,
 Liquiritiae,
 Paeoniae,
 Pimpinellæ,
 Polypodii,
 Pyrethri,
 Rhei,
 Rubiae,
 Saleb,
 Saponariae,

Radix <i>Sassaparillae</i> ,	Semen <i>Cinae</i> ,
<i>Scillæ</i> ,	<i>Coriandri</i> ,
<i>Senegæ</i> ,	<i>Cumini</i> ,
<i>Serpentariae Virgi-</i>	<i>Cydoniorum</i> ,
<i>niae</i> ,	
<i>Taraxaci</i> ,	<i>Erucae</i> ,
<i>Tomentillæ</i> ,	<i>Foeniculi</i> ,
<i>Valerianæ</i> ,	<i>Foeni graeci</i> ,
<i>Zedoariae</i> ,	<i>Lini</i> ,
<i>Zinziberis albi</i> .	<i>Papaveris albi</i> ,
<i>Resina Guajaci nativa</i> ,	<i>Petroselini</i> ,
<i>Jalappæ</i> ,	<i>Phellandrii</i> ,
<i>Pini</i> .	<i>Psyllii</i> ,
<i>Sagapenum</i> ,	<i>Sabadilli</i> ,
	<i>Sinapeos</i> .
	<i>Sevum ovillum</i> .
<i>Sapo Hispanicus albus</i> ,	<i>Siliqua dulcis</i> .
<i>jalappinus</i> ,	<i>Species ad Cataplasma</i> ,
<i>medicatus</i> ,	<i>Decoctum Ligno-</i>
<i>stibiatus</i> .	<i>rum</i> ,
<i>Sandaraca</i> .	<i>Infusum pectora-</i>
<i>Sanguis Draconis</i> .	<i>le</i> ,
<i>Seamonium Halepense</i> .	<i>resolventes externæ</i> ,
<i>Semen Amonii</i> ,	<i>ad suffiendum</i> .
<i>Anisi stellati</i> ,	<i>Spiritus Angelicae composi-</i>
<i>Anisi vulgaris</i> ,	<i>tus</i> ,
<i>Cannabis</i> ,	<i>camphoratus</i> ,
<i>Carvi</i> ,	<i>Cochleariae</i> ,

Spiritus Formicarum,	Succus Juniperi inspissatus,
Lavendulae,	Liquiritiae inspissa-
nitrico - aethereus,	tus,
Roris marini,	Liquiritiae depura-
saponatus ,	tus ,
Serpilli ,	Sambuci inspissatus.
sulphurico - aethe-	Sulphur depuratum ,
reus ,	praecipitatum ,
Vini rectificatissi-	stibiatum aurantia-
mus ,	cum ,
Vini rectificatus.	stibiatum rubeum.
Spongia cerata ,	Syrupus Althaeae ,
marina ,	Corticium Auran-
usta .	tiorum ,
Stibium oxydatum album ab-	Liquiritiae ,
lutum ,	Mannaë ,
oxydatum album non	Rhei ,
ablutum ,	Rhoeados ,
oxydulatum fuscum ,	Rubi Idaci ,
sulphuratum nigrum ,	simplex ,
laevigatum .	Succi Citri ,
Stipites Dulcamarae .	Violarum .
Strobuli Lupuli .	Tacamahaca .
Styrax liquidus .	Tamarindī .
Succinum .	Tartarus boraxatus ,
Succus Citri ,	erodus ,
Dauci inspissatus ,	depuratus ,

Tarfarus natronatus,	Turiones Pini.
stibiatus.	Vinum Gallicum album,
Terebinthina cocta,	Malacense,
communis,	stibiatum.
Iaricina.	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,
Corticura 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.



PHAN

B0