



MINERALIA

iisque valde adfinia corpora, partim cruda, partim preparata.



ÆRUGO. VIRIDE ÆRIS.

Grünspan.

Calx cupri viridis semifalina; sive cuprum vapore acido vegetabili corrosum.

* **ÆRUGO DESTILLATA, vulgo**
Destillirter Grünspan.

ÆRUGO CRYSTALLISATA. Est Ærugo in f. q. aceti destillati soluta debitaque evaporatione in crystallos viridissimas, pellucas redacta.

A 2

ALU-

ALUMEN CRUDUM five vulgare.

Gemeiner roher Alaun.

Sal stipticus subdulcis crystallifatus. Constat ex acido vitriolico, & terra argillæ specifica alcalinæ naturæ.

* ALUMEN PLUMOSUM.

Feder Alaun. Federweiß.

In officinis nunquam occurrit. An unquam in natura visum? nisi forte minerarum aluminis efflorescentias ita dicere velis. Ejus loco habetur communiter

AMIANTUS fibrosus, fibris separabilibus, rigidis, nitidis, fragilibus.

AMBRA GRYSEA.

Graue Ambra.

Corpus inflammabile, compactum, leni calore liquefcens, tenaciter cohærens, gratumque spargens odorem.

Habetur & species nigra, quæ longe vilior.

ANTIMONIUM CRUDUM.

Spießglas. Spießglas.

Corpus semimetallicum, sulphure mineralifatum.

AR-

ARGENTUM.

Silber.

Argentum purum. Metallum nobile album.

ARGENTUM VIVUM. MERCURIUS. HY-
DRARGYRUM.

Quecksilber.

Corpus semimetallicum, splendens, pon-
derosum, fluidum.ASBESTUS idem ac AMIANTHUS vide ALU-
MEN PLUMOSUM.

* AURIPIGMENTUM.

Auripigment. Operment.

Calx Arsenici flava, aut ex viridi flave-
scens, micans, sulphure mineralisata.

* AURUM.

Gold.

Aurum purum. Metallum nobile flavum.

BISMUTHUM vide WISMUTUM.

BOLUS ALBA.

Weißer Bolus.

Argillæ albæ species pinguis.

A 3

Bo-

BOLUS ARMENA.

Armenischer Bolus.

Argillæ pallide rubentis species purior magisque compacta.

BOLUS RUBRA.

Rother Bolus.

Argilla rubra pinguis, five Bolus vulgaris.

BORAX.

Borax. Boras.

Tincal depuratum. Sal exoticum crystallifatum alcalini saporis, constans ex superabundante sale alcalino minerali, & ex singulari nativo sale *sedativo* dicto & nuper in quodam lacu agri Senensis a Domino Hœfer detecto.

CALX VIVA.

Lebendiger Kalk. Ungelöschter Kalk.

Calcareus vulgaris in calcem causticam ustus.

CERUSSA ALBA.

Bleyweiß.

Calx plumbi alba subsalina; five Plumbum vapore acido vegetabili corrosum.

* CIN-

* CINNABARIS NATIVA.

Bergzinnober. Gegrabener Zinnober.

Mercurius sulphure mineralifatus.

Ejus loco tutius adhibetur *Cinnabaris*
factitia rite præparata.

CINERES CLAVELLATI.

Potasche.

Sal lixiviosus, seu alcalinus, fixus vegeta-
bilis, communiter impurus, arte depurandus.CREMOR TARTARI idem ac CRYSTALLI
TARTARI vide: TARTARUS.

CRETA ALBA PURA.

Weiße Kreide, vulgo: *Cölnische Kreide*.Terra calcarea alba, solida, friabilis, di-
gitos inficiens, purior, cum acidis efferve-
scens, ustione in calcem vivam mutanda.

* CRYSTALLUS MONTANA.

Bergkrystall.

Quartzum crystallifatum.

CUPRUM. *Æs*.

Kupfer.

Cuprum purum. Metallum rubrum.

FULIGO.

Ruß.

Substantia nigra, oleoso-salino-terrea, vegetabilium aliorumque corporum combustione expulsa, camino adhærens.

FERRUM. CHALYBS.

Eisen. Stahl.

Ferrum purum. Metallum e cinereo-cærulescens, politura nitens.

* GLACIES MARIÆ. LAPIS specularis.

Fraueneiß.

Spatum gypseum, diaphanum, scissile. Calcinatedum in pulverem teritur subtilissimum, tunc *specificum virgineum* dictum, in medicina omnino superfluum.

LAPIS CALAMINARIS.

Galmeystein.

Ochra Zinci indurata.

LAPIS HÆMATITES.

Blutstein. Glaskopf.

Minera Ferri figurata, ex rubro nigricans, tritura obscure rubens.

LAPIS SELENITICUS, five SPECULARIS
vide GLAC. MARIÆ.

LITHARGYRUS. LITHARGYRUM. LI-
THARGYRIUM.

Glätte. Gold- oder Silberglätte.

Plumbum semivitrificatum, five in scorias
redactum.

MERCURIUS, vide ARGENTUM VIVUM.
MINIUM.

Rothe Menige. Mennige.

Calx plumbi rubra, ustione obtenta.

NIHILUM ALBUM, POMPHOLYX.

Weißes Nichts.

Calx alba, levis, prunis aut alii ignito cor-
pori injecta flavescens. Est florum Zinci spe-
cies, ex Zinci minera in officinis ærariis sub-
limatione obtenta: hinc a terra calcaria, quæ
huic calci passim substituitur, probe distin-
guenda.

NITRUM OFFICINARUM.

Salniter. Salpeter.

Sal medius crystallis se exhibens prismati-
cis, constans ex acido proprio & sale alcalino
fixo vegetabili.

PETROLEUM. OLEUM PETRÆ.

Steinöl. Bergöl.

Bitumen liquidum, coloris ex fusco rubentis. Aliud nigrum, spissius aut tenacius *Maltha* vocatur. Album sive excolor, quod etiam *Naphtha* dicitur, rarissimum est.

PLUMBUM.

Bley.

Metallum cærulescenti-albidum, molle, aëri libero expositum splendorem amittens.

POMPHOLYX, vide NIHILUM ALBUM.

SAL ALCALINUS FIXUS MINERALIS.

Mineralisches Laugensalz.

Sal lixiviosus nativus, in aëre non diffluens. Basis salis communis.

SAL ALCALINUS FIXUS VEGETABILIS.

Vegetabilisches Laugensalz.

Sal e cineribus plantarum aut ex tartaro calcinato elixatus, in aëre deliquescent. Convenit cum *Cineribus clavellatis* rite depuratis.

SAL AMARUS SEDLICENSIS.

Sedlizer Bittersalz.

Sal nativus, crySTALLIFATUS.

Con-

Constans ex acido vitriolico & Magnesia
Muria.

SAL AMMONIACUS.

Salmiak; Salammoniak.

Sal medius, in igne volatilis; ex acido
muriatico, & sale alcalino volatili constans.

SAL GEMMÆ.

Steinsalz. Segrabenes Salz.

Sal communis fossilis, constans ex acido
proprio & sale alcalino minerali.

* SAL THERMARUM NONNULLARUM.

Wundersalz.

Sal mirabilis, ex acido vitriolico & sale alca-
lino minerali. Frequentissime arte paratur.

SAPU VENETUS.

Benedische Seife.

Corpus solidum, albidum, commiscibile
cum aqua, coctione paratum ex Oleo Oliva-
rum & Lixivio facto ex Sale Sodæ & Calce
viva. Præfertur Saponi Veneto *Sapo Alican-
tinus*. Spanische Seife.

SODA HISPANICA.

Sode. Alicantisches Aschensalz.

Sal

Sal alcalinus fixus mineralis, vegetabilium quorundam ad littora maris crescentium incineratione obtentus, ut nobis adfertur impurus, ante usum depurandus.

SUCCINUM. KARABE. AMBARUM. ELECTRUM.

Agstein. Bernstein.

Bitumen solidum subpellucidum.

Habetur album, aut ex albido flavum; luteum, fulvum; diaphanum aut opacum.

SULPHUR. SULFUR.

Schwefel. Gelber gemeiner Schwefel.

Phlogiston acido vitriolico junctum.

TARTARUS CRUDUS.

Rohrer Weinstein.

Sal essentialis vini impurus, depuratione in *Crystallos* albas redigendus; acidæ indolis; calcinatione in salem alcalinum fixum mutandus, qui tunc sub titulo *Salis tartari* venit.

TUTIA. CADMIA FORNACUM GRYSEA.

Graue Tugie. Tutie.

Calx Zinci compacta impurior, cinerei coloris; forma crustosa.

VIRIDE ÆRIS. vide ÆRUGO.

VITRIOLUM ALBUM. VITRIOLUM ZINCI.

Weißer Vitriol. Weißer Galizenstein.

Sal metallicum stipticum albidum, ex acido vitrioli & zinco pro majore parte constans.

VITRIOLUM CÆRULEUM, CUPRI, VENERIS aut DE CYPRO.

Blauer Vitriol. Blauer Galizenstein.

Sal metallicum rodens, cyanei coloris. Ex acido vitriolico & cupro compositum.

VITRIOLUM VIRIDE. VITRIOLUM FERRI.

Grüner Vitriol. Gemeines Kupferwasser.

Sal metallicum stipticum, crySTALLIS coloris graminei. Ex acido vitrioli & ferro pro maxima parte constans.

VITRIOLUM MARTIS purum arte confici debet, quod vide suo loco.

* WISMUTUM. BISMUTUM.

Wismut. Bismuth.

Substantia semimetallica, lamellata, fragilissima.

ZINCUM.

Zink. Spiauter.

Semimetallum tenacius, plumbei ferre coloris, fusum in flammam ex cæruleo flavescens in aëre libere exardescens.

PLAN-