

## Rotulae Menthae piperitae.

### *Pebermyntekager.*

℞. Rotularum Sacchari albi partes centum quinquaginta; ..... 150

conqvassentur in vase vitreo amplo et obturato cum

Aetherolei Menthae piperitae parte una, ..... 1

in Aetheris partibus quattuor ..... 4

soluta, donec hunc liqvorem aequaliter perbibisse videantur.

Per sextam vel duodecimam partem horae in vase plano pandantur, ut Aether exhaletur; in vase probe clauso serventur.

Sint albae, Aetheroleum Menthae piperitae valde redolegant.

## Saccharum.

*Saccharum album D. 50.*

(*Sp. 45. Saccharum Saccharorum N. 54.*)

### *Hvidt Sukker.*

Saccharum officinarum L.

Sit siccum, peralbum odorisqve expers.

## Saccharum Lactis.

(*Sp. 45. N. 54.*)

### *Mælkesukker.*

Crystalla albida, pellucida, prismatica, in cylindros vel crustas coalita, odoris expertia, sapore subdulci, inter dentes stridentia, in Aqvae partibus sex lente solubilia, in Spiritu indissolubilia.

## Sal thermarum Carolinensium artificiale.

### *Karlsbader-Salt.*

℞. Sulphatis natrici partes quattuor, ..... 4

Carbonatis natrici partes duas, .....	2
Chloreti natrici partem unam; .....	1

calore adhibito, solvantur in

Aqvae destillatae partibus quattuor..... 4.  
 Solutio filtrata inter agitationem assiduam refrigeretur. Pulvis crystallinus inde ortus a lixivia remanenti separetur et inter plagulas chartae bibulae, nullo calore adhibito, siccetur. In vase probe clauso loco frigido servetur.

Sit pulvis albus et crystallinus; in Aqva facile solvatur.

## Santoninum.

### *Santonin.*

Crystalla parva, coloris expertia, in luce flavescentia. Sint odoris expertia et sapore amaro; in lamina platinea calefacta liqvescant et ex parte avolent, postremum sine residuo deflagrant. In Aqva vix solvuntur, in Aqva bullienti parva ex parte solvuntur, in Spiritu bullienti et in Chloroformii partibus tribus facile solvuntur; in Acidis mineralibus dilutis vix solvuntur, sed in Alkaliis solutis et in Solutione Hydratis calcici facile solvuntur. Solutio spirituosa, parva copia Solutionis Hydratis kalici addita, colore coccineo tingitur. Serventur in vase vitreo probe clauso et a luce remoto.

## Sapo albus oleaceus.

*Sapo hispanicus albus D. 50.*

(*Sapo albus hispanicus vel durus alicantinus Sv. 45. Sapo alicantinus N. 54*).

### *Hvid spansk Sæbe.*

Sit peralbus et durus, in aëre ne humescat neve efflorescat, ne sit odore rancido, in Aqva et in Spiritu plane solvatur.



## Sapo butyraceus.

*Sapo e butyro D. 50.*

(*Se. 45*).

*Smørsæbe.*

Sit sordide albus, Butyrum purum, non rancidum redolens, in Aqva et Spiritu solvatur, in aëre siccus maneat, modice efflorescens.

## Sapo medicatus.

*Medicinsk Sæbe.*

℞. Solutionis Hydratis natrici partes septuaginta duas; 72  
in patina porcellanea commisceantur cum

Olei Olivarum partibus centum..... 100.

Mixtura, leni calore adhibito, inter agitationem saepe repetitam digeratur, donec Sapo durus ortus sit, et portiuncula exempta in Aqva calida limpide solvi possit. Sapo paratus, calore adhibito, solvatur in

Aqvae destillatae partibus trecentis,..... 300  
tum addatur Solutio filtrata, e

Chloreti natrici partibus viginti quinque ..... 25  
et Aqvae destillatae partibus septuaginta quinque.... 75

parata, quo facto, mixtura coqvatur, donec Sapo rursus plane secretus sit. Hic Sapo refrigeratus Aqva destillata abluatur, deinde in linteo exprimatur et cum

Aqvae destillatae partibus sexaginta..... 60  
denuo liqvefiat; jam massa liqvefacta in modulos ligneos madefactos effundatur. Post refrigerationem Sapo eximatur, deinde in frusta dissectus et loco tepido siccatus pulveretur et in vase probe clauso servetur.

Sit pulvis albus, in Aqva et Spiritu plane solubilis, sapore miti, odore non rancido.

## Scammonium.

*Scammonium aleppense D. 50.*

(*Sv. 45. Gummi-resina Convolvuli Scammoniae N. 54*).

### *Skammonium.*

Convolvulus Scammonia L.

Frusta levia, langvida, scabra, opaca, sicca, haud unguinosa, fractura opaca vel Cerae instar nitentia, parvis foraminibus instructa, colore e subviridi cinereo. Cum Aqua trita emulsionem subviridem praebent, sapore primum leni, deinde acri et austero; calore prorsus liqvescunt. Acidis additis, ne effervescent; decoctum post refrigerationem, Jodo addito, colore caeruleo ne inficiatur.

## Secale cornutum.

(*Sv. 45. Spermoeidia clavus N. 54*).

### *Meldroie.*

Claviceps purpurea Tulasne.

Mycelia obtuse triangula, plerumque subcurva, in utramque partem aut in superiorem tantum attenuata, trisulca, colore e nigro violaceo, saepe pruïnosa, interdum appendice sordide alba et molli ab apice instructa, centimetra duo et dimidium fere longa, circiter tria millimetra lata, odore peculiari, sapore nauseoso. Adhibeantur ea sola, quae in Secali cereali nascuntur, colligantur ante messem, siccentur calore leni, minore 50°, serventur in vasis diligenter clausis, si fieri potest, ne ultra annum.

Parva copia eodem tempore pulveranda est.

## Semen Amygdali amarum s. Amygdalae amarae.

*Amygdalae amarae D. 50.*

(*Sv. 45. Semina Amygdali communis amarae N. 54*).

### *Bittre Mandler.*

Amygdalus communis L.



Semina oblonga, subcompressa, testa membranacea, e flavo fusca, pulverulenta, embryone albo, pingviter carnosus, in duas cotyledones facile fissili. Sapores sunt amarus, odore paene nullo, sed cum Aqua trita odorem peculiarem spargunt.

---

## Semen Amygdali dulce s. Amygdalae dulces.

*Amygdalae dulces D. 50.*

(Sv. 45. *Semina Amygdali communis dulcis N. 54*).

*Sode Mandler.*

*Amygdalus communis L.*

Semina amaris similia sunt, plerumque tamen majora et planiora. Sapores sunt oleoso et subdulci, cum Aqua trita odorem non spargunt.

---

## Semen Cacao.

*Cacao D. 50.*

(Cacao *Semina de Caracas Sv. 45. Semina Theobromatum N. 54*).

*Kakaobønner.*

*Theobroma Cacao L.*

Semina ovoidea, plus minusve compressa, ad centimetra duo et dimidium longa, testa fragili, rubro vel e cano fusca, cotyledonibus plano-convexis, fuscis, intus irregulariter plicatis, in frusta minora et angulata facile dilabentibus, odore aromatico, sapore oleoso, subamaro, subacerbo. Semina majora, pingviora, fermentescendo mitigata, praeferenda sunt.

---

## Semen Calabar s. Physostigmatis.

*Kalabarbonne.*

*Physostigma venenosum Balf.*

Semina obscure fusca, subnitida, granoso-aspera, intus subflava, formam segmenti circuli exhibentia, a parte orbiculata umbilico instructa, totam paene longitudinem occupanti, sulcato, in longitudinem tribus lineis tenuibus praedito, duabus lineis e fusco rubris et convexis cincto. Odoris expertia sunt, sapore debili et fabarum simili; pupillam contrahunt.

## Semen Colchici.

(*Colchici Semina Sv. 45. Semina Colchici autumnalis N. 54*).

### *Tidlosefrø.*

*Colchicum autumnale L.*

Semina plane matura, subglobosa, circiter duo millimetra crassa, cornea, extrinsecus obscure fusca, foveolato-punctata, nisi vetusta sunt, subviscida, intus e cano alba. Sapore sunt nauseoso et peramaro.

## Semen Cydoniae.

*Semina Cydoniorum D. 50.*

(*Cydoniorum Semina Sv. 45. Semina Cydoniae vulgaris N. 54*).

### *Qvædekjerner.*

*Cydonia vulgaris Persoon.*

Semina cuneata, angulata vel compressa, circiter sex millimetra longa, e rubro fusca, membranula subalba, opaca, mucilaginea tecta; plerumque plura conglutinata sunt. In Aqua turgescunt et, mucilagine emollita, lubrica fiunt.

## Semen Foeni graeci.

### *Bukkehornfrø.*

*Trigonella Foenum Graecum L.*

Semina durissima, subrhomboideo-quadragula, utrinque oblique truncata, e flavo fusca, circiter tria millimetra longa,



embryone uncinato, radícula sub testa valde elevata. Odore sunt graviter melilotino, manducata mucilaginoso, sapore amaro.

---

## Semen Hyoscyami.

(*Semina Hyoscyami nigri N. 54*).

### *Bulmeurtfrø.*

*Hyoscyamus niger* L.

Semina minima, compressa, subreniformia, foveolato-punctata, e cano fusca, intus alba, sapore oleoso et amaro.

---

## Semen Lini.

(*Lini Semina Sv. 45. Semina Lini usitatissimi N. 54*).

### *Hørfø.*

*Linum usitatissimum* L.

Semina ovata, compressa, quattuor circiter millimetra longa, levia, nitida, fusca; in Aqua turgescent et lubrica fiunt; sapore sunt mucilaginoso et oleoso.

---

## Semen Myristicae.

*Nuces moschatae D. 50.*

(*Nux moschata Sv. 45. Semina Myristicae moschatae N. 54*).

### *Muskatnodder.*

*Myristica moschata* Thunb.

Semina rotundo-ovata, centimetra duo et dimidium fere longa, extrinsecus reticulato-rugosa, saepe pulvere albo adspersa, intus pallide subfusca, interiore seminis integumento obscure aurantiaco in interiorem seminis partem procedente colorata, odore aromatico, sapore aromatico et subamaro.

## Semen Nucis vomicae.

*Nuces vomicae D. 50.*

(*Nucis vomicae Semina Sv. 45. Semina Strychni Nucis vomicae N. 54.*)

*Rævekager.*

Strychnos Nux vomica L.

Semina discoidea, orbiculata, centimetra duo et dimidium fere lata, media parte concava, indumento pilorum adpressorum, e subflavo canorum, ad circulum versorum, sericeorum vestita, cornea, intus fissa et alba. Sapore sunt peramaro. Raspata ne emantur.

## Semen Qvercus.

*Glandes Qvercus D. 50.*

(*Qvercus Glandes Sv. 45. Semina Qvercum N. 54.*)

*Agern.*

Qvercus robur L. Qvercus sessiliflora Sm.

Semina plane matura, pericarpio orbata; e cotyledonibus binis, oblongis, subplano-convexis, facile fissilibus, duris, extrinsecus reticulatis et fuscis, intus albis vel pallide flavis, constant saporeque sunt ingrate amaro et adstringenti.

## Semen Qvercus tostum.

*Glandes Qvercus tostae D. 50.*

*Agernkaffe.*

Semina Qvercus pericarpio orbata et probe siccata in vase ferreo apto inter continuam agitationem torreantur, donec sint fragilia et colorem fuscum induerint. Refrigerata et pulvere subtili nigroque adhaerenti liberata in pulverem grossiusculum redigantur. Pulvis in vase diligenter obturando comprimatur et servetur.

Sit pulvis colore fusco, sapore subadstringenti; coffeam tostam redolet.



## Semen Sabadillae.

(*Sabadillae Semina Sv. 45. Semina Schoenocaulorum N. 54.*)

*Lusefro.*

Sabadilla officinalis Brandt.

Semina oblonga, angulata, rugosa, e fusco nigra, sex fere millimetra longa, amarissima et acerrima, quorum acrimonia fauces diu urit.

## Semen Sinapis albae.

(*Sinapis albae Semina Sv. 45. Semina Sinapis albae N. 54.*)

*Hvid Sennep.*

Sinapis alba L.

Semina subglobosa, e subrubro flava, opaca, foveolato-punctulata, umbilico parvo instructa, circiter unum et dimidium millimetrum crassa, odoris expertia, sapore acri, magnam copiam olei continentia.

## Semen Sinapis nigrae.

(*Sinapis nigrae Semina Sv. 45. Semina Brassicae sinapioidis N. 54.*)

*Sort Sennep.*

Sinapis nigra L.

Semina subglobosa, unum millimetrum crassa, foveolato-punctata, extrinsecus e rubro fusca, intus flava, pulverem praebentia e flavo viridem, qui Aqua humectatus odorem acerrimum extricet; manducata primum sapore sunt peramaro et oleoso, postea os vehementer urunt.

## Semen Stramonii.

(*Stramonii Semina Sv. 45. Semina Daturae Stramonii N. 54.*)

*Pigablefro.*

Datura Stramonium L.

Semina reniformia, compressa, leviter reticulato-punctata, extrinsecus nigra, intus alba, ad duo millimetra longa et paulo latiora, sapore ingrato et subamaro.

## Sericum adhaesivum.

*Emplastrum adhaesivum anglicum D. 50.*

(*Sericum adhaesivum Sv. 45. N. 54.*)

### *Engelsk Hefte-Plaster.*

R̄. Collae Piscium minutim concisae grammata nonaginta; ..... 90  
per duodecim fere horas emolliantur in

Aqvae communis grammatibus ducentis; ..... 200  
deinde addatur

Aqvae communis ..... q. s.  
et simul coqvantur, donec solutionis Collae Piscium grammata mille remaneant. Colatione facta, dimidia parte hujus solutionis calidae alterum latus panni serici expansi, tenuis sed dense texti, unum cubitum longi, duos cubitos lati, ope penicilli mollis vel Spongiae marinae saepius illinatur, cura adhibita, ne pannus solutionem transmittat, et ut singula strata tenuia prius siccata sint, quam proximum stratum inducatur.

Altera pars solutionis commisceatur cum

Spiritus concentrati grammatibus trecentis quinquaginta 350  
et Glycerini grammatibus quinqve ..... 5

et illa ratione, quae supra exposita est, panno inducatur. Denique pannus probe siccetur, et alterum ejus latus copia sufficienti

### Tincturae Benzoes

semel atque iterum inducatur, quo facto, pannus iterum siccetur et loco prorsus sicco servetur.

Sit flexibile, et ubiqve eadem crassitudine; si Sericum adhaesivum inflexeris, Colla Piscium ne avellatur; latus adhaesivum sit nitidum; madefactum cuti tenaciter adhaerescat.



## Serum Lactis aluminatum.

*Serum Lactis aluminosum D. 50.*

*(Serum Lactis aluminatum N. 54).*

*Alunholdig Mælkevalle.*

R. Lactis vaccini cremore exempti partes ducentas;.. 200  
inter agitationem ebulliant cum

Sulphatis aluminico-kalici pulverati parte una;... 1  
coagulatione peracta, liqvor coletur, deinde Serum co-  
quatur cum

Albuminis Ovi in spumam conversi partibus octo,. 8  
donec limpidum fiat, quo facto, coletur et filtretur.

Sit colore subopalescenti, sapore subdulci et adstringenti.  
Paretur ex tempore.

## Sevum ovillum.

*(Sv. 45. Sebum N. 54).*

*Faaretalg.*

Ovis Aries L.

Frusta vel tabulae albae, pingviter durae, odore debili;  
facile liqvescunt et liqvorem limpidum colorisque paene ex-  
pertem sine sedimento praebent. Ad chartam exploratoriam  
indifferentes sint.

## Solutio Acetatis ammoniaci.

*(Spiritus Mindereri).*

*Liquor Ammonii acetici D. 50.*

*(Solutio Acetatis ammoniaci Sv. 45. N. 54).*

*Minderers Spiritus.*

R. Acidi acetici partes duodecim; ..... 12  
immittantur in patinam porcellaneam et inter agitationem  
addantur

Solutionis Ammoniaci partes decem, . . . . . 10  
 aut tanta copia, ut Acidum plane neutralisetur, quo facto, liquor filtratur et in vase vitreo probe clauso servetur.

Sit liquor limpidus colorisque expers. calore adhibito volatilis, reactionis, quoad fieri potest, neutrius. Solutione Sulphidi hydrici, Chloreti barici, Nitratis argentici ne turbetur. Pondus specificum sit = 1,038—1,042. Partes centum (100) continent partes viginti (20) Acetatis Ammoniaci.

## Solutio Ammoniaci.

*Liquor Ammonii caustici, Ammoniacum causticum, Spiritus Salis ammoniaci caustici D. 50.*

*(Ammoniacum causticum Sv. 45. Solutio Ammoniaci N. 54).*

### *Ammoniakvand, Salmiakspiritus.*

R. Oxydi calcici partes quinque; . . . . . 5  
 exstingvantur

Aquae communis partibus duabus; . . . . . 2  
 deinde admisceantur

Chloreti ammoniaci grosse pulverati partes quattuor, . . . . . 4

Aquae communis partes duae. . . . . 2.

Mixtura parata in cacabum ferreum aptum, operculo diligenter claudendum, quam celerrime infundatur. Operculum sit instructum duobus tubis, quorum alter inter operationem obturamento claudendus erit, alter tubo vitreo bis geniculato conjungendus cum lagena duorum collorum ampla et inani, quae tubo incurvo cum excipulo rursus jungatur; quae in re providendum erit, ut tubus ad fundum excipuli paene pertineat. Excipulum

Aquae destillatae partes octo . . . . . 8  
 contineat atque in Aqua frigida ita collocetur, ut semper probe frigidum sit. Apparatu ita constructo, ut aëri non pervius sit, cacabus calore initio leni, postea sensim aucto calefiat, donec omne gas Ammoniaci expulsum sit. Quo facto, obturamentum,



alterum tubum cacabi claudens, eximatur; deinde excipulum removeatur. Liqvor, qui in excipulo inerit, Aqua destillata diluatur, donec pondus specificum sit = 0,960, et in lagena epistomio vitreo probe clausa loco frigido servetur.

Sit liqvor limpidus colorisque expers, odore fortiter ammoniacali, non empyreumatico, calore plane avolans. Liqvor, Acido nitrico neutralisatus, Solutione Nitratis argentici, Oxalatis ammonici, Sulphidi hydrici ne turbetur. Centum partes (100) continent decem partes (10) Ammoniaci anhydri.

### Solutio Ammoniaci spirituosa.

*Liqvor Ammonii vinosus, Spiritus salis ammoniaci vinosus D. 50.*  
(*Solutio Ammoniaci alcoholica N. 54*).

#### *Ammoniakspiritus.*

℞. Solutionis Ammoniaci partem unam; ..... 1  
conquassetur cum

Spiritus concentrati parte una..... 1.

Servetur in lagena epistomio vitreo probe clausa.

Sit limpida. Centum partes (100) continent quinque partes (5) Ammoniaci anhydri.

Aqvae destillatae admixta eodem modo tentetur, quo Solutio Ammoniaci, tamen copia Ammoniaci diversa est.

### Solutio Arseniatis natrici.

Solutio Natri arsenicici (loco Solutionis arsenicalis Pearsoni).

#### *Opløst arseniksurt Natron.*

℞. Acidi arsenicosi comminuti partes undeviginti;..... 19  
immittantur in cucurbitam, in qua insint

Acidi nitrici partes septuaginta quinque ..... 75.

Cucurbita in balneo aquae calefiat, donec omne Acidum

arsenicum solutum sit, et vapores rubri non amplius evolvantur. Liqvor in patinam porcellaneam immissus evaporetur, donec siccus sit, deinde in balneo arenae, calore  $150^{\circ}$  non excedente, calefiat, donec omne Acidum nitricum expulsum sit. Residuum album digestionem in

Aqvae destillatae partibus trecentis ..... 300  
solvatur; deinde addantur

Carbonatis natrici partes quinquaginta quinque.... 55.  
Liqvor post ebullitionem filtratur; deinde tanta copia

Aqvae destillatae  
admisceatur, ut pondus liqvoris totius sit  
partium triginta millium ..... 30000,  
qvae in lagena probe oturata serventur.

Sit liqvor limpidus colorisqve expers, reactionis alkalinae, Solutione Nitratis argentici addita, sedimentum colore rubro-fusco praebat. Partes quingentae (500) partem unam (1) Arseniatis natrici (2 Na.O, HO, As.O<sup>5</sup> + 14 HO) vel Acidi arsenicici partes 0,36 continent.

## Solutio Carbonatis kalici.

(Loco Liqvoris Kali carbonici D. 50).

### *Opløst kulsurt Kali.*

R̄. Carbonatis kalici partes tres; ..... 3  
solvantur in

Aqvae destillatae partibus octo ..... 8  
et filtrantur. Filtrato tanta copia Aqvae destillatae addatur, ut pondus specificum liqvoris sit = 1,190—1,194.

Sit liqvor limpidus colorisqve expers; Solutione Sulphidi hydrici addita, ne mutetur. Liqvor Acido nitrico neutralisatus, Solutione Chloreti barici addita, ne turbetur, Solutione Nitratis argentici addita, vix turbetur.

Centum (100) partes continent viginti (20) partes Carbonatis kalici anhydri.



*Nota. Quinque partes hujus Solutionis respondent circiter tribus partibus Liqvoris Kali carbonici Ph. Dan. 1850.*

## Solutio Chloreti ferrici.

Loco Liqvoris Ferri muriatici oxydati, Olei Martis,  
Liqvoris styptici Loffii D. 50.

### *Oplost Jerntvechlor.*

℞. Chloreti ferrici partem unam; ..... 1  
solvatur in

℞. Aquae destillatae parte una. .... 1  
vel tanta copia, ut pondus specificum solutionis paratae sit  
= 1,298—1,302. In vase vitreo, epistomio vitreo clauso, a  
luce remoto, servetur.

Sit liqvor limpidus et e flavo fuscus. Partes centum (100)  
continent circiter partes decem (10) Ferri.

*Nota. Tres partes hujus Solutionis respondent circiter dua-  
bus partibus Liqvoris Ferri muriatici oxydati, Ph. Dan. 1850.*

## Solutio Chloreti ferrici spirituosa.

*Tinctura Ferri muriatici D. 50.*

*(Solutio Chloreti ferrici spirituosa Sv. 45).*

### *Jernchlorid-Draaber.*

℞. Solutionis Chloreti ferrici partes tres, ..... 3  
Spiritus concentrati partes quinque. .... 5.

Misceantur et filtrentur, tum in vase vitreo, epistomio vitreo  
clauso, loco umbroso serventur.

Sit colore e fusco flavo, limpida. Partes centum (100)  
continent fere quattuor (4) partes Ferri.

## Solutio Chlorethi ferrici spirituoso-aetherea.

*Spiritus sulphurico-aethereus martiatus, Liquor anodynus martialis D. 50.*

(*Solutio Chlorethi ferrici spirituoso-aetherea Sv. 45*).

### *Jernholdige Hoffmanns-Draaber.*

℞. Chlorethi ferrici partes tres;..... 3  
solvantur in

Aqvae destillatae partibus tribus ..... 3.

Solutio in lagenam claudendam immissa cum

Aetheris partibus decem..... 10

probe conqvassetur et per horas viginti qvattuor seponatur. Aether limpide defusus cum

Spiritus concentrati partibus viginti..... 20

commisceatur, cujus mixturae tanta copia in lagenam immittatur, ut duae tertiae partes lagenae repletae sint; tum lagena clausa radiis solis exponatur, donec color liqvoris prorsus evanuerit. Deinde lagena, cujus obturamentum saepius extrahendum erit, seponatur, donec liqvor colorem subflavum induerit. Servetur in lagena opaca, epistomio vitreo accurate clausa.

Sit limpida, colore subflavo; per longius temporis spatium seposita colorem e subviridi flavum induat. Reactione est acida et Ferrum respicit.

## Solutio Chlorethi stibici.

*Liquor Stibii muriatici (loco Butyri antimonii) D. 50.*

### *Spydglands-Smør.*

℞. Sulphurethi stibici laevigati partem unam;..... 1  
in cucurbitam immittatur, et affundantur

Acidi hydrochlorati crudi partes qvattuor ..... 4.

Mixtura in balneo arenae, calore sensim aucto, calefiat, donec gas Sulphidi hydrici non amplius evolvatur. Solutio per ali-



quod tempus seposita per asbestum filtretur, deinde aut sub divo aut sub fumariolo vapores avidè attrahenti evaporetur, donec refrigerata ponderis specifici sit = 1,44—1,45. Servetur in vase vitreo, epistomio vitreo clauso.

Sit limpida et colore subflavo. Solutionis pars una cum Aqvae partibus sex commixta sedimentum tam copiosum praebeat, ut mixtura in pulvem albam paene obrigescat, qvae, Acido tartarico addito, plane solvi possit. Haec solutio, Solutione Sulphidi hydrici addita, colore aurantiaco praecipitetur.

## Solutio Chlorig.

*Aqva chlorata, Aqva oxymuriatica D. 50.*

(*Aqva Chlorig Sv. 45. Solutio Chlorig N. 54.*)

### *Chlorvand.*

R. Superoxydi manganici in frustis magnitudinem nucis avellanae adaequantibus

tantam copiam, ut cucurbita apta usque ad collum repleatur. Deinde in cucurbitam infundantur

Acidi hydrochlorati crudi partes quinque..... 5.

Cucurbita tanta sit, ut Acidum dimidiam summam partem spatii relictum repleat, et obturamento subereo claudatur, in quod insertus sit tubus vitreus bis curvatus ad gas Chlorig evolutum in Aqvam, qva absorbeatur, ducendum. Aqvae destillatae sint partes quadraginta et aequaliter distribuuntur in duas lagenas tantas, ut ad dimidiam tantam partem repleantur. Cucurbita in balneo aqvae collocata ita cum altera lagena laxè conjungatur, ut orificium tubi ad superficiem Aqvae pertineat. Ubi superior pars lagenae colorem e flavo viridem induerit, haec lagena removenda erit, et altera in ejus locum substituenda. Lagena remota statim obturetur, deinde vehementer et assidue quassetur, ut gas Chlorig absorbeatur, tum, altera lagena Chlorig repleta, tubo denuo supponatur. Haec permutatio et quassatio ter vel quater repetatur, donec Aqva plus Chlorig recipere non possit. Solutio Chlorig immittatur in lagenas minores, flavas vel

nigras, quae, epistomiis vitreis clausae, loco obscuro et frigido servantur.

Sit liqvor limpidus et e flavo viridis; chartam exploratoriam caeruleam statim decoloret, colore rubro non ante exorto. Si Solutioni Sulphatis ferrosi partium quinque, parva copia Acidi sulphurici acidulatae, partes ducentas Solutionis Chlori addideris, liqvor inde paratus guttam Solutionis Hypermanganatis kalici ne decoloret. Igitur partes centum (100) minimum 0.32 partes Chlori continent.

## Solutio Hydratis calcici.

*Aqua Calcariae, Aqua Calcis D. 50.*

(*Aqua Calcis Sv. 45. Solutio Oxydi calcici N. 54.*)

### *Kalkvand.*

℞. Oxydi calcici partem unam; ..... 1  
sensim aspergatur tanta copia

Aquae communis,

ut fatiscat; deinde

Aquae communis partibus quinquaginta ..... 50

sensim affusis diligenter misceatur, in vase clauso seponatur saepiusque agitetur. Liqvor subturbidus decantetur in lagenam vel in urceum, qui deinde claudatur et subinde quassetur. Ante dispensationem Solutio in infundibulo operto celeriter filtretur.

Sit limpida, coloris expers, reactione alkalina; fervefacta vel aëri exposita turbetur.

## Solutio Hydratis kalici.

*Liqvor Kali caustici D. 50.*

(*Solutio Hydratis kalici Sv. 45.*)

### *Kalilud.*

℞. Carbonatis kalici depurati partes octo; ..... 8  
in lebetem ferreum diligenter politum immittantur et solvantur in



Aqvae communis partibus octoginta; ..... 80  
 solutio calefiat, donec bulliat, eiqve sensim addantur

Oxydi calcici partes qvinque, ..... 5  
 antea exstinctae

Aqvae communis partibus qvindecim ..... 15.  
 Mixtura coqvatur, donec portiuncula exempta non amplius gas  
 evolvat, si in Acidum sulphuricum dilutum filtrata sit. Liqvor  
 in unam vel plures lagenas probe obturandas immisus sepo-  
 natur, donec partes nondum solutae subsederint. Liqvor lim-  
 pidus siphone detrahatur et in lebete ferreo diligenter deterse  
 igne celeri evaporetur, donec portiuncula exempta et refrige-  
 rata ponderis specifici sit = 1,194—1,198.

Sedimentum in lagenis remanens cum

Aqvae communis partibus qvadrageinta ..... 40  
 qvassatum seponatur, ut turbantes partes subsidant, deinde  
 tractetur, ut supra expositum est. Liqvores collecti serventur  
 in lagenis, qvae epistomiis vitreis paraffino fricatis clausae sint.

Sit liqvor limpidus, coloris expers vel subflavus, spissius-  
 culus; cum Acidis sine fervore vehementi commisceri potest.  
 Liqvor dilutus, Acido nitrico saturatus, Solutione Chloreti barici  
 et Nitratis argentici medioeriter tantum turbetur. Partes cen-  
 tum (100) continent circiter partes viginti (20) Hydratis kalici.

## Solutio Hydratis natrici.

### *Natronlud.*

R. Carbonatis natrici partes qvattuor; ..... 4  
 solvantur in

Aqvae destillatae partibus qvindecim; ..... 15  
 solutioni in lagenam immissae addatur

Oxydi calcici pars una, ..... 1  
 antea exstincta

Aqvae destillatae partibus qvinque ..... 5.

Mixtura in lagena probe obturata inter agitationem saepe repetitam digeratur, donec portiuncula exempta et filtrata cum Acido sulphurico sine fervore commisceri possit, deinde seponatur, ut turbantes partes subsidant. Liqvor limpidus siphone detrahatur et in lebete ferreo diligenter polito evaporetur, donec portiuncula exempta et refrigerata ponderis specifici sit = 1,215—1,219.

Sedimentum in lagena remanens cum

Aqvae destillatae partibus decem ..... 10  
conqvassetur, et, ubi turbantes partes subsederint, tractetur, ut supra expositum est. Liqvores collecti serventur in lagenis, qvae epistomiis vitreis paraffino fricatis clausae sint.

Sit liqvor limpidus coloris expers vel subflavus, Acidis additus gas mediocriter tantum evolvat. Liqvor, Acido nitrico saturatus, Solutione Chloreti barici et Nitratis argentei mediocriter tantum turbetur. Partes centum (100) continent circiter partes viginti (20) Hydratis natrici.

## Solutio Jodi spirituosa.

*Tinctura Jodi D. 50.*

(*Solutio Jodi spirituosa N. 54*).

*Jod-Draaber.*

℞. Jodi partem unam; ..... 1  
per aliquot dies cum

Spiritus concentrati partibus undeviginti ..... 19  
in lagena, epistomio vitreo clausa, inter qvassationem saepe repetitam maceretur, donec soluta sit. Solutio seponatur et decantetur, ut limpida sit. In lagena, epistomio vitreo probe clausa, servetur et dispensetur.

Aut ex tempore, aut exigua tantum copia paretur.

Sit limpida et e rubro fusca; aëri exposita omnino au-  
fugiat.



## Solutio Nitratis hydrargyrosi.

*Liquor Hydrargyri oxydulati nitrici, Liquor Bellosti D. 50.*

(*Solutio Nitratis hydrargyrosi N. 54*).

*Opløst salpetersurt Qvægsølvforilte.*

℞. Hydrargyri,

Acidi nitrici, singulorum partes aequales;

in patinam porcellaneam immissae loco frigido seponantur, quamdiu crystallae orientur; deinde liquor leniter calefiat, ut crystallae solvantur. Solutio ab Hydrargyro nondum soluta separata inter agitationem assiduam refrigeretur. Crystallae parvae inde orta inter plagulas chartae bibulae, nullo calore adhibito, siccantur.

Horum crystallorum partes viginti . . . . . 20

in mortario porcellaneo terantur cum

Acidi nitrici partibus tribus; . . . . . 3

deinde addantur

Aquae destillatae partes centum septuaginta septem 177.

Solutio parata filtretur et servetur loco obscuro in lagena probe clausa, in quam parva copia Hydrargyri immissa sit.

Sit liquor limpidus colorisque expers; Solutione Hydratis calcici addita, sedimentum nigrum secernat. Postquam Hydrargyrum, Solutione Chloreti nitrici addita, plane secretum est, liquor filtro separatus, addita Solutione Sulphidi hydrici, vix turbetur.

*Nota. Qvinque partes hujus Solutionis respondent quattuor partibus Liquoris Hydrargyri oxydulati nitrici, Ph. Dan. 1850.*

## Solutio Subacetatis ferrici.

*Liquor Ferri acetici D. 50.*

(*Solutio Subacetatis ferrici Sv. 45. Solutio Acetatis ferrici N. 54*).

*Eddikesure Jerndraaber.*

℞. Solutionis Sulphatis ferrici partes viginti; . . . . . 20

diluantur

Aqvae destillatae partibus sexaginta..... 60  
et inter perpetuam agitationem immittantur in mixturam, paratam e

Solutionis Ammoniaci partibus viginti..... 20  
et Aqvae destillatae partibus trecentis viginti ..... 320.

Sedimentum ortum in linteum distentum colligatur et Aqva destillata eluatur, donec liqvor defluens, Solutione Chloreti barici addita, non amplius turbetur; deinde expressione adeo Aqva adhaerenti liberetur, ut Oxydi ferrici humidi remanentis pondus sit octo fere partium. Haec massa comminatur et in lagenam immittatur, deinde, affusis

Acidi acetici partibus sedecim..... 16  
inter agitationem saepius repetitam maceretur, donec paene omnia soluta sint; jam liqvor per aliquod tempus sepositus limpide coletur, eiqve tanta copia Aqvae destillatae addatur, ut pondus liqvoris sit partium viginti quinque. In vase epistomio vitreo clauso et a luce remoto servetur.

Sit liqvor colore obscuro et e rubro fusco; Acido hydrochlorato acidulatus, Solutione Chloreti barici addita, ne turbetur. Pondus specificum sit = 1,134—1,138. Partes centum (100) continent circiter partes octo (8) Ferri vel paene 11,4 partes Oxydi ferrici.

## Solutio Subacetatis ferrici spirituoso-aetherea.

*Tinctura Ferri acetici aetherea D. 50.*

(*Solutio Subacetatis ferrici spirituoso-aetherea Sv. 45. Solutio Acetatis ferrosi aetherea N. 54*).

*Ætheriske eddikesure Jerndraaber.*

R. Aetheris acetici partes duas..... 2  
Spiritus concentrati partes tres, ..... 3  
Solutionis Subacetatis ferrici partes quindecim ..... 15.



Misceantur. Solutio servetur in lagena, epistomio vitreo clausa, a luce remota.

Partes centum (100) continent Ferri partes sex (6).

## Solutio Subacetatis plumbici.

*Acetum saturninum (loco Extracti Saturni) D. 50.*

(*Solutio Subacetatis plumbici Sv. 45. Solutio Acetatis sesquiplumbici concentrata N. 54.*)

*Blyeddike.*

R. Acetatis plumbici partes decem; ..... 10  
solvantur in

Aqvae destillatae calidae partibus quadraginta sex; . 46  
solutioni, in lagenam immissae, admisceantur

Oxydi plumbici calore Acido carbonico liberati partes tres ..... 3.

Mixtura inter agitationem saepe repetitam in lagena probe obturata digeratur, donec omne Oxydum plumbicum, parvo residuo albo excepto, solutum sit. Tum liqvor filtratus in lagena probe obturata servetur.

Sit liqvor limpidus colorisque expers; chartam exploratoriam luteam fusco colore inficiat. Ponderum specificum sit = 1,170—1,175.

Partes centum (100) continent partes viginti (20) Subacetatis plumbici.

## Solutio Subacetatis plumbici diluta.

*Aqua saturnina D. 50.*

(*Aqua Subacetatis plumbici Sv. 45.*)

*Blyvand.*

R. Solutionis Subacetatis plumbici partem unam, ..... 1  
Spiritus diluti partes quattuor, ..... 4

Aqvae destillatae partes quadraginta quinque; . . . . . 45  
 conqvassentur et in vase diligenter clauso serventur.  
 Sit primo limpida, postea subturbida.

## Solutio Sulphatis ferrici.

*Opløst svovlsurt Jerntveilt.*

℞. Aqvae destillatae partes quattuor; . . . . . 4  
 in patinam porcellaneam immittantur et caute admisceantur  
 Acidi sulphurici partes duae . . . . . 2  
 et Acidi nitrici partes tres; . . . . . 3  
 mixturae in balneo aqvae sepositae sensim addantur

Sulphatis ferrosi partes decem, . . . . . 10  
 qva in re providendum erit, ut portiuncula prius addita  
 effervescere desierit, anteqvam nova portiuncula addatur.  
 Si, omni Sulphate ferroso addito, portiuncula exempta Aqva  
 destillata diluta guttam Solutionis Hypermanganatis kalici  
 decoloraverit, tanta copia Acidi nitrici instillanda erit, ut  
 oxydatio perficiatur; qvo facto, liqvor evaporetur, donec  
 siccus sit. Massae remanens resinae similis in

Aqvae destillatae partibus decem . . . . . 10  
 solvatur; solutio filtrata Aqva diluatur, donec pondus sit par-  
 tium viginti, et in vase vitreo probe obturato servetur.

Sit liqvor limpidus et colore fusco; pondus specificum sit  
 = 1,395—1,405. Postquam Oxydum ferricum Solutione Am-  
 moniaci abundanti secretum est, liqvor filtro separatus, Solu-  
 tione Sulphohydratis ammoniaci addita, ne coloretur. Partes  
 centum (100) continent Ferri partes decem (10).

## Solutio Tartratis kalici.

*Liqvor Kali tartarici D. 50.*  
*(Solutio Tartratis bikalici N. 54).*

*Opløst vinsurt Kali.*

℞. Tartratis kalici partem unam, . . . . . 1



Aqvae destillatae partes duas;..... 2  
 solvantur et filtrentur.

Sit liquor limpidus colorisque expers; pondus specificum  
 sit 1,238—1,242.

## Species fumales.

(N. 54).

### Rogelse.

R. Succini partes sexaginta, ..... 60  
 Gummi-resinae Olibani partes centum viginti,..... 120  
 Resinae Benzoës partes centum octoginta;..... 180  
 misceantur, seorsum minutim contusae et pulvere subti-  
 liore liberatae. Deinde admisceatur

Aetherolei Cedro,..... 1

Aetherolei Lavandulae, singulorum pars una..... 1.

In vase probe clauso serventur.

## Species pro Cataplasmate emollienti.

*Species emollientes D. 50.*

(Sv. 45. N. 54).

### Blødgjørende Urter.

R. Herbae Malvae minutim concisae,..... 2  
 Herbae Meliloti minutim concisae,..... 2  
 Florum Chamomillae vulgaris minutim concisorum,... 2  
 Florum Sambuci minutim concisorum, singulorum  
 partes duas, ..... 2  
 Radicis Althaeae minutim concisae partes tres, ..... 3  
 Seminis Lini contusi partes novem..... 9.

Misceantur.

## Species pro Decocto Lignorum.

(Species Decocti Lignorum N. 54.)

### *Urter til Træ-Dekokt.*

R̄. Fructus Foeniculi contusi partem unam, . . . . .	1
Radicis Glycyrrhizae echinatae concisae partes tres,	3
Stipitum Dulcamarae concisorum partes sex, . . . . .	6
Radicis Bardanae concisae, . . . . .	10
Radicis Sassafras concisae, singulorum partes decem,	10
Ligni Guajaci raspati partes viginti . . . . .	20.
Misceantur.	

---

## Species pro Thea amara.

*Thea amara D. 50.*

### *Bitter The.*

R̄. Fructus Juniperi contusi, . . . . .	1
Foliorum Menyanthis concisorum, . . . . .	1
Foliorum Sennae concisorum, singulorum partem unam	1.
Misceantur.	

---

## Species pro Thea demulcenti.

*Thea demulcens D. 50.*

### *Slim-The.*

R̄. Fructus Foeniculi contusi, . . . . .	1
Radicis Glycyrrhizae echinatae concisae, singulorum partem unam, . . . . .	1
Radicis Althaeae concisae, . . . . .	4
Seminis Lini contusi, singulorum partes quattuor. . . .	4.
Misceantur.	

---



## Species pro Thea pectorali.

*Species pro Infuso pectorali D. 50.*

*(Species pectorales Sv. 45. N. 54).*

### *Bryst-The.*

R. Fructus Anisi stellati contusi partes duas, . . . . .	2
Florum Verbasci concisorum, . . . . .	3
Foliorum Farfarae concisorum, . . . . .	3
Herbae Veronicae concisae, . . . . .	3
Radici Glycyrrhizae echinatae concisae, singulorum partes tres, . . . . .	3
Florum Sambuci concisorum partes quattuor, . . . . .	4
Radici Althaeae concisae partes septem . . . . .	7.

Misceantur.

## Species pro Thea St. Germain.

### *St. Germain-The.*

R. Fructus Anisi contusi, . . . . .	5
Fructus Foeniculi contusi, singulorum partes quinque, 5	
Florum Sambuci concisorum partes decem, . . . . .	10
Foliorum Sennae Spiritu extractorum concisorum partes sedecim. . . . .	16.

Misceantur. In dispensando adde

Bitartratis kalici depurati venalis pulverati partes quattuor 4.

## Species resolventes.

*(Sv. 45. N. 54).*

### *Fordelende Urter.*

R. Herbae Absinthii concisae, . . . . .	8
Herbae Origani concisae, . . . . .	8
Foliorum Menthae piperitae concisorum, . . . . .	8

Foliorum Melissa concisorum, singulorum partes octo,	8
Florum Chamomillae vulgaris concisorum, .....	3
Florum Lavandulae concisorum, singulorum partes tres,	3
Florum Sambuci concisorum partes duas .....	2.

Misceantur.

## Spiritus alcoholisatus.

*Spiritus Vini alcoholisatus D. 50.*

*Alkoholiseret Vinaand.*

℞. Spiritus concentrati partes quattuor; ..... 4  
affundatur

Chloreti calcici ad siccitatem pulverulentam redacti  
pars una; ..... 1

deinde per horas viginti quattuor seponantur et saepe agitentur. Lenissimo calore adhibito in apparatu vitreo tanta copia destilletur, ut destillatum conqvassatum ponderis specifici sit = 0,812—0,815, vel centum partes, voluminis ratione habita, Alcoholis absoluti partes 96—95, ponderis ratione habita, partes 94—92 contineant. In vase, probe clauso, loco frigido servetur.

Sit limpidus colorisque expers et, calore adhibito, prorsus volatilis, nullum odorem alienum relinqvens. Aqva destillata mixtus non lactescat. Ad chartam exploratoriam indifferens sit, Solutione Sulphidi hydrici addita ne turbetur.

## Spiritus ammoniacatus anisatus.

*Liqvor Ammonii anisatus, Spiritus Salis ammoniaci anisatus D. 50.*

*(Liqvor Ammoniaci anisatus Sv. 45).*

*Anisholdig Ammoniak-Spiritus.*

℞. Aetherolei Anisi partem unam; ..... 1



solvatur in

Spiritus concentrati partibus triginta duabus;..... 32

solutio conqvassetur cum

Solutionis Ammoniaci partibus septem..... 7.

In vase, epistomio vitreo probe clauso, loco frigido servetur. Sit limpidus et subflavidus. Fervefactus omnino aufugiat.

## Spiritus antiparalyticus.

*Spiritus paralyticus D. 50.*

(*Spiritus antiparalyticus N. 54*).

*Spiritus mod Lamhed.*

℞. Aetherolei Terebinthinae crudi,..... 1

Pyrolei Succini, singulorum partem unam; ..... 1

conqvasentur primum cum

Spiritus camphorati partibus sedecim,..... 16

deinde cum

Liqvoris Supercarbonatis ammonici pyroleosi partibus tribus, ..... 3

Solutionis Ammoniaci partibus qvattuor..... 4.

In vase bene clauso loco frigido servetur. Ante dispensationem probe conqvassetur.

Sit turbidus, colore e fusco flavo, postea colore obscuriore.

## Spiritus camphoratus.

*Spiritus Vini camphoratus D. 50.*

(*Solutio Camphorae spiritiuosa Sv. 45. Solutio Camphorae alcoholica N. 54*).

*Kampher-Spiritus.*

℞. Camphorae contusae partem unam;..... 1

solvatur in

Spiritus diluti partibus novem..... 9.  
 Solutio filtrata in vase probe clauso loco frigido servetur.  
 Sit limpidus colorisqve expers.

## Spiritus Cochleariae.

(Sv. 45. *Spiritus Herbae Cochleariae N. 54*).

### *Kochleare-Spiritus.*

℞. Herbae florentis Cochleariae officinalis recentis con-  
 tusae partes duas;..... 2  
 perfundantur  
 Spiritus diluti..... 1  
 et Aqvae communis, singulorum parte una;..... 1  
 hinc destillando eliciatur  
 pars una..... 1.  
 Destillatum qvassatum in vase probe clauso loco frigido servetur.  
 Sit limpidus.

## Spiritus concentratus.

*Spiritus Vini rectificatissimus D. 50.*

(*Spiritus concentratus Sv. 45. Alcohol rectificatissimum N. 54*).

### *Hoist rektificeret Vinaand.*

℞. Spiritus fortioris venalis (ponderis specifici 0,860—0,845)  
 partes quindecim; ..... 15  
 per paucos dies cum  
 Carbonis Ligni nuper usti grosse pulverati parte una 1  
 in vase clauso inter qvassationem saepe repetitam macerentur;  
 deinde decantentur et, lenissimo calore adhibito, destillantur, ut  
 destillatum conqvassatum ponderis specifici sit = 0,830—0,834,  
 vel centum partes, voluminis ratione habita, Alcoholis abso-  
 luti partes 91—90, ponderis ratione habita, partes 87—85  
 contineant. In vase probe clauso loco frigido servetur.  
 Eodem modo tentetur, qvo Spiritus alcoholisatus.



## Spiritus dilutus.

*Spiritus Vini rectificatus D. 50.*

(*Spiritus dilutus Sv. 45. Alcohol rectificatum N. 54.*)

### *Rektificeret Vinaand.*

R. Spiritus concentrati partes quinque;..... 5  
conquassentur cum

Aqvae destillatae partibus duabus..... 2.

In vase probe clauso loco frigido servetur. Ponderus specificum sit = 0,890—0,894, vel partes centum, voluminis ratione habita, Alcoholis absoluti partes 70—68, ponderis ratione habita, partes 62—60 contineant.

Eodem modo tentetur, quo Spiritus alcoholisatus.

## Spiritus Lavandulae.

*Spiritus Lavendulae D. 50.*

(*Spiritus Lavendulae Sv. 45.*)

### *Lavendel-Spiritus.*

R. Florum Lavandulae concisorum partem unam;..... 1  
per unum diem maceretur cum

Spiritus diluti..... 4

et Aqvae communis, singulorum partibus quattuor;.... 4  
deinde destillentur

partes quattuor,..... 4

qvae probe quassatae in vase bene clauso loco frigido servandae sunt.

Sit limpidus, Aqva mixtus lactescat.

## Spiritus Saponis camphoratus.

*Spiritus saponatus, Balsamum Saponis D. 50.*

(*Solutio Saponis alcoholica N. 54.*)

### *Sæbe-Spiritus.*

R. Saponis albi oleacei rasi partes viginti;..... 20

solvantur maceratione inter agitationem saepe repetitam  
in Spiritus diluti partibus centum ..... 100  
et colentur. In liqvore solvantur

Camphorae contusae partes tres, ..... 3  
qvo facto, admisceatur

Aetherolei Rosmarini, ..... 1

Aetherolei Thymi, singulorum pars una, ..... 1.

Solutio filtrata in vase probe clauso loco non nimis frigido  
servetur.

Sit limpidus, colore e subfusco flavo.

## Spiritus tenuis.

(*Spiritus Frumenti depuratus Sv. 45. Alcohol tenue N. 54.*)

### *Svag Spiritus.*

℞. Spiritus concentrati partes quattuor, ..... 4

Aqvae destillatae partes quinque; ..... 5  
misceantur et in vase clauso serventur. Pondus specificum sit  
= 0,940—0,942, vel partes centum, voluminis ratione ha-  
bita, Alcoholis absoluti partes 46—45, ponderis ratione habita,  
partes 39—38 contineant.

Eodem modo tentetur, qvo Spiritus alcoholisatus.

## Spiritus vulnerarius.

*Aqua sclopetaria spirituosa D. 50.*

### *Arquebusade-Vand.*

℞. Herbae Absinthii concisae, ..... 16

Florum Lavandulae concisorum, ..... 16

Foliorum Menthae piperitae concisorum, singulorum  
partes sedecim, ..... 16

Aetherolei Rosmarini partem unam; ..... 1

macerentur per unum diem cum



Spiritus diluti.....	300
et Aqvae communis, singulorum partibus trecentis;... deinde destillentur	300
partes qvadringentae, .....	400

qvae probe qvassatae in vase probe clauso servandae sunt.  
Sit primo turbidus, postea paene limpidus, odore aromatico.

### Spongia cerata.

(Sv. 45. N. 54).

*Vox-Svamp.*

Spongia marina contextus subtilioris ab omnibus corpusculis alienis purgetur, deinde siccetur et Cerae flavae liqvefactae immergatur, donec bullae non amplius inde oriantur. Adhuc calida inter laminas calidas fortiter comprimitur; post refrigerationem e laminis eximatur et Cera supervacanea adhaerenti liberetur.

### Spongia marina.

(Sv. 45. *Spongia officinalis* N. 54).

*Vadskesvamp.*

Spongia officinalis L.

Adhibeantur molles, subflavae, foraminibus parvis instructae, a concrementis lapideis arenaqve purgatae.

### Stigmata Croci.

*Crocus* D. 50.

(*Croci orientalis* *Stigmata* Sv. 45. *Stigmata Croci sativi* N. 54).

*Safran.*

*Crocus sativus* L.

Stigmata siccata, tria circiter centimetra longa, tubulata, subcanaliculato-compressa, sursum sensim dilatata, crispa, auran-

tiaca, stilis luteis et brevissimis saepissime insidentia. Sint odore fragrantissimo, sapore aromatico; in charta maculas ex adipe ortas ne relinqvant, manducata salivam colore e rubro flavo inficiant. Serventur in vase probe obturato, a luce remota.

---

## Stipites Dulcamarae.

(*Dulcamarae Stipites Sv. 45 Stipites Solani Dulcamarae N. 54*).

### *Bittersød.*

Solanum Dulcamara L.

Stipites et rami flexuosi, interdum torti, quattuor vel octo millimetra crassi, obsolete quinqueanguli, nodis alternis instructi, plus minusve verrucosi, in longitudinem striati vel sulcati, plerumque cavi, peridermate subviridi vel e subfusco flavo, a cortice tenui, primo viridi, postea albo, facile separabili; ligno primo viridi, postea subflavo, valde poroso, anulis concentricis saepe praedito; cortex sapore est amaro, lignum sapore dulci.

Colligendi sunt primo vere ante tempus florescendi aut autumno, postquam folia deciderunt, neque confundendi cum stipitibus Lonicerae Periclymeni L., cylindricis nodisque oppositis instructis.

---

## Strychnina.

*Strychninum D. 50.*

(*Strychnina Sv. 45. Strychninum N. 54*)

### *Strychnin.*

Crystalla parva, coloris expertia, sapore peramaro; in Aqua, Alcohole, Aethere vix solvantur, in Spiritu diluto et Chloroformio satis facile solvantur, in Acidis dilutis facile solvantur. Haec solutio, addita Solutione Hydratis natrici, sedimentum praebeat album, quod in praecipitanti liqore abundantiori solvi non possit. In Acido nitrico solvantur neve rubro colore tingantur; candefacta sine residuo deflagrant.

Serventur in vase vitreo probe obturato.

---



## Subnitras bismuthicus.

*Bismuthum nitricum praecipitatum, Magisterium Bismuthi D. 50.*  
*(Subnitras bismuthicus Sv. 45. Subnitras bismuthicus crystallisatus N. 54).*

### *Basisk salpetersurt Vismuthilte.*

R. Bismuthi venalis partes sedecim; ..... 16  
 immittantur in crucibulum hassiacum, in qvo leni calore liqve-  
 fiant, deinde addatur

Nitratis kalici pars una; ..... 1

hac quoqve liqvata, mixtura. calore qvam lenissimo ad-  
 hibito, per unam fere horam liqvefacta maneat, dum massa  
 liqvida bacillo vitreo subinde agitetur. Tum metallum  
 liqvefactum effundatur et scoriis liberatum, aeqva copia  
 Nitratis kalici adhibita, iterum eodem modo tractetur.  
 Bismuthi hac ratione purgati partes duae grosse pulveratae  
 in cucurbitam, in qva insint

Acidi nitrici partes novem, ..... 9

sensim ingerantur. In metallo addendo prospiciendum erit,  
 ne qva pars ante addatur, qvam pars prius addita paene  
 soluta sit, et sub finem operationis vis Acidi ope balnei  
 aquae augenda erit. Omnibus praeter parvam copiam  
 pulveris cani solutis, solutio

Aqvae destillatae partibus qvattuor ..... 4  
 diluatur et filtretur. Filtrato inter perpetuam agitationem

Aqvae destillatae 60° calidae partes nonaginta sex . 96  
 sensim affundantur. Mixtura lactea per aliquot horas subinde  
 agitetur, deinde seponatur, ut refrigeretur. Tum liqvor sedi-  
 mento innatans defundatur, sed sedimentum in linteum densum  
 distentum colligatur, deinde parva copia Aquae destillatae  
 eluatur, et in charta bibula, calore 50° non excedente, sicce-  
 tur. Praeparatum siccatum in vase probe clauso servetur.  
 Liqvor a sedimento separatus continet haud parvam copiam  
 Bismuthi soluti, qvovd, Chloreto natrico addito, secerni potest;  
 sedimentum ortum in Acido hydrochlorato solvatur, et ex hac

solutione Bismuthum, Ferro aut Zinco addito, metallice separari potest.

Sit pulvis albus, subtilis, crystallinus, in Acido nitrico sine fervore solubilis; solutio Solutione Nitratis argentei vel Acido sulphurico diluto ne turbetur. Si unum gramma pulveris cum Solutione Hydratis natrici diluta et abundanti coequis, liquor filtro separatus et parva copia Solutionis Sulphohydratis ammonici mixtus, tum rursus filtratus, deinde Acido hydrochlorato acidulatus praecipitatum flavum ne secernat, licet per aliquod tempus in vase vitreo obturato sepositus fuerit.

### Succinum.

(*Succinum flavum Sv. 45*).

#### *Rav.*

Frusta flava vel e flavo fusca, plus minusve pellucida, opaca, fragilia, fractura conchata et vitri instar nitenti, in Aqva, Spiritu, Aethere, Oleis, Aetheroleisque prorsus vel paene indissolubilia.

### Succus Sambuci inspissatus.

*Rob Sambuci D. 50.*

(*Syrupus Sambuci Sv. 45*).

#### *Tyk Hylde-Saft.*

℞. Fructus recentis Sambuci nigrae..... q. v.  
Leni calore adhibito, inter perpetuam agitationem calefiat, donec dirumpatur; tum succus expressus seponatur, ut turbantes partes subsidant, et coletur. In

hujus succi partibus quattuor ..... 4  
solvatur

Sacchari albi pars una; ..... 1  
deinde solutio leni igne ad consistentiam mellis recentis redigatur. Post refrigerationem in vase clauso servetur.



Sit colore e violaceo fusco, sapore dulci et subacido; cum Aqva solutionem paullum turbidam praebeat.

## Sulphas aluminico-kalicus.

*Alumen crudum s. vulgare D. 50.*

(*Sc. 45. Sulphas aluminico-kalicus crystallisatus N. 54.*)

### *Alun.*

Crystalla coloris expertia, subpellucida, subfatiscentia, sapore subdulci et adstringenti, in Aqvae frigidae partibus circiter sedecim et Aqvae bullientis partibus aeqvis solubilia. Solutio aqvisa sit reactione acida et, Solutione Ammoniaci addita, praecipitetur sub forma gelatinae, quae in Solutione Hydratis natrici excedenti plane solvatur; Solutio aqvisa, addita Solutione Sulphidi hydrici, ne coloretur; addita Solutione Sulphohydratis ammoniaci, mediocriter coloretur.

## Sulphas aluminico-kalicus siccatus.

*Alumen ustum D. 50.*

(*Sc. 45. Sulphas aluminico-kalicus siccus N. 54.*)

### *Brændt Alun.*

℞. Sulphatis aluminico-kalici contusi..... q. v.;  
in olla fictili non vitreata et tecta, calore circiter ad 200°  
sensim aucto, calefiat, donec aqva, quae inest, aufugerit, et  
massa levis, alba, spongiosa orta sit, quae in vase clauso loco  
siccato servetur.

In Aqva plane, sed lente solvatur.

## Sulphas atropicus.

*Svovlsurt Atropin.*

Crystalla subtilia, tenuia, nitida, in aëre permanentia, calefacta sine residuo deflagrantia, aut saepius pulvis albus et

amorphus. In Aqva et Spiritu facile solvantur, chartam exploratoriam ne mutant. In Aqvae partibus mille soluta pillam dilatent. Solutio concentrata, addita Solutione Carbonatis natrici, praebeat praecipitatum album, in liqvore praecipitanti, abunde addito, facile solubile. — Solutio unius partis in partibus ducentis Aqvae alkalibus ne mutetur. In vase probe obturato servetur.

## Sulphas calcicus ustus.

### *Brændt Gyps.*

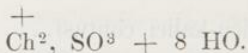
Pulvis albidus, qvi Aqva mixtus pulvem densam, mox duriscentem praebeat. In Aqva difficulter solvitur, neqve multo facilius Acidis additis. In vase probe clauso servetur.

## Sulphas chinicus.

*Chinimum sulphuricum D. 50.*

(*Sulphas Quinicus Sv. 45. Sulphas chinicus crystallisatus N. 54*).

### *Svovlsurt Chinin.*



Crystalla parva, tenuia, nivea, sapore peramaro, in Aqvae frigidae partibus octingentis, bullientis partibus triginta, in Spiritus partibus sexaginta dissolubilia; in Aethere difficillime solvuntur. In Aqva, parvam partem Acidi sulphurici continenti, facile solvantur, coloremqve subcaeruleum Aqvae impertiant; qvae solutio, addita Solutione Ammoniaci, sedimentum in Aethere solubile praebeat. Crystalla, Acido sulphurico addito, in frigore vix colorentur, ignita prorsus aufugiant. In vase probe clauso serventur.



## Sulphas cuprico-ammoniacus.

*Cuprum sulphuricum ammoniatum, Cuprum ammoniatum D. 50.*  
*(Sulphas cupricus ammoniacalis Sv. 45. Sulphas cuprico-ammoniacus*  
*crystallisatus N. 54).*

### *Basisk svovlsurt Kobbertveilde-Ammoniak.*

R. Sulphatis cuprici triti partem unam; ..... 1  
 in lagenam clausam immissa solvatur in  
 Solutionis Ammoniaci partibus tribus; ..... 3  
 solutioni filtratae admisceantur

Spiritus concentrati partes sex ..... 6.

Pulvis crystallinus secretus in filtrum colligatur, tum in charta  
 bibula, nullo calore adhibito, celeriter siccetur et in vase vi-  
 treo probe clauso servetur.

Sit pulvis obscure caeruleus, crystallinus, in aëre facile  
 fatiscens; in Aqvae parte una et dimidia plane solvatur; so-  
 lutio, addita Solutione Hydratis natrici, acrem odorem ammo-  
 niacalem spargat.

## Sulphas cupricus.

*Cuprum sulphuricum purum, Vitriolum Cupri D. 50.*  
*(Sulphas cupricus crystallisatus N. 54).*

### *Svovlsurt Kobbertveilde.*

R. Cupri raspati partes quinque; ..... 5  
 immittantur in cucurbitam, in qua insit mixtura caute  
 parata ex

Aqvae destillatae partibus triginta, ..... 30

Acidi sulphurici partibus octo, ..... 8

Acidi nitrici partibus decem, ..... 10.

Mixtura initio leniter calefiat, postea vehementius, ut bulliat,  
 donec explicatio gasis plane desierit. Solutio parata in patina  
 porcellanea evaporetur, donec sicca sit; sal siccus in copia  
 quadruplici Aqvae destillatae solvatur, deinde filtretur et ad

crystallisationem evaporetur. Crystalla parata, nullo calore adhibito, in aëre siccentur, tum in vase clauso servantur.

Sint crystalla cyanea, diaphana, in aëre subfatiscentia, in Aqvae partibus tribus et dimidia, bullientis partibus aeqvis solubilia; solutio, cum Solutione Ammoniaci abundanti commixta, liqvozem plane limpidum et obscure caeruleum praebet. Ubi Cuprum, gase Sulphidi hydrici adducto, secretum est, liqvor limpide filtratus sine residuo evaporari potest.

## Sulphas ferrosus.

*Ferrum sulphuricum crystallisatum, Vitriolum Martis purum D. 50.*  
(*Sulphas ferrosus Sv. 45. Sulphas ferrosus crystallisatus N. 54.*)

### *Svovlsurt Jernforilte.*

R. Aqvae destillatae partes ducentas quadraginta;... 240  
in cucurbitam aptam immittantur, et caute admisceantur  
Acidi sulphurici crudi partes sexaginta;..... 60  
tum sensim addantur

Ferri in filis seu ramentis partes quadraginta .... 40.  
Qvum, omni Ferro addito, vis Acidi minui coeperit, cucurbita in balneo aqvae calefiat, donec explicatio gasis prorsus desierit. Solutio parata filtretur, tum admixta

Acidi sulphurici parte una, ..... 1  
inter perpetuam agitationem refrigeretur. Farina crystallina orta in infundibulum colligatur et tanta copia Spiritus abluatur, ut lixivium plane removeatur; tum, leni calore adhibito, in charta bibula siccentur, quo facto, in vase probe clauso servetur. E lixivio remanenti, evaporatione facta, plura crystalla parari possunt.

Sit pulvis crystallinus, pulcher, clarus, e subcaeruleo viridis, siccus; in Aqvae partibus duabus, bullientis partibus aeqvis solvatur, in Spiritu ne solvatur. Solutio, Acido hydrochlorato acidulata, Solutione Sulphidi hydrici addita, ne turbetur.



## Sulphas ferrosus siccatus.

*Torret, svovlsurt Jernforilte.*

R. Sulphatis ferrosi partes quinque; ..... 5  
per chartam ita spargantur, ut tenue stratum exhibeatur, tum, calore 40°—50° adhibito, in furno inter agitationem saepe repetitam seponantur, donec in pulverem album dilabuntur. Hic pulvis, in patinam porcellaneam immissus, in balneo aquae calefiat, donec tres fere partes remaneant; deinde in vas ingeratur, in quo probe clauso servetur.

Sit pulvis albidus, qui in Aqua solvi possit.

## Sulphas kalicus.

*Kali sulphuricum depuratum s. Arcanum duplicatum s. Tartarus vitriolatus D. 50.*

(*Sulphas kalicus Sv. 45. N. 54*).

*Svovlsurt Kali.*

Crystalla dura et in aëre permanentia vel plerumque crustae crystallinae cohaerentes, ad chartam exploratoriam indifferentes, in Aqua partibus novem, bullientis partibus quatuor solubiles. Solutio neve Solutione Carbonatis kalici neve Solutione Sulphidi hydrici turbetur.

## Sulphas magnesticus.

*Magnesia sulphurica pura s. Sal anglicum purum s. Sal catharticum amarum D. 50.*

(*Sal catharticum vel anglicum vel Sedlicense Sv. 45. Sulphas magnesticus crystallisatus N. 54*).

*Svovlsur Magnesia, engelsk Salt.*

Crystalla parva, nitentia, subfatiscentia, ad chartam exploratoriam indifferentia, in Aqua partibus duabus, bullientis parte una solubilia. Solutio Solutione Sulphidi hydrici ne

mutetur. Una parte cum partibus tribus Carbonatis barici et Aqva cocta, filtratum reactionem alkalina[m] ne praebeat.

## Sulphas natricus.

*Natrum sulphuricum s. Sal mirabile Glauberi D. 50.*  
(*Sal Glauberi v. Alkali minerale vitriolatum Sv. 45. Sulphas natricus crystallisatus N. 54*).

### *Svovlsurt Natron, Glaubersalt.*

Crystalla diaphana, sicco aëre facile fatiscientia, calore deliquescentia, in Aqvae partibus tribus, in Aqvae ad 33° calefactae parte tertia, in Aqvae ad 100° calefactae duabus quintis partibus solubilia. Solutio ad chartam exploratoriam indifferens sit; Solutione Sulphidi hydrici vel Sulphohydratis ammonici ne turbetur, Solutione Nitratis argentici modo medio-criter turbetur.

## Sulphas natricus siccatus.

*Natrum sulphuricum depuratum siccatum D. 50.*  
(*Sulphas natricus siccus N. 54*).

### *Tørret, svovlsurt Natron.*

Sulphas natricus in pulverem grossum teratur et opertus loco tepido seponatur, donec circiter dimidiam partem ponderis amiserit. Pulvis omnino siccus per cribrum trajiciatur et in vase probe clauso servetur.

Hic pulvis dispensetur, si Sulphas natricus pulveratus postulatus erit.

## Sulphas zincicus.

*Zincum sulphuricum, Vitriolum album purum D. 50.*  
(*Sulphas zincicus Sv. 45. Sulphas zincicus crystallisatus N. 54*).

### *Svovlsurt Zinkilte.*

R. Aqvae destillatae partes viginti; ..... 20



in patinam porcellaneam immittantur et caute admisceantur

Acidi sulphurici partes quinque;..... 5  
tum addantur

Oxydi zincici venalis partes quattuor..... 4.  
Mixture in balneo aquae calefiat, donec Oxydum zincicum non  
amplius solvatur, deinde cum frustis aliquot Zinci polito per non-  
nullas horas digeratur, quo facto, filtretur et ad crystallisationem  
evaporetur. E lixivia remanenti, evaporatione continuata, plura  
crystalla comparari possunt. Crystalla collecta, nullo calore  
adhibito, siccantur et in vase probe obturato servantur.

Sint crystalla coloris expertia, aëre calido subfatiscentia,  
in aequis partibus Aquae solubilia; solutio, addita Solutione  
Sulphidi hydrici, colore fusco ne tingatur; Solutione Sulpho-  
hydratis ammoniaci addita, sedimentum album oriatur.

## Sulphidum stibicum.

*Sulphur stibiatum aurantiacum, Sulphur auratum Antimonii D. 50.*  
(*Sulphidum stibicum Sv. 45. N. 54.*)

### *Pommeransfarvet Svovlspydglands.*

R. Solutionis Hydratis natrici partes centum octo;... 108  
in cucurbitam immissae diluantur

Aquae destillatae partibus quinquaginta quattuor;. 54  
tum admisceantur

Sulphuris sublimati partes quindecim..... 15.  
Cucurbita inter quassationem saepe repetitam in balneo  
arenae calefiat. Omni Sulphure soluto, addantur

Sulphureti stibici laevigati partes viginti; ..... 20  
deinde liquor calefiat, donec bulliat, et, inter quassationem  
saepe repetitam per quartam partem horae coctus, filtretur;  
filtratum ad crystallisationem loco obscuro seponatur. Cry-  
stalla orta separentur et Aqua destillata, parva copia Solu-  
tionis Hydratis natrici admixta, abluantur. E lixivia rema-  
nenti, ad dimidiam partem evaporata, plura crystalla com-

parari possunt, quae illa ratione, quam supra exposuimus, abluantur.

Crystallorum collectorum, inter chartam bibulam expressorum,

partes viginti quinque..... 25  
solvantur in

Aquae destillatae partibus centum;..... 100  
solutio filtrata,

Aquae destillatae partibus centum quinquaginta... 150  
diluta, inter perpetuam agitationem in mixturam refrigeratam, ex

Acidi sulphurici partibus octo..... 8  
et Aquae destillatae partibus centum quinquaginta... 150

paratam, infundatur. Sedimentum ortum Aqua destillata eluatur, donec liquor defluens reactionem acidam non praebeat, tum in solutionem frigidam, paratam e

Bicarbonatis natrici partibus duabus..... 2  
et Aquae destillatae partibus quadraginta,..... 40

immissum per duos dies maceretur. Deinde sedimentum in filtrum colligatur, in quo prorsus eluatur, tum inter plagulas chartae bibulae expressum loco obscuro et tepido siccetur et in pulverem subtilissimum teratur, qui in vase, probe clauso, a luce remoto servetur.

Sit pulvis subtilissimus, colore aurantiaco, odoris expers, in Aqua et Spiritu indissolubilis. Solutio frigida e Bicarbonate natrico parata, cum pulvere digesta et filtrata, addito Acido hydrochlorato abundanti, ne turbetur.

## Sulphur praecipitatum.

(Lac sulphuris).

(*Sulphur praecipitatum Sv. 45. N. 54.*)

*Svoelmælk.*

℞. Oxydi calcici partes decem;..... 10



in lebetem ferreum amplum immittantur et exstingvantur

Aqvae communis partibus sexaginta; ..... 60  
tum admisceantur

Sulphuris sublimati partes viginti quattuor ..... 24  
et Aqvae communis partes ducentae quadraginta .... 240.

Mixtura parata inter perpetuam agitationem per horam coqvatur, dum Aqva evaporata subinde restituatur, tum per manicam linteam coletur. Residuum e manica exemptum per horam dimidiam cum

Aqvae communis partibus centum quingvagina ... 150  
coqvatur, tum hoc et ipsum coletur. Liqvores parati statim infundantur in lagenas aptas, qvae probe obturatae per aliquod tempus seponantur; tum liqvor limpidus defundatur et residuum in vas lapideum aptum filtretur, qvo facto, tanta copia Aqvae destillatae utriqve liqвори admisceatur, ut totum pondus sit partium quingentarum (500).

Huic liqвори mixtura, parata ex

Acidi hydrochlorati partibus triginta ..... 30  
et Aqvae destillatae partibus sexaginta, ..... 60

inter perpetuam agitationem sensim affundatur, aut tanta pars hujus mixturae, ut liqvor reactionem alkalina debilem prodatur. Sedimento demisso, liqvor innatans celeriter defundatur, sedimentum autem Aqva destillata aliquoties eluatur. Sulphur praecipitatum, si Ferrum continet, post abluionem in mixtura, parata ex

Acidi hydrochlorati partibus tribus ..... 3  
et Aqvae destillatae partibus duodecim ..... 12

terendum est. Tum mixtura, per aliquod tempus seposita, in sacculum linteum ingeratur, qvo facto, Sulphur, Aqva destillata plane elutum, calore 25° vel 35° adhibito, caute sicceatur et subtiliter tritum in vase probe obturato servetur. Sulphur praecipitatum, si Ferro vacat, statim elui potest, neque opus est prius Acidum adhibere.

Sit pulvis subtilissimus, colore pallide flavo, odoris paene expers; ignitus, nullo residuo relicto, deflagret; chartam ex-

ploratorium caeruleam humectatam colore rubro ne tingat. Aqva, Acidum hydrochloratum vel Solutio Ammoniaci cum pulvere digesta et filtrata, nullo residuo relicto, evaporari possunt.

## Sulphur sublimatum.

*Sulphur depuratum lotum, Flores Sulphuris loti D. 50.*  
(*Sulphur sublimatum elotum Sv. 45. Sulphur sublimatum N. 54*).

### *Svovblomme.*

R. Sulphuris sublimati venalis..... q. v.;  
teratur cum Aqvae destillatae parte sufficienti, cui duodecima pars ( $\frac{1}{12}$ ) Solutionis Ammoniaci admixta sit, et per biduum digeratur; deinde Aqva destillata bene eluatur; tum siccatum et per cribrum trajectum in vase probe clauso loco sicco servetur.

Sit pulvis subtilis, flavus, siccus, in Aqva et Spiritu indissolubilis; chartam exploratorium caeruleam humectatam ne mutet; satis candefactus, nullo residuo relicto, deflagret; in Solutione Hydratis natrici plane solvatur. Solutio Ammoniaci cum pulvere digesta et filtrata, addito Acido hydrochlorato abundantanti, praecipitatum ne exhibeat.

## Sulphur sublimatum venale.

*Sulphur depuratum seu Flores Sulphuris D. 50.*  
(*Flores Sulphuris Sv. 45*).

### *Almindelig Svovblomme.*

Pulvis subtilis, flavus, plerumque submadidus, saepissime reactione subacida, odore debili et peculiari.

## Sulphuretum stibicum.

*Stibium sulphuratum nigrum purum D. 50.*  
(*Antimonium crudum Sv. 45. Sulphuretum stibicum crystallisatum N. 54*).

### *Sort Svovlspydglands.*

Frusta ponderosa, e nigro cinerea, nitida, inquinantia, textura radianti et crystallina; subtiliter pulverata, calore ad-



hibito, in Acido hydrochlorato maxima ex parte solvantur. Haec Solutio, Gase Sulphidi hydrici extricato et Aqva addita, praecipitatum peralbum secernat, quod in Solutione Hydratis natrici abundanti plane solvi possit. Si una pars pulveris cum quattuor partibus Nitratis natrici commixtum erit et in patina porcellanea caute detonuerit, liquor elixiviatione residui albi remanentis paratus et filtratus, postquam Acido nitrico accurate saturatus erit, addita Solutione Nitratis argentici, praecipitatum e rubro fuscum ne praebeat.

## Sulphuretum stibicum laevigatum.

*Stibium sulphuratum nigrum laevigatum D. 50.*

(*Sulphuretum stibicum praeparatum Sv. 45*).

*Præpareret sort Scovlspydgländs.*

Sulphuretum stibicum in mortario ferreo pulveretur et in porphyrite, justa copia Aqvae addita, teratur, donec omnes particulae nitentes evanuerint. Massa laevigata loco calido sicce-  
tur et, in pulverem redacta, in vase probe obturato servetur.

## Supercarbonas ammonicus.

*Ammonium carbonicum depuratum D. 50.*

(*Ammoniacum carbonicum vel Sal volatile Sv. 45. Sesquicarbonas ammonicus N. 54*).

*Kulsur Ammoniak.*

Massae albae, pellucidae, crystallinae, in superficie pulvere albo leviter tectae, odorem ammoniacalem, non empyreumaticum magnopere spargentes, in Aqvae partibus quattuor vel quinque solubiles, Acidis valde effervescentes, calore aucto plane volatiles. Solutio, Acido acetico supersaturata, Solutione Nitratis argentici mediocriter turbetur, sed Solutione Sulphidi hydrici, Chloreti barici vel Oxalatis ammonici ne turbetur.

## Supercarbonas ammonicus pyroleosus.

*Ammonium carbonicum pyro-oleosum, Sal volatilis Cornus  
Cervi D. 50.*

(*Sal Cornus Cervi Sv. 45. Sesquicarbonas ammonicus pyro-oleosus N. 54*).

### *Hjortetaksalt.*

R. Supercarbonatis ammonici partes undetriginta;..... 29  
in pulverem terantur, quo facto, sensim admisceatur

Pyrolei animalis pars una ..... 1.

Paretur ex tempore.

Sit pulvis albus; in Aqva solutus solutionem paene limpidam colorisqve expertem vel subflavam praebet. Odore sit valde empyreumatico.

Ceterum eodem modo tentetur, quo Supercarbonas ammonicus.

## Superoxydum manganicum.

*Manganum oxydatum nativum D. 50.*

(*Magnesium nigrum Sv. 45. Superoxydum manganicum N. 54*).

### *Brunsten.*

Massae ponderosae, e nigro cinereae, crystallinae vel compactae, metallice splendentes, inquinantes, fragiles, cum Acido hydrochlorato calefactae Chlorum emittentes.

## Syrupi.

Nisi alia parandi ratio praescripta est, liquor limpidus, in quo Saccharum albissimum comminutum solutum sit, ebulliat et adhuc calidus coletur. Syrupus refrigeratus immittatur in vas diligenter siccatum, quod probe clausum loco frigido servetur. Omnes Syrupi sint limpidi, excepto Syrupo Amygdalarum.



## Syrupus Althaeae.

(Sv. 45 Syrupus Radicis Althaeae N. 54).

### *Althæa-Sirup.*

℞. Radicis Althaeae minutim concisae partem unam; . . . 1  
maceretur inter agitationem saepe repetitam per aliquot  
horas cum tanta copia.

Aqvae communis,

ut, colatione sine expressione facta, ubi turbantes partes  
subsederint,

partes quindecim, . . . . . 15

decantari possint; ex his, additis

Sacchari albi partibus viginti quinque, . . . . . 25

Syrupus paretur.

Sit permucilaginosus colorisqve expers vel colore subflavido.

## Syrupus Amygdalarum.

(Sv. 45).

### *Mandel-Sirup.*

℞. Amygdalarum dulcium excorticatarum partes quinque, 5  
Amygdalarum amararum excorticatarum partem  
unam, . . . . . 1

quibus cum parva copia Aqvae destillatae in pulvem tenuem  
et homogineam contusis sensim addantur

Aqvae Rosae partes duodecim, . . . . . 12

Aqvae Aurantii triplicis venalis pars una; . . . . . 1

deinde, forti expressione adhibita, fiat colatio. In

hujus liquoris partibus undecim, . . . . . 11

calore lenissimo adhibito,

Sacchari albi contusi partes viginti. . . . . 20

solvantur; tum fiat colatio. Servetur in lagenis perparvis.

Sit non plane pellucidus et colore albedo; Aqua mixtus  
liqvozem lacteum praebeat.

*Nota. Ante dispensationem conqvassetur.*

## Syrupus Aurantii.

*Syrupus Corticum Aurantium D. 50.*

*(Syrupus Aurantii Sv. 45).*

### *Pommeransskal-Sirup.*

℞. Corticis Fructus Aurantii minutim concisi partes octo; 8  
immittantur in tantam copiam

Aqvae communis bullientis,

ut post digestionem horarum viginti quattuor, inter quam  
liqvor saepe agitur, expressione facta, ubi turbantes  
partes liqvoris sepositi subsederint, et colatio facta sit,

partes viginti septem ..... 27  
decantari possint; ex his, additis

Sacchari albi partibus duodequinqvagina, ..... 48  
Syrupus paretur.

Sit colore e flavo fusco.

## Syrupus Cerasi.

*Syrupus Cerasorum D. 50.*

*(Sv. 45. Syrupus Fructuum Cerasi N. 54).*

### *Kirsebær-Sirup.*

℞. Fructus Pruni Cerasi varietatis austerae recentis cum  
nucleis ..... q. v.;

contunde et sepone, ut fermentetur, in temperatura 20°—25°  
per tres fere dies, vel donec explicatio gasis desinat. Deinde  
succus expressus ebulliat et filtretur. Ex

Succi filtrati partibus quinqve, ..... 5  
additis



Sacchari albi partibus octo, .....	8
Syrupus paretur.	
Sit colore obscure purpureo.	

## Syrupus Fructus Papaveris.

*Syrupus Diacodii, Syrupus Caputum Papaveris D. 50.*

(*Syrupus Fructuum Papaveris somniferi N. 54*).

### *Valmue-Sirup.*

R. Fructus Papaveris seminibus liberati et minutim concisi partes sex, .....	6
Radicis Glycyrrhizae echinatae minutim concisae partes duas; .....	2
immittantur in tantam copiam	
Aqvae communis bullientis,	
ut post digestionem horarum viginti quattuor, inter quam liquor saepe agitetur, expressione facta, ubi turbantes partes liquoris sepositi subsederint, et colatio facta sit,	
partes viginti septem .....	27
decantari possint; ex his, additis	
Sacchari albi partibus duodequingvaginta, .....	48
Syrupus paretur.	
Sit colore e flavo fusco.	

## Syrupus Jodeti ferrosi.

*Syrupus Ferri jodati D. 50.*

(*Solutio Jodeti ferrosi saccharata N. 54*).

### *Jodjern-Sirup.*

R. Ferri pulverati partes quindecim; .....	15
immittantur in vas vitreum satis amplum, in quo insint	
Aqvae destillatae partes centum viginti; .....	120
inter perpetuam agitationem sensim addantur	
Jodi partes quadraginta una, .....	41

donec solutio viridis orta sit. Haec solutio per filtrum parvum celeriter transmittatur, et filtrum cum Ferro adhaerescenti tanta copia

Aqvae destillatae  
 eluatur, ut filtrata collecta efficiant  
 partes centum nonaginta ..... 190.  
 In his, in patinam ferream immissis, solvantur  
 Sacchari albi partes trecentae viginti, ..... 320  
 qvae solutio, calore lenissimo adhibito, ad  
 partes qvingentas ..... 500

evaporetur et servetur in lagenis parvis, antea calefactis epistomiisque vitreis clausis.

Recens paratus coloris expers et limpidus est, sed paulatim superficies colore obscuro tingitur; jam qvassatus colorem subflavum induit. Hac forma Syrupum dispensare licet, si, addita Aqva destillata, solutionem limpidam et mediocriter tantum coloratam praebeat.

Partes decem (10) continent partem unam (1) Jodeti ferrosi.

*Nota.* Partes quinque respondent circiter quattuor partibus Syrupi Ferri jodati, Ph. Dan. 1850.

## Syrupus Mori.

*Syrupus Mororum D. 50.*

### *Morbær-Sirup.*

E Fructu Mori nigrae recenti eodem modo paretur, quo Syrupus Cerasi.

Sit colore laete purpureo.

## Syrupus Rhei.

(Sv. 45. *Syrupus Radicis Rheorum compositus N. 54*).

### *Rhabarber-Sirup.*

R. Radicis Rhei in taleolas tenuissimas concisae et pulvere liberatae partes sedecim, ..... 16



Carbonatis kalici partem unam; .....	1
inter agitationem saepe repetitam macerentur per duodecim horas cum tanta copia	
Aqvae destillatae,	
ut, colatione facta, ubi turbantes partes liqvoris sepositi subsederint,	
partes octoginta .....	80
decantari possint; ex his, additis	
Sacchari albi partibus centum quadraginta quinque,	145
Syrupus paretur.	
Sit colore e fusco rubro.	

## Syrupus Rhoeados.

*Syrupus Papaveris Rhoeados D. 50.*

### *Kornvalmue-Sirup.*

R̄. Florum Rhoeados minutim concisorum partes tres;	3
affundatur tanta copia	
Aqvae communis bullientis,	
ut, post macerationem horarum duodecim, inter quam liqvor saepe agitetur, colatione facta, ubi turbantes partes liqvoris sepositi subsederint,	
partes duodeviginti .....	18
decantari possint; ex his, additis	
Sacchari albi partibus triginta duabus, .....	32
Syrupus paretur.	
Sit colore saturate rubro.	

## Syrupus Rubi idaei.

(Sv. 45. *Syrupus Fructuum Rubi idaei N. 54*).

### *Hindbær-Sirup.*

E Fructu Rubi idaei recenti eodem modo paretur, quo  
Syrupus Cerasi.

Sit colore rubro.

## Syrupus Sacchari.

*Syrupus simplex D. 50.*

(*Syrupus Sacchari Sv. 45. Syrupus Sacchari clarificatus N. 54*).

### *Sukker-Sirup.*

R̄. Sacchari albi partes novem; ..... 9  
solvantur in

Aqvae destillatae partibus quinque ..... 5.

Syrupus paretur.

Sit prorsus limpidus colorisque expers.

## Syrupus Sambuci.

### *Hylde-Sirup.*

E Fructu Sambuci nigrae recenti eodem modo paretur,  
quo Syrupus Cerasi.

Sit colore purpureo.

## Syrupus Senegae.

(Sv. 45. *Syrupus Radicis Polygalae Senegae N. 54*).

### *Senega-Sirup.*

R̄. Radicis Senegae minutim concisae partem unam; . . . . 1  
affundatur tanta copia



- Aqvae communis bullientis,  
 ut post digestionem horarum octo vel decem, inter quam  
 liqvor saepe agitetur, colatione facta, ubi turbantes partes  
 liqvoris sepositi subsederint, et liqvor filtratus sit,  
 partes novem . . . . . 9  
 remaneant; ex his, additis  
 Sacchari albi partibus sedecim, . . . . . 16  
 Syrupus paretur.  
 Sit colore subflavido.

## Syrupus Sennae mannatus.

*Syrupus Mannae D. 50.*

(*Syrupus Foliorum Cassiarum mannatus N. 54*).

### *Manna-Sirup.*

- ℞. Foliorum Sennae concisorum partes triginta, . . . . . 30  
 Fructus Foeniculi pulverati, . . . . . 1  
 Rhizomatis Zingiberis pulverati, singulorum partem  
 unam, . . . . . 1  
 Mannae partes quinquaginta; . . . . . 50  
 affundantur  
 Aqvae communis bullientis partes ducentae; . . . . . 200  
 digestionem unius horae inter agitationem saepe repetitam  
 facta, colentur. Liqvor seponatur, ut turbantes partes  
 subsident, et decantetur, deinde in eo solvantur  
 Sacchari albi partes centum septuaginta, . . . . . 170  
 quo facto, Syrupus paretur, si opus est, evaporatione leni  
 calore facta.  
 Sit colore fusco.

## Syrupus tolutanus.

### *Tolu-Sirup.*

- ℞. Tincturae tolutanae partes tres; . . . . . 3

conqvassentur cum tanta copia

Aqvae destillatae,  
 ut, liqvore ebullito, deinde refrigerato et filtrato,  
 partes viginti . . . . . 20  
 remaneant; ex his, additis  
 Sacchari albi partibus qvadrageinta, . . . . . 40  
 Syrupus, calore adhibito, paretur.  
 Sit colore subflavo; Balsamum toltanum redoleat et resipiat.

## Tartarus boraxatus.

*Cremor Tartari solubilis D. 50.*  
 (Sv. 45. *Tartras boraxato-kalicus N. 54*).

### *Borax-Vinsten.*

℞. Biboratis natrici partem unam; . . . . . 1  
 in patinam porcellaneam immissa solvatur in  
 Aquae destillatae bullientis partibus octo; . . . . . 8  
 solutioni addantur

Bitartratis kalici partes duae. . . . . 2.  
 Ubi Bitartras kalicus, calore adhibito, solutus erit, liqvor fil-  
 tretur, deinde in balneo aquae evaporetur, donec massa densa  
 et tenax, post refrigerationem dura remaneat. Haec exempta  
 et adhuc calida in laminas tenues extrahatur, quae in furno,  
 leni calore adhibito, plane siccentur; tum laminae contusae in  
 vase vitreo haud nimio et probe obturando serventur.

Sit albus et sapore acido, ex aëre humorem attrahat, in  
 aeqvo pondere Aquae solvatur; solutio, Solutione Sulphidi  
 hydrici addita, ne coloretur, neve Solutione Ammoniaci super-  
 saturata, addita Solutione Sulphohydratis ammoniaci, coloretur.

## Tartras ferrico-kalicus.

### *Vinsurt Jerntveitte-Kali.*

℞. Solutionis Sulphatis ferrici partes tres; . . . . . 3  
 diluantur