

Acidi sulfurici diluti q. s.,  
ut reactio acidula contingatur, tum  
pluries conquassando cum

Aetheris q. s.

exquassa, ut substantia in aethere solubilis perfecte extrahatur. Solutio aetherea leni calore destillando ab aethere liberetur. Massa residua de distillatione et retorta collo brevi instructa subjiciatur et liquor calore 260—285 in excipulum transiens colligatur. Hic liquor refrigerans in massam crystallinam transit. Haec massa pulverata Benzolum affundendo elutatur et denuo distillatione subjiciatur.

Sint crystalla decoloria, calore 118° C. liquecentia, facile solubilia in aqua, spiritu et aethere, fere insolubilia in benzolo, chloroformio, alcoholie sulfuris. Crystalla liquata calore 276° C. ebulliunt.

Resorcina saepius ex Acidis benzoldisulfuricis (*Benzoldisulfosäuren*) paratur, quae e Benzoli parte una et Acidi sulfurici (1,840 pd. spec.) partibus duabus calore componuntur, colligando cum Natro caustico etc. — Serva in vitris dense clausis. — Antipyreticum, antizymoticum, anti-septicum fortius. *Usus:* Contra genera morborum loco Acidi carbolici et salicylici. *Dosis:* 0,5—1,0—2,0 ter quaterve per diem. *Dos. max.:* 2,0, pro die 8,0 (*Ph. Hungarie*. 3,0, pro die 10,0). (Parasymptoma: erethismus, tinnitus aurium, epispasmus, deliria)

### Revalenta Arabica.

Rp. Seminis Viciae Fabae rubr.  
subt. pulverati P. 100  
Farinae Hordei praep. P. 50  
Salis culinaris pulv. P. 10.  
Misce.

### Rotulae Menthae piperitae.

Rp. Rotularum Sacchari 2000,0.  
Conspergantur l. a. mixtione parata ex  
Olei Menth. pip. Angl. 15,0  
Spiritus V. alcoholisati vel  
absoluti 45,0.  
Serva in lagenis vitreis obturatis.  
*Ph. Germ.* Rot. Sacch. 200, Ol. M.  
pip. 1, Spirit. 2.

*Ph. Austr.* Rot. Sacch. 70,0, Ol. M.  
pip. et Aetheris ana 1,0.

### Rotuli Sacchari.

Rp. Sacchari albissimi q. v.  
Subtilissime pulveratum in lebetem minorem, rostro tenui praeditum, ingere et commisce aqua, ut fiat puls crassa, quae inter agitationem calefiat, donec in margine ebullire incipiat, et gutta laminae metallicae frigidae instillata statim indurecat. Rostrum lebetis Creta illinatur, ne massa defluat. Guttae deinde in laminam oleo Amygdalarum parce inunctam fac effundantur, ita tamen, ut cum lebetem manu dextra sustineas, bacilli ope calidi rotulae guttatum efficiantur. Rotulae leni calore siccentur.

### Saccharinas Chinini, Conchinini, Cinchonidini etc.

Chininum saccharinicum, Conchininum saccharinicum etc.

Rp. Chinini hydrati, vel Conchinini hydrati etc. P. 2

Saccharinae (Sulfinidi benzoīci) P. 1.

Conterendo mixtis adde

Spiritus vini absoluti P. 5.

Denuo contritae loco tepido seponantur, donec siccatae sunt. *Doses* eas sulfatum alkaloīdium convenientium aequant.

### Saccharolatum Colchici.

*Saccharure de colchique.*

Rp. Succi florum Colchici recentis P. 2

Sacchari albi

Sacchari lactis aa P. 5.

Misce et calore leniore exsicca.

### Saccharolatum Lichenis Islandici.

Saccharuretum Lichenis Island. Pulvis pectoralis Trossii. Gelatina Lichenis Islandici saccharata sicca.

*Saccharure de Lichen.*

Rp. Lichenis Islandici conc. P. 100.  
Aqua frigida ablutis affunde

Aquae destill. frigid. P. 300.

Sepone per horas duodecim, donec amarities lichenis extracta fuerit. Tum

lichen in eribro collectum et aqua ablutum in

Aquae dest. fervidae P. 1200  
ingere et per horam dimidiā coque. Colaturam primendo collectam sepone loco calido, deinde liquorem paulum pellucidum decanthatum et commixtum cum

Sacchari albi P. 100  
calore balnei aquae evapora usque ad massam pulposam, quam super catina porcellanea dispensam calore modico exsicca, tum in pulverem subtiliorem redige. Serva in vitris bene obturatis. Ph. Gall.

Sit pulvis pallidus, e flavescente cinereus, cum tribus partibus aquae coctus gelatinam praebens, odoris expers, saporis dulcis gelatinosi.

Eodem modo paretur:

**Saccharolatum Carragaheen**  
vel Saccharuretum Carragaheen, lichen aqua ablutum cum aqua dest. coquendo et colaturam Saccharo commixtam evaporando. Ph. Gall.

Gelatina Lichenis Islandici saccharata sicca.

Rp. Lichenis Islandici concisi P. 20

Kali carbonici P. 1.

Superfundantur

Aquae communis  
ea quantitate, ut lichen obtegatur,  
stent per horas viginti quatuor et interdum agitantur, deinde liquore colando defuso lichen aqua communi sedulo abluatur, donec sapor amarus et alkalinus consumptus fuerit. Tum lichen

Aquae communis P. 250  
superfusus in balneo vaporis interdum agitando per horas quatuor coquatur, dein coletur. Coctio haec cum nova aquae quantitate repetatur. Colatura,

Sacchari optimi P. 20  
additis, evaporentur, donec in massam pulposam conversi fuerint, quea in frustula parva discepta exsiccatur.

Massa in pulverem subtiliorem redacta in vitris bene obturatis servetur.  
Sit pulvis e griseo fuscus, saporis dulcis, mucilaginosi. (Praecept. vet.)

**Saccharolatum Magnesiae.**

Rp. Magnesiae ustae

Sacchari albi  $\hat{a} P.$

Misce, ut fiat pulvis subtilis.

### Saccharolatum Limacum.

Rp. Limacum vivent. P. 2.

Vasi stanneo vel figurino, in basi perforato, immittantur et adspergantur

Sacchari albi pulv. P. 1.

Hoc vas, alteri vasi superimpositum, per unam noctem reponatur. Saccharum tum in pituita limacum solutum, si forma syrapi tenuioris in vitrum suppositum defluxit, additis

Sacchari albi pulv. P. 2,  
calore balnei vaporis evaporando agitandoque ad perfectam siccitatem redigatur et in lagena vitrea obturata servetur. Sit pulvis e fusco albido.

### Saccharum aluminatum.

Alumen saccharatum.

Rp. Aluminis

Sacchari albi  $\hat{a} P.$

Misce, fiat pulvis subtilis.

### Saccharum ferratum.

Rp. Sacchari albi P. 1000

Ferri oxydati saccharati solubilis P. 100

Aquae destill. P. 300.

Calefac, ut ebulliant et solutio effecta sit, quam ad crystallisationem seponere.

### Saccharum hordeatum.

Gerstenzucker.

Rp. Sacchari albi Indici P. 30.

[1] Affunde

Aquae destill. P. 6.

Decoque in cacabo ad consistentiam tabulandi, sed agitationem evita. Tunc cacabum ab igne remove et massae inter lenissimam agitationem ope spathulae tepefactae admisce

Tincturae Croci

guttas nonnullas, ut massa flave tingatur. Dein statim in laminam metallicam vel tabulam marmoream, oleo pingui parce illitam effunde, ut fiant tabulæ longæ, quas adhuc calidas torqueas.

Rp. Sacchari depurati contusi e

[2] Beta 500,0

Aquae destill. 100,0

Aceti concentrati 10,0

Tincturæ Croci Gutt. 15.

In cacabum immissa decoque ad consistentiam tabulandi, agitationem evitando. Dein massam effunde, ut supra notatum est, et in tabulas longas, l. a. torquendas redige.

### Saccharum Lactis depuratum.

Rp. Sacchari Lactis venalis P. 10.  
Solve in

Aqua destill. fervidae P. 30.

Liquorem calidum per pannum la-  
neum colatum sepone loco frigido per  
dies duos, tum liquidum a crystallis  
defusum filtratumque evaporando ad  
volumen dimidium redige et loco fri-  
gido sepone, ut crystalla edat. Cry-  
stalla haec omnia collecta et soluta in

Aqua destill. fervidae P. 20  
vel q. s. paulatim infunde inter agi-  
tationem in

Spiritus Vini rectif. P. 30  
et agitationem continua, donec omnia  
refrigerint. Quo facto sepone per  
unum diem, dein sedimentum collige,  
exprime et loco tepido sicca.

### Saccharum myrrhatum.

Myrrha saccharata.

Myrrhenzucker (Hoffmann's).

Rp. Myrrhae 10,0

Sacchari 50,0.

M. f. pulv. subt. S. Trihorio coch-  
lear thearium (in phthisi pituitosa).  
Ex tempore paretur.

### Saccharum Piperoidi.

Rp. Sacchari pulverati P. 300.  
Commisce terendo cum solutione e-

Piperoidi P. 2 et

Spiritus Vini alcohol. P. 5  
parata. Mixio leni calore exsiccatur.

### Saccharum rubrum.

Rp. Sacchari pulverati P. 20

Ligni Santali rubri P. 3.

Pulveratas misce. Ad medicandas  
Aphthas interdum admiscetur Catechu  
P. 1.

### Saccharum Vichiense.

Vichyzucker.

Rp. Natri bicarbonici P. 1

Sacchari albi P. 20.

Misce, ut fiat pulvis.

### Saccharuretum Balsami Tolutani.

Saccharolatum Balsami Tolutani.

Saccharure de baume de Tolu.

Tolubalsamzucker.

Rp. Sacchari in frustulis 100,0.  
Conspere

Tinct. Balsami Tolutani 10,0.

Sepone loco vix calido, donec fru-  
stula sacchari siccata appareant. Tum  
frustula in pulverem subtiliorem re-  
daeta in vitris bene obturatis et a  
luce remotis serva.

Eodem modo parentur:

### Saccharuretum Aconiti

— Belladonnae

— Caryophyllorum

— Castorei Canad.

— Chamae cort.

— Cinnamomi

— Colchici seminis

— Croci

— Digitalis fol.

— Hyoscyami

— Jalapae

— Ipecacuanhae

— Macidis

— Myrrhae

— Rhei

— Scillae

— Vanillae

— Zingiberis.

### Saccharuretum Lupulinae.

Saccharolatum Lupulini.

Rp. Sacchari in frustulis 100,0.

Conspersa

Tinct. Lupulinae 20,0

loco vix tepido sicca et in pulverem  
subtiliorem redige.

Eodem modo paretur:

### Saccharuretum aromaticum

cum Tinct. aromatica.

### Sal Alembroth.

Hydrargyrum bichloratum ammoni-  
atum. Alembrothsalz.

Rp. Hydrargyri bichlorati corro-  
sivi

**Ammonii hydrochlorici s.  
muriatici aa P.**

Misce conterendo. Sit pulvis subtilis. Haec miscela loco salis crystallisati:  $(\text{NH}_4)_2\text{HgCl}_4 + 2\text{H}_2\text{O}$  dispensetur. Valde venenosum.

**Sal Cheltenhamense**

(compositum).  
*Cheltenhamer Salz.*

Rp. Natri sulfurici  
Magnesiae sulfuricae  
Natrii chloratii aa P.  
M. f. pulvis grossus.

**Sal Gregorii.**

*Sel de Grégoire.*

Rp. Morphini hydrochlorici  
Codeini hydrochlorici aa P.  
M. Dos. max. 0,04, pro die 0,12.

**Sal Guindrei.**

*Sel désopilant de Guindre.*

Rp. Natri sulfurici siccii 25,0  
Kali nitrici 0,5  
Tartari stibiati 0,025.  
M. f. pulvis.

**Sal Kissingense**

factitium.

*Kissinger Brunnensalz.*

Rp. Kalii chloratii P. 17  
Natrii chloratii P. 357  
Magnesii sulfurici siccatti P. 59  
Natrii bicarbonici P. 107.  
Sales hi satis siccii misceantur, ut fiat pulvis subtilis. Grammata novem (9) soluta in litra una (1000 g) Aquae destillatae praebent Aquam Rakoczi-anam (*Rakoczy-Wasser*). (*Nat. Form.*)

**Sal Kissingense factitium effervescentia.**

Rp. Salis Kissingensis factitii  
Natrii bicarbonici aa P. 225  
Acidi tartarici P. 200  
Sacchari albi P. 100.

Misce, ut fiat pulvis subtilis, qui eadem ratione tractandus est, qua Kalium bromatum effervescentia efficitur. (*Nat. Form.*) Grammata viginti octo (28,0) soluta in litra una (1000,0) Aquae

destill. praebent Aquam fontis Rakoczianni.

**Sal Maris compositum.**

Sal marinum factitium.

Rp. Salis culinaris P. 5000  
Magnesiae sulfuric. P. 1000  
Calcii chlorati P. 200  
Kalii iodati P. 10  
— bromati P. 5.  
M. f. pulvis grossus.

**Sal odoriferum.**

*Riechsalz. Odorium für die Tasche.*

Rp. Ammonii hydrochlorici  
Kalii carbonici aa 30,0  
Ammonii carbonici 20,0  
Camphorae 5,0  
Olei Bergamottae  
— flor. Aurantii  
— Terebinthinae rectif. aa  
Gutt. 10

Magnesiae ustae 2,0.

Primo olea aetherea cum magnesia commisce, tum adde pulveres ceteros. Sit pulvis grossiusculus. D. in vitro clauso.

**Sal olfactorium Anglicum.**

*Sel Anglais. Preston salt.  
Englisches Riechsalz.*

Rp. Ammonii chloratii  
[1] Calcariae ustae aa P.  
Grosse pulveratas et in lagenam immissas conquassando misce. Tum instilla

Mixturae odoriferae  
guttulas nonnullas.

Rp. Ammonii carbonici in parvis  
[2] frustulis q. v.  
Consperge

Mixturae odoriferae q. s.

Rp. Ammonii carbonici hyalini  
[3] in frustulis parvis q. s.  
Lagenis parvis eo repletis, affunde mixturam paratam ex

Liquoris Ammonii caustici  
duplicis 50,0  
Olei Bergamottae Gutt. 10  
— Rosae  
— Cassiae cinnamomeae

Olei Caryophyll.  $\hat{a}$  Gutt. 4  
 — Lavandulae Gutt. 5,  
 ut sal liquore obtectum sit. Lagenas  
 dein obturatas sepone, donec sal cum  
 liquore in massam cohaerentem coierit.

Sal olfactorium Smelling.  
*Smelling salt.*  
 Rp. Ammonii carbonici P. 5  
<sup>[4]</sup> Calcariae ustae P. 3.  
 In frustula minora contusis et in  
 vitrum ingestis affunde  
 Liquoris aromatici ammonia-  
 calis antea notati q. s.,  
 ut frustula humectata sint. Vitrum  
 dense obturetur.

**Sal praeparatorium.**  
 Natrum stannatum s. stannicum.  
*Präparatursalz.*  
 Rp. Liquoris Natri caustici, pd.  
 spec. 1,140—1,145, P. 80  
 Lithargyri praep. P. 45  
 Stanni granulati P. 25.

In lebetem ferreum immissae per  
 sesquihoram coquantur. Tum liquor  
 defusus aut ad pulsis consistentiam  
 evaporetur, aut

Aqua q. s.  
 diluatur, ut pondus specificum liquoris  
 sit 1,115—1,120.

*Nota.* Plumbum praeципitatum uren-  
 do iterum in Lithargyrum redigatur.

**Sal purgans**  
 (Aquarum) Balnei Mariae.  
*Marienbader Purgarsalz.*  
 Rp. Natri bicarbonici P. 10  
 Natri sulfurici sicci P. 25  
 Natrii chlorati P. 3  
 Magnesiae sulfuric. siccae P. 4  
 Natri bisulfurici P. 5.  
 Haec salia, unumquodque pulvera-  
 tum, commisceantur et in lagenis vi-  
 treis bene obturatis serventur.

**Sal Thermarum**  
**Carolinarum** factitium.  
 Sal Carolinum factitium. *Karlsbader*  
*Sprudelsalz. Künstliches Karlsb. Salz.*  
 I.  
 In statu crystallino.  
 Rp. Natrii sulfurici P. 150

Natrii carbonici P. 120  
 — chlorati P. 36  
 Kalii sulfurici P. 5.  
 Haec salia quaevis crystallisata ca-  
 lefaciendo solve in

Aqua dest. fervidae P. 200.  
 Liquor colatus evaporando ad cry-  
 stallisationis momentum redigatur, tum  
 seponatur et interdum paulum agitetur.  
 Crystallula collecta, a lixivio separata  
 non abluta, loco tepido siccentur.  
 In lixivio defuso solve

Natrii sulfurici P. 30  
 et liquorem iterum in crystallula ut  
 antea eoge; lixivium ultimum autem  
 rejiciatur. Crystallula haec siccata  
 cum antea collectis commisces et in  
 lagenis vitreis obturatis serva.

Sint crystalla parva regularia, fati-  
 scientia.

Aqua Carolina artificialis:  
 6,0 salis antea notati soluta in aquae  
 1000,0.

## II.

In statu amorphico.

Rp. Natrii sulfurici exsiccati 44,0  
 Kalii sulfurici 2,0  
 Natrii chlorati 18,0  
 — bicarbonici 36,0.

Misce. Fiat pulvis grossus. *Ph.*  
*Germ.* Grammata sex hujus pulveris  
 mixti soluta in Litra una (1000 g)  
 Aquae destillatae praebent Aquam  
 Carolinam factitiam. (*Ph. Fenn.*)

## Sal Thermarum Carolinarum factitium effervescentia.

Sal Carolinum factitium effervescentia.

Rp. Salis Thermarum Carolina-  
 rum factitii (II) pulverei  
 320,0

Natrii bicarbonici 630,0  
 Acidi tartarici 560,0  
 Sacchari albi 240,0.

Misce, ut fiat pulvis subtilis, qui  
 eadem ratione tractetur, quae in praee-  
 cepto ad parationem Kalii bromati  
 effervescentis notata est. Grammata  
 triginta (30,0) soluta in litra una  
 (1000,0) Aquae destillatae praebent  
 Aquam Carolinam (*Sprudelwasser*) (*Nat.*  
*Form.*).

**Sal Thermarum Cheltenhamensium.**

*Cheltenhamer Badesalz. Cheltenhamer Salz.*

Rp. Magnesiae sulfuricae siccæ  
Natrii sulfurici siccii  
Natrii chlorati aa 30,0.

M. D. S. Mane cochlear unum repletum in aqua solvatur et sumatur.

**Sal Vichyanum factitium.**

*Vichy-Salz. Grande-Grille-Salz.*

Rp. Natrii bicarbonici P. 352  
Kalii carbonici  
Magnesii sulfurici exsiccati  
aa P. 16

Natrii chlorati P. 32.

Misce, ut fiat pulvis. Grammata quinque (5,0) soluta in litra una (1000,0) Aquae destillatae praebent Aquam fontis de la Grande-Grille. (*Nat. Form.*)

**Sal Vichyanum factitium effervescentia.**

Rp. Salis Vichiani factitii P. 430  
Natrii bicarbonici P. 570  
Acidi tartarici P. 510  
Sacchari albi P. 240.

Misce, ut fiat pulvis subtilis, qui eadem ratione tractandus est, quam Kalium bromatum effervescentis efficitur. Grammata viginti (20,0) soluta in litra una (1000,0) Aquae destillatae praebent Aquam fontis de la Grande-Grille.

**Sal Vichyanum factitium effervescentia cum Lithio.**

Rp. Salis Vichiani factitii P. 280  
Lithii citrici P. 100  
Natrii bicarbonici P. 610  
Acidi tartarici P. 540  
Sacchari albi P. 270.

Misce, ut fiat pulvis subtilis. Hic pulvis eo modo tractetur quo paratio Kalii bromati effervescentis efficitur. Grammata 64,3 continent Salis Vichiani factitii 10,0 g. Grammata 1,8 g continent 0,1 g Lithii citrici. (*Nat. Form.*)

**Salia ad balnea electro-chemica Pennesii.**

*Sels de Pennés pour bains.*

Rp. Kalii bromati  
— iodati aa P. 2  
Natrii carbonici dilapsi P. 500  
— phosphorici P. 20  
— sulfurici dilapsi  
Boracis aa P. 10  
Natrii chlorati P. 100  
Ferri sulfurici P. 2  
Olei Rorismarini  
— Thymi aa P. 1  
— Lavandulae P. 1 $\frac{1}{2}$ .  
M., ut fiat pulvis.

**Salicina.**

$C_{13}H_{18}O_7 \sim C^{26}H^{18}O^{14} = 286$ . Salicinum.  
Rp. Corticis Salicis, qui Salicinam continet \*), siccata P. 20 (aut corticis recentis P. 45). Concisis affunde

Aquae P. 120.  
Digere calore balnei aquae ebullientis per 24 horas, tum exprimendo cola. Residuo denudo affunde

Aquae ferventis P. 60,  
digere atque exprimendo cola.

Liquores commixti, additis  
Lythargyri praep. P. 3,  
leni calore per diem unum digerantur,  
saepius agitantur et loco frigido seponantur. Dein liquor decanthatus et filtratus igne aperto et inter agitationem ad remanentiam partium circiter 5 evaporetur, et admixtis

Carbonis vegetabilis grosso modo pulverati P. 2,  
calore balnei vaporis ad siccum redigatur. Residuo calore hypocrausti plane exsiccato, tum pulverato affunde

Spiritus V. rectfss. P. 10  
et per aliquot horas digere. Liquore adhuc calido filtrando defuso, residuum Spiritus Vini quantitate sufficiente tracta, quamdui Spiritus aliquid amari solvit. Tincturæ, additis

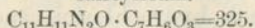
Aquae destill. P. 2

\*) *Salix alba*, *fragilis*, *pentandra*, *purpurea*, *Helix*, *vitellina* etc. sunt salicinigerae.

et Spiritu Vini leni destillatione elicit, ad partes remanentes 2 evaporentur, quas loco frigido sepone per 4 dies. Crystalla orta, colando exprimendo collecta siccentur et solvendo in aqua, atque digerendo cum Carbone animali depurato et iterata crystallisatione depurentur. Efficiuntur circiter P. 0,4. Sint crystallula alba nitentia. Lixivia ultima evaporando et refrigerando crystalla nonnulla edunt. *Dosis:* 0,3—0,5—1,0 ter quaterve per diem (antipyreticum).

### Salipyrinum.

Salicylas Antipyrini. Antipyrinum salicylicum.



Rp. Antipyrini 100,0

Aquae destill. 1000,0.

In lebetem manubriatum porcellaneum ingestis et usque ad ebullitionem calefactis adde

Acidi salicylici 73,5,  
tum per minuta quinque agita, calefactionem peragendo, donec solutio fere perfecta sit. Dein sepone loco frigido. Post diem unum crystalla collige et inter strata chartae bibulæ dispersa inter vix tepido sicca. Lixivium matrix leni calore evaporando ad volumen dimidium redactum seponendo crystalla demittit. Crystalla decoloria sunt solubilia in aquæ frigidæ p. 240, aquæ calidæ (50—60° C.) p. 25, facile solubilia in spiritu, Chloroformio, Benzina. Antipyreticum. *Dos.:* 0,5—1,0—1,5 bihorio vel trihorio. *Dos. maxima:* 2,0, pro die 7,5.

### Salitura Carnis.

*Conservemischungen.*

I.

Sal carniservatorium.  
*Fleischconservesalz.*

Rp. Salis culinaris 70,0

Kali nitrici 15,0

Kali sulfurici 5,0

Acidi salicylici 10,0.

Misce. Fiat pulvis semisubtilis. *Usus:* Caro recens, pisces pulvere inflicantur, tum vel charta vel texto linteo involuti loco frigido usque ad usum seponuntur.

### II.

#### Misela conservatrix.

*Consperrig-Conserveosalz.*

Rp. Acidi borici 10,0

Acidi salicylici 20,0

Salis culinaris 40,0

Kali nitrici

Boracis aa 15,0.

Misce. *Usus:* In ea re haec misela adhibetur, in qua ablution aquosa perfecta difficile efficienda est.

### III.

#### Conserve-Aufstreupulver.

Rp. Acidi salicylici 5,0

Boracis pulv. 10,0

Sacchari crystall. albi 85,0.

M. f. pulvis semisubtilis.

### Salolo-Collodium.

Collodium salolatum.

Rp. Saloli triti 5,0.

Solve in

Aetheris 7,5.

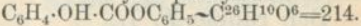
Hunc liquorem commisce cum

Collodii 50,0.

*Usus:* Ad sanationem celeriore vulnerum.

### Salolum.

Salicylas phenylicius.



Rp. Natrii phenylici 24,0

— salicylici 34,0

Phosphori trichlorati 14,0.

Mixta et in crucibulum porcellaneum ingesta calefac, donec in massam semi-fluidam transducta fuerint. Massam refrigeratam, in pulverem contusam aqua destillata tamdiu elute, donec natrium chloratum et metaphosphoricum plane dempta sunt. Tum solvendo calore modico in

Spiritu vini absoluto

et seponendo massa crystallina in crystallula tabelliformia transducatur. Sit pulvis crystallinus decolor, saporis expers, odoris exilis aromatici, in aqua fere insolubilis, in spiritu, aethere, oleis facilius solubilis. Antipyreticum, antirheumaticum, desinfectans et antisepicum. *Dosis:* 1,0—2,0 ter quaterve per diem, pro die 4,0—8,0. In formam

compressam transductum plerumque adhibetur.

### **Betolum** s. Naphtalolum

aequali modo e Natrio naphtolato et Natrio salicylico paratur. Est sine sapore et odore. Pulvis crystallinus, in aqua insolubilis, in Spiritu calefacto faciliter solubilis. *Dosis:* 0,5—1,0—2,0 ter quaterve per diem (cattarrhus vesicae, arthrorheuma acutum). Salolum Betolo praefertur.

### **Sanguis bovinus inspissatus.**

Extractum Sanguinis bovini.

Rp. Sanguinem bovinum recent. Statim colatum inter assiduum agitationem calefac, donec in massam pultiformem grumulosamque coeat, quam loco usque ad 40—60° C. therm. calefacto sepone et saepius agita. Residuum plane siccatum in pulverem subtiliorum redige et in vitris obtutatis serva.

*Dos.:* 0,5—1,0 ter quaterve per diem (atrophia, chlorosis).

### **Sanguis Draconis**

facticius.

Resina ubra. (*Ad usum mercat.*)

Rp. Resinae Pini P. 2.

Liquatis admisce

Boli rubrae P. 1.

Inter agitationem calcare perge, donec aqua adhaerens evaporata sit. Massam refrigeratam in pulverem redige.

*Usus:* Hic pulvis loco Sanguinis Draconis ad medicinam praeposteram et sympatheticam a rusticis postulatur.

### **Santonina.**

Acidum santonicum. Santoninum.

Cininum.

$C_{15}H_{18}O_3 \sim C^{30}H^{18}O^6 = 246$ .

Rp. Florum Cinae Halepensium\* contus. P. 16

Aquae communis P. 150.

Coquantur in vesica destillatoria, et destillando partes 20 vel quantum ad olei aetherei maximam partem expel-

\* i. q. Flores Artemisiae Vahlianae Kostel.

lendam opus erit, eliciantur. Tum fluido in vesica remanenti

Calcariae hydratae P. 5

admixtis, coque per horam unam et cola. Residuum, iterum

Calcariae hydratae P. 2

admixtis et

Aquae P. 100

affusis, denuo per horam unam decoquatur. Fluida exprimendo colata et commixta sedimentando decanthandoque depurentur, tum evaporando ad remanentes

Partes 50

redacta, atque fervida cum

Acidi hydrochlorici crudi quantitate ea commisceantur, ut acidi aliquantulum praevaleat. Deinde per 5—6 dies sepone, et, massa resina in superficie fluidi natante rejecta ac liquore defuso, sedimentum supra colatorium collige, exprime, ope aquae, cui Liquor Ammonii causticus admixtus est, elue, iterum exprime, denique calore leni sicca. Massae siccatae et cum Carbonis animalis q. s. commixtæ affunde

Spiritus Vini rectifff. 10plum.

Digere et ad ebullitionem calefac. Liquor fervidus statim filtretur et, carbone in filtro remanente Spiritus Vini ferventis aliquantulo abluto, ad crystallisationem loco frigido et obscuro seponatur. Crystallis inde ortis collectis, e lixivio residuo evaporando et refrigerando crystalla elice.

Crystalla omnia commixta et in Spiritus Vini rectificatissimi 4plu soluta crystallisatione iterata depurentur et loco obscuro siccentur. Serventur in vitris a luce remotis vel denigratis. 100 P. florum Cinae edunt circiter P. 2—2,3 Santoninae. Sint crystallula decoloria nitentia, solubilia in aquae p. 5000, aq. fervidae p. 250.

Vermifugum. *Dosis:* Infanti minori, 0,02, infanti bienni et sexenni 0,04 adulto 0,05—0,07. *Dosis maxima:* 0,1, pro die 0,5 (0,3 Ph. Austr.)

### **Sapo ammoniatus.**

Rp. Ammonii chlorati

Saponis viridis aa P.

M.

**Sapo amorphus.**

Corpus saponum medicamentarium  
Sapo cocoīnus.

Rp. Sebi taurini recentis *P.* 30  
Olei Cocoīs *P.* 36.

In lebetem ferreum vel porcellaneum  
immissae et leni calore liquatae se-  
ponantur, donec ad circiter 17,5 vel  
20° C. usque refrixerint. Tum inter  
agitationem exactam immisce

Natri caustici soluti, pond.  
spec. 1,365—1,370, *P.* 32

Kali caustici soluti, pond.  
spec. 1,33 *P.* 2 ad 3,

ut fiat puls aequabilis, quae in lebe-  
tem aut in cistam ligneam translatu-  
per horam unam loco tepido (25—30° C.)  
seponatur. Massa dein loco frigido se-  
posita rigescit.

Ad mixtio corporum medicamento-  
sorum eo modo efficiatur, ut haec in  
massam agitando ad pultem aequabili-  
lem redactam ingeras et agitatione  
forti immisceas. Mixtura post aliquot  
horas rigescens aut in frusta disei-  
dendo dividatur, aut in modulos im-  
primatur. Frusta saponis mixti per  
aliquot dies seponendo paululum de-  
siccata charta vel stanno foliato in-  
volvantur.

**Sapo amygdalinus.**

Sapo medicatus *Ph. Fenn.*

Paretur ex Oleo Amygdalarum  
expresso et Liquore Natri caustico  
uti Sapo medicatus.

**ꝝ Sapo antiscabiosus.**

Sapo petroleolatus.  
*Petroleoseife. Räudeseife.*

Rp. Saponis domestici 30,0  
Cerae Japonicae 10,0.  
Concisis contusisque affunde  
Spiritus Vini 80,0  
Liquoris Natri caustici 10,0.  
Digere, interdum agitando, donec  
solutio effecta fuerit. Tum adde  
Petrolei 40,0  
Olei Citri 5,0  
Spiritus Vini absoluti 30,0,  
antea commixta. Mixturam tepidam la-  
fortiter conquassatum in pyxides la-  
minarias effunde. Sapo contra pustu-

las, scabiem, lepram, porriginem etc.  
animalium domesticorum adhibetur.

**Sapo aromaticus**

ad balneum.

Rp. Saponis Hispanici *P.* 100

Amyli *P.* 50

Radicis Iridis Flor. *P.* 25

Olei Bergamottae *P.* 2

— Citri corticis

— Lavandulae

Balsami Peruviani  $\hat{a}$  *P.* 1.

Misce. Fiat pulvis. *Ph. Bor. vet.*

Corpus in balneo sapone hoc defri-  
candum lavandumque est.

**Sapo arsenicatus.**

*Arsenikseife.*

Rp. Acidi arsenicosi pulv. 100,0

Kali carbonici dep. 50,0

Aquaee communis 100,0.

Coque, donec solutio effecta fuerit,  
tum admisce

Saponis pulverati 100,0

Calcariae ustae pulv. 12,5,

postremum

Camphorae 4,0.

*Usus:* Ad cadavera bestiarum mu-  
nienda.

**Sapo Bareginensis.**

*Savon de Barèges.*

Rp. Natrii sulfurati

Natri carbonici sicci

Natrii chlorati  $\hat{a}$  *P.* 2

Saponis pulv. *P.* 25.

M. Detur ad vitrum.

**Sapo boraxatus.**

Rp. Saponis amorphi *P.* 100.

Mixtione recenti paratis immisce

Olei Cocoīs *P.* 3

Mixturae odoratae *P.* 1.

Dein adde mixturam paratam sol-  
vendo e

Boracis *P.* 8

Kali carbonici *P.* 2

Aquaee calidae *P.* 25

et celeriter agita, ut fiat massa aequa-  
bilis, ne antehac rigescat. Massa adhuc  
pultiformis in modulum ingeratur.

**Sapo butyrinus.***Butterseife.*

Rp. Butyri vaccini q. v.

Affuso aquae pondere circiter dimidio, calore balnei aquae liquefacat, et addatur

Natri carbonici crystallisati pars vicesima ponderis butyri. Interdum bene agita, tum sepone, ut butyrum ab aqua secedat et frigescat. Hoc modo

Butyri eloti *P. 40—42*  
in vas porcellaneum, in balneo aquae collocatum immisis adde inter agitandum

Liquorem Natri caustici  
hoc modo paratum:

Rp. Natri carbonici depurati *P. 30*  
*Aquae fervidae P. 200.*

In lebetem ferreum ingestas usque  
ad ebullitionem calefac, dein paulatim  
adjice

Calcariae ustae recentis pul-  
veratae *P. 8.*

Coque per horae quadrantem, per  
linteumcola et liquorem in lagenam  
obturandam infusum ad subsidendum  
sepone. Liquor decanthando et, si opus  
fuerit, filtrando depuratus evaporetur,  
donec circiter

Partes 35  
supersint, quae illis Butyri eloti par-  
bus 40 admisceantur.

Calore balnei aquae ebulientis misce-  
lam, interdum agitando, tamdiu dige-  
rere perge, donec saponificatio peracta  
sit, et portiuncula exempta in laminam  
vitream translata post refrigerationem  
ad gelatinam aequabilem pellucidam-  
que congelet. Miscelam per horam  
unam digerere perge. Tum admisce  
solutionem filtratam, ex

Salis culinaris *P. 10*

Natri carbonici cryst. *P. 1*

*Aquae communis P. 30*

paratam, bene agita et usque ad ebul-  
litionem calefac, ut sapo secernatur.  
Tum per diem unum sepone loco fri-  
gido, dein saponem lixivio innatantem  
aufer, aqua ablue et in taleolas scis-  
sum loco tepido exsicca. (Conf. Sap.  
medicat.)

**Sapo calcareus.**Rp. Saponis domestici *P. 8.*

Solve in

*Aquae calidae P. 80.*Colatis, adhuc calidis instilla liquo-  
rem e*Calcii chlorati P. 3 et**Aquae P. 15*paratum, quamdiu praecipitatum inde  
exoritur, quod in linteo collige, aqua  
ablue, exprime et sicca.**Sapo camphoratus.***Kampferseife.*Rp. Camphorae *15,0.*

Solve in

[1] Spiritus V. rectifss. *50,0**Olei Bergamottae 5,0.*Hunc liquorem funde in vitrum, cui  
antea in lamellas scissaSaponis sebacei recentis *150,0*  
immissa et*Glycerinae 15,0*infusa sunt. Tum digere, interdum  
agitando, donec massa pulposa effecta  
fuerit. Massam in formas e lamina  
ferrea comparatas transfer.*Ph. Helvet.* Sapon. domest. *40,0*,  
Camphorae pulv. *2,5*. Malaxando com-  
mixta in globulos vel tabulas formen-  
tur et in aere siccentur.Rp. Saponis amorphi *P. 100.*[2] Mixtione recenti effectis inter agita-  
tionem continuum admisce*Camphorae P. 5*

antea calore exhibito solutas in

*Olei Cocois P. 10.*

Tum admisce

*Natri caustici soluti, pond.  
spec. 1,363—1,370, P. 5.*Massa optime agitata seponatur, ut  
rigescat. Conferatur Sapo amorphus.**Sapo chloratus.**Rp. Saponis amorphi *P. 100.*

Mixtione recenti effectis admisce

*Liq. Natri hypochlorosi P. 20*  
et agita, ut fiat puls aequabilis. Con-  
feratur: Sapo amorphus.**Sapo cosmeticus.**Rp. Saponis amorphi *P. 100.*

Mixtione recenti effectis adde  
Talci Veneti subt. pulv. *P.* 20  
Mixturae odoratae *P.* 3.  
Conf. Sapo amorphus.

**Sapo Crotonis.**

Paretur ex Oleo Crotonis et Li-  
quore Natri caustico uti Sapo me-  
dicatus. *Dosis:* 0,1—0,15—0,25 Gm.

**Sapo desinficiens phenylatus.**

Rp. Saponis cocoīni recens parati,  
adhus calidi *P.* 150.  
Agitando immisce liquorem solvendo  
paratum ex

Acidi carbolici dep. *P.* 6

Olei Citri *P.* 1

Kali hydrici siccii *P.* 2

Spiritus Vini fortioris *P.* 10.

Tum massa in modulos imprimatur.

**Sapo domesticus.**

Sapo communis. Sapo natricus cru-  
dus. Sapo animalis.

Plerumque paretur ex adipe suis,  
sebo bovis, adipe equi etc. et natro  
caustico.

**Sapo fellitus.**

*Gallseife.*

Rp. Fellis taurini inspiss. *P.* 8  
Saponis domest. *P.* 60  
Sacchari albi *P.* 12  
Terebinthinae Venetae  
Mellis crudi  $\hat{a}$  *P.* 4  
Liquoris Ammonii caust. *P.* 2.  
Subigendo fiat massa.

**Sapo ferricus liquidus.**

*Flüssige Eisenseife.*

Rp. Liquoris Ferri sesquichlorati,  
pond. sp. 1,281, vel con-  
tinentis in centenis partibus  
ferri partes 10, *P.* 60.

Dilutis

Aquae destillatae frigidae vo-  
lumine vigintuplici

instilla inter agitationem

Liquoris Ammonii caustici,  
pond. spec. 0,96 *P.* 60

antea dilutas

Aquae dest. frigidae volumine  
decuplici

Post aliquod tempus praecipitatum  
filtri ope collige et aqua frigida bene  
elue. Post liquoris aquosi defluxum  
praecipitatum madidum ingere in pa-  
tinam porcellaneam et exactissime com-  
misce cum

Kali caustici fusi *P.* 1

antea soluta

Aquae dest. frigidae *P.* 3

(vel cum Liquoris Kali caustici, pond.  
spec. 1,3, *P.* 3). Quo facto inter assi-  
duam agitationem admisce

Acidi oleinici *P.* 100

deinde, aqua a pulle exorta defusa, de-  
nuo admisce

Acidi oleinici *P.* 50.

Tum patinam loco tepido per unam  
horam sepone, deinde in balneo aquae  
colloca, interdum agitando. Post horas  
duodecim sepone loco tepido, ut par-  
tes aquosae cum ferro oxydato non  
solutio sedimentent. Postremo liquorē  
oleosus limpidum, e rubro fuscum de-  
canthando collige.

**Sapo glycerinatus.**

*Glycerinseife.*

Rp. Saponis amorphi *P.* 200.

[<sup>1</sup>] Mixtione recenti effectis admisce  
inter agitationem

Glycerinæ *P.* 15

Olei Amygdal. aeth. *P.* 1

Olei Bergamottæ *P.* 3.

Conferatur: Sapo amorphus.

Sapo glycerinatus pellucidus.

Rp. Saponis oleacei *P.* 150

[<sup>2</sup>] Saponis butyrini *P.* 50

Glycerinæ *P.* 15

Spiritus V. rectfss. *P.* 800.

Solve digerendo calore balnei aquae  
et filtra. È liquore filtrato destillando  
Spiritus Vini maxima ex parte elicia-  
tur, et massa, admixtis

Olei Melissæ Ostindici et

Olei Bergamottæ  $\hat{a}$  *P.* 2

solutis in

Spiritus V. absoluti *P.* 10,  
in modulos ingeratur.

### Sapo glycerinatus liquidus.

Glycerina saponata.

Rp. Saponis oleacei P. 10

[<sup>1</sup>] Glycerinae P. 150

Kali carbonici P. 5

Spiritus V. rectifss.

Aquae Naphae

Aquae destill.  $\ddot{a}$  P. 150

Olei Naphae et

Olei Bergamottae q. s.

Digere, sepone per aliquot dies et filtra.

Glycerina saponata *Hebra.*

Rp. Saponis cocoini neutralis na-

[<sup>2</sup>] trici pulv. 10,0

Glycerinae 90,0.

Calore balnei aquae solutio efficia-  
tur, et liquor fervidus filtretur.

### Sapo guajacinus.

Rp. Kali caustici siccii P. 1

Resinae Guajaci pulv. P. 2.

Conterendo mixtis instilla

Aquae destill.

guttulas nonnullas, ut fiat massa pilu-  
laris.

Paretur, quoties usus poscit.

*Ph. Bor. vet.* Liq. Kali caust. 5, Aq.  
dest. 10. Calefactis paullatim admisce  
Resinae Guajaci pulv. 4 vel quantum  
solvitur, aquam evaporatione diminu-  
tam restituendo. Liquor filtratus ad  
massae pilularis densitatem evapo-  
rando redigatur.

*Ph. Bav.* Paretur aequali modo quo  
Sapo jalapinus.

### Sapo Gummi Gutti.

Rp. Gutti P. 1

Saponis medicati P. 2

Spiritus Vini rectf. P. 15.

Solve calore adhibito et liquorem fer-  
vidum filtratum calore balnei vaporis  
ad siccum evapora.

### Sapo jalapinus.

Massa pilularum Resinae Jalapae.

Rp. Resinae Jalapae

Saponis medicati  $\ddot{a}$  P. 10.

Pulveratas et mixtas commisce cum  
Spiritus V. alcoholisati P. 5.

Tum in balneo vaporis ad massae  
pilularis consistentiam evaporentur,  
ita ut pondus massae totius aequet  
Partes 22 $\frac{1}{2}$ . (*Ph. Germ.* praecipit  
Spiritus diluti P. 20.)

*Dos. drastica*: 1,0—1,5—2,0; *dos. pur-  
gativa* 0,2—0,3—0,5 ter quaterve per  
diem (det. in pilulis).

### Sapo jodato-sulfuratus.

Sapo sulfurato-jodatus.

Rp. Kalii jodati P. 1

Calcii sulfurati P. 2.

Conterendo mixtae subigantur in

Saponis amorphi P. 17  
mixtione recenti effectis. Massam in  
modulos preme. Quodvis frustum sit  
ponderis 50 Grammatum.

### Sapo jodatus.

Rp. Saponis amorphi P. 150.

Mixtione recens effectis admisce

Natri hyposulfurosi P. 4

solutas in

Aquae destillatae P. 4.

Mixtione peracta, adde

Kalii jodati P. 20

solutas in

Aquae destillatae P. 20

postremum immisce

Olei Bergamottae P. 1.

Massa in modulos imprimitur. Fru-  
stum sit ponderis 50 Grammatum.

### Sapo jodo-bromatus

Aquisgranensis.

Aachener brom- und jodhaltige  
Schweifelseife.

Rp. Liquoris Kali caustici

Liquoris Natri caustici

Aquae destill.  $\ddot{a}$  100,0

Olei Papaveris 300,0.

Commixta, in balneo aquae collocata  
saepius agitantur, donec in massam sa-  
ponaceam mollem transierint, cui im-  
misceantur

Kalii jodati 10,0

Kalii bromati 5,0

Natri subsulfurosi 30,0

Kalii sulfurati 10,0

Sulfuris praecipitati 2,5

antea pulverata et commixta. Massa in ollis vitreis dispensetur.

### Sapo kalinus

*Pharmacopoeiarum*

est sapo in mercatura nominibus his significatis: Sapo kalinus venalis. Sapo niger s. viridis, Sapo mollius, Sapo kalieus. *Soft Soap, Green Soap, Savon noir, Savon vert, Schmierseife, Schwarze Seife, Grüne Seife.* Ex Oleo Cannabis, Rapae etc. et lixivio kalino paratus.

Praeceptum

*Pharmacopoeiae Germanicae.*

Rp. Olei Lini P. 20.

In catinum stanneum vel porcellaneum ingestis et calefactis inter agitationem adde

Liquoris Kali caustici (15 %)

KOH) P. 27

dilutas commiscendo cum

Spirit. Vini rectifss. P. 2.

Tum in balneo vaporario calefac, donec saponificatio effecta fuerit. Massa e fuscescente flava, pellucida mollius, lubrica, odoris minoris saponacei.

Sapo kalinus venalis, ille Sapo viridis, tantummodo exhibeat, si a medico verbum „venalis“ in praecepto notatum est. *Ph. Germanica.*

### Sapo kalinus albus.

Rp. Adipis suilli (vel Olei Olivae) P. 20

Liquoris Kali caustici (pond. spec. 1,33) P. 10 vel q. s.

In ollam porcellaneam immissae calore balnei vaporis stent per dies duos, et interdum agitantur. Tum, affusis Aquae destillatae P. 5, usque ad ebullitionem calefac. Sepone loco frigido, dein saponem collige et serva.

### Sapo kreosotatus

(Auspitz).

*Kreosotseife.*

Rp. Sebi taurini

Olei Cocois  $\hat{a}$  15,0

Liq. Kali caustici 22,5.

Coque. Saponi effecto admisce

Lapidis Pumicis subt. pulv. 15,0

Kreosoti 4,0

Olei Cinnamomi 1,2

Olei Citri 2,5.

Formentur frustula ponderis 75,0.

*Usus:* Affectiones pelliculares parasitae, eczema, psoriasis, prurigo hoc sapone sanantur.

### Sapo Kreosoti globulatus.

*Kreosotseifenkugel.*

Rp. Saponis Hispanici albi pulv. 470,0

Kali carbonici 5,0.

Mixtis immisce liquorem paratum e

Kreosoti 10,0

Olei Caryophylli

— Cinnamomi

— Bergamottae  $\hat{a}$  2,5

Spiritus vini (90 %) 40,0

Glycerinae 30,0,

deinde

Aquae aromaticae q. s.,

ut fiat massa densa depsticea, ex qua globuli decem vel ponderis 50,0—52,0 formentur. Pulvere lapidis specularis conspergantur. Ad usum desinfictem et contra pityriasis, psoriasis, comedones, exanthemata.

### Sapo medicatus.

Rp. Natri carbonici cryst. P. 28.

In lebetem ferreum ingestas solve in

Aquae fervidae P. 200.

Liquori usque ad ebullitionem calefacto adde paulatim

Calcariae ustae, recentis pulveratae P. 8.

Coque per horae quadrantem. Liquor tum per linteum colatus et in lagena obturata subsidendo, tum de canthando depuratus evaporetur, donec

Partes 32

supersint (aut donec pondus specificum liquoris residui aequet 1,25).

Liquori calefacto, in vas figulinum vel porcellaneum ingesto admisce

Olei Olivarum Provincialis

P. 40

(aut partes 46 hujus Olei partibus 24 liquoris caustici ponderis specifici 1,333).

Hoc facto, optime agita spathula lignea, digerere calore balnei vaporis perge et iterum agita, donec saponi-

ficatio peracta sit, et portiuncula massae exempta in laminam vitream translata et refrigerata ad gelatinam aequabilem pellucidamque congelet. Dein eodem calore per horam unam circiter digerere perge, et admisce solutionem filtratam fervidam, paratam e

Salis culinaris *P.* 10

Natri carbonici cryst. *P.* 1

Aquae destillatae *P.* 30.

Optime et diligenter agita et ad ebullitionem usque calefac, ut sapo secernatur.

Post refrigerationem saponem lixivio innatantem aufer, Aquae destillatae paulo ablue et inter linteum sensim et fortiter exprime. Deinde saponem primum in vase porcellaneo extensus loco tepido, postremo in scobes redactum exsicca et in pulverem redige, quem in vasis obturatis serves. Sit pulvis albus, non rancidus. Efficiuntur circiter *P.* 50.

*Nota.* Si vis Natum causticum venale adhibere, *P.* 10 ejusdem solutae in Aquae destillatae *P.* 25 sufficiunt.

Indicium saponificationis finitae hoc erit, si mixtura e pinguedine et liquore caustico effecta est homogenea et diaphana vel pellucida. Si massam turbidulam vel turbidam exhibit, portiunculam cum aequali volumine Aquae destillatae commisce, quae dein adhuc turbida indicat massae paulum liquoris Natri caustici admiscendum.

*Ph. Germ.* Liq. Natri caust. (15 % NaOH) 120, Adipis suilli et Olei Olivae ana 50, Spirit. vini 12, Aquae 200. Saponificatione peracta, addatur liq. filtrat. parat. e salis culinaris 25, Natri carbonici crudi 3 et Aq. 80. Massa abluta, tum siccata in pulverem redigatur.

*Ph. Austr.* praecipit Axungiae Porci 20, Liq. Natri caust. (p. sp. 1,35) 10.

### Sapo medicinalis liquidus.

Flüssige Seife zum äusserlichen Gebrauch.

Rp. Kali caustici 10,0.

Solve in

Aquae destillatae 10,0.

Tum adde

Olei Olivae opt. 40,0

Spiritus Vini absoluti 5,0

et fortiter conquassa. Sepone loco tepido per horas duas, vase leviter clauso, et saepius agita. Dein inter agitationem usque ad 70–80° C. calefac, tum sepone et liquori semirefrigerato admisce

Aquae destill. calidae q. s., ut grm. 175,0 expleantur et centenae partes p. 25 saponis contineant. Liquor ad 50° C. calefactus filtretur. Sit spissitudinis syrapi spissioris.

### Sapo Medullae bovinæ.

Savon animal.

Paretur e Medulla bovina colando depurata uti Sapo medicatus.

### Sapo mellitus.

Sapo Mellis. Honigseife.

Rp. Saponis amorphi *P.* 100.

Mixtione recenti effectis adde Mellis depurati

Sacchari tosti inspissati consistentiae mellaginis  $\hat{a}$  *P.* 5

Mixturae odoriferae *P.* 3.

Fiat agitando massa, quam refrigeratam in frustula parallelepipedica redigas. Frustula tum glabrata chartae involvantur et signentur.

### Sapo mercurialis.

Sapo hydrargyratus.

Rp. Saponis amorphi 25,0

Liquoris Natri caustici (pd. spec. 1,3) 1,0.

Leni calore mixtis admisce

Hydrargyri 12,0

antea conterendo cum

Unguenti Hydrag. cin. 3,0 perfecte extincta.

### Sapo mercurialis Heberti.

Rp. Hydrargyri *P.* 125.

Solve maceando leni calore in

Acidi nitrici puri *P.* 250.

Liquorem adhuc calidum sensim et inter agitationem commisce cum

Sebi liquati *P.* 530,

donec mistio emplatri consistentiam acceperit. Massa deinde in mortario porcellaneo, paulatim addendo

Liquoris Natri caustici (p. spec. 1,33) *P.* 360

ita conteratur, ut homogenea (aequalis) miscela efficiatur.

### Sapo Nucistae.

Pareatur ex Oleo Nucistae colato eodem modo atque Sapo medicatus.

### Sapo Olei Jecoris Aselli.

*Thranseife. Leberthranseife.*

Pareatur ex Olei Jecoris Aselli P. 30

Sebi taurini P. 10

Olei Cocois P. 15

eodem modo quo Sapo amorphus, nisi quod massa saponacea in frusta solidia ponderis Grammatum 50 redigatur.

### Sapo Picis liquidae.

*Theerseife.*

Rp. Saponis amorphi P. 100.

Mixtione recenti effectis admisce-

Picis liquidae

Olei Rusci (betulini) aa P. 3

Olei Bergamottae

Olei Citri corticis

Benziniae aa P. 2

Amyli pulv. P. 15,

ut agitando fiat massa, quae, postquam riguerit, in frusta parallelepipedica redacta per unum vel duos dies seponatur. Tum stanno foliato obvolvatur et servetur.

Sapo piceus.

Rp. Saponis domestici P. 20.

In mortarium immissis et pinsendo, calore balnei aquae, cum

Aquae communis P. 5

mixtis addantur

Picis liquidae P. 7.

Massa in capsulas transmissa calore hypocausti siccatur, tum in frustula dissecetur. *Ph. Russ.*

Sapo Picis.

Rp. Saponis viridis P. 3

Picis liquidae P. 1.

Misce. *Ph. Neerlandica.*

### Sapo Picis Lanthantracis.

Pix Lanthantracis saponata. *Coaltar saponine. Savon desinfective de Demaux et Corne. Steinkohlentheerseife.*

Rp. Picis Lanthantracis

Saponis domestici pulv.

Spiritus Vini rectifss. aa P.

In cucurbitam vitream immissas digere, donec solutio effecta fuerit, dein massam in modulos effunde, ut refrigeret.

Liquor saponato-lanthantracicus.

Rp. Saponis Picis Lanthantracis  
P. 3.

Concisae leni calore solvantur in

Aquae destillatae P. 100.

Fiat liquor lacteus.

### Sapo Pumicis.

*Bimsteinseife.*

Rp. Lapidis Pumicis subtilissime  
pulv. P. 1

Saponis amorphi recentis  
P. 10.

M. l. a., ut fiant frusta ponderis Grammatum centum. Conferatur Sapo amorphus.

### Sapo Ricini.

Sapo ricinicus.

Pareatur ex Oleo Ricini uti Sapo medicatus.

### Sapo contra Scabiem.

Sapo purgatorius. *Krätzseife.*

Rp. Radicis Hellebori albi subtilissime pulv. P. 25

Balsami Peruviani

Acidi carbolici puri

Mixturae odoriferae aa P. 10.

Mixtis adde

Saponis sebacini, non seccati  
P. 200

antea cum

Aquae communis P. 25

calore balnei vaporis emollitas. Fiat massa, quae in frustula parallelepipedica redacta stanno foliato obvolvatur.

### Sapo stibiatus.

Sapo antimonialis.

Rp. Stibii sulfurati aurantiaci 1,0

Kali caustici fusi 1,25.

Solve digerendo in

Aquae destillatae 2,5.

Tum admisce terendo in mortario porcellaneo

Saponis medicati pulv. 6,0,  
ut massa sit consistentiae pilularis, ad-  
dendo, si massa adhuc rubet, paulu-  
lum liquoris Kali caustici, ut colorem  
ex albido cinereum induat. Tum leni-  
calore ad siccum evaporetur et con-  
trita in lagenulis minoribus, optime  
obturatis servetur.

Sit pulvis ex albido cinereus, in  
aqua solubilis, et affuso Acido hydro-  
chlorico colorem intense aurantiacum  
induat, Gas hydrosulfuratum, non Aci-  
dum sulfurosum, redolens.

Ex tempore.

Rp. Kalii caustici siccii 1,25

Stibii sulfurati aurantiaci 1,0.  
In mortarium porcellaneum cale-  
factum immissa et ope pistilli cale-  
facti contrita inter assiduam agitatio-  
nem cum

Aquae destill. *Gutt.* 10  
commisceantur. Tum admisce  
Saponis medicati pulv. 6,0.

### Sapo styracinus

Auspitzii.

*Auspitz' Styraxseife.*

Rp. Styracis liquidi 100,0

Sebi taurini

Olei Cocois  $\hat{a}a$  50,0

Liquoris Kali caustici 75,0.

Mixta calore balnei aquae calefac-  
et saepius agita, donec in massam sa-  
ponaceam transierint, deinde admisce

Balsami Peruviani 7,5.

Contra scabiem adhibetur.

### Sapo Sublimati corrosivi mercurialis.

Sapo Hydrargyri bichlorati.

*Sublimatseife. Desinfecti seife.*

Rp. Acidi stearinici

Acidi oleinici  $\hat{a}a$  10,0.

In eucurbitam vitream ingestis et  
leni calore liquatis affunde

Spiritus V. absoluti 100,0  
et inter agitationem calefac, donec  
solutio effects fuerit. Tum adde pul-  
verem conterendo paratum e

Natrii chlorati s. Salis culi-  
naris 6,0

Hydrargyri bichlorati 5,0.

Liquorem ad 40—50° C. calefactum  
infunde in

Saponis puri vel medicinalis  
pulv. 470,0.

Conterendo contundendo fiat  
massa, quae in partes quinque divisa  
premendo in tabulas quadratas vel  
bacula cylindrica transformetur. Des-  
infiens, quod a medicis adhibetur.

### Sapo sulfuratus.

*Schwefelseife.*

Rp. Saponis amorphi *P.* 100.

Mixtione recenti effectis agitando  
admisce

Sulfuris loti *P.* 8.

Massa in frusta parallelepipedica  
(ponderis Grammatum centum) redi-  
gatur. Conf. Sapo amorphus.

### Sapo tanninatus.

*Tanninseife.*

Rp. Saponis amorphi *P.* 100.

Mixtione recente effectis admisce  
Acidi tannici *P.* 2

solutas in

Aquae calidae *P.* 10,  
ut agitando fiat massa (fusca), ex qua,  
postquam riguerit, frusta parallelepi-  
pedica (ponderis 50 Grm.) formentur.

### Sapo Terebinthinae

liquidus Werner.

Liquor vulnerarius Werner.

Rp. Terebinthinae Venetae 100,0

[<sup>1</sup>] Natrii bicarbonici pulv. 2,5

Aquae destill. 1000,0.

Digere per hebdomadem unam, dein  
filtra.

Rp. Terebinthinae Venetae 100,0

[<sup>2</sup>] Natrii carbonici cryst. 5,0

Glycerinae 200,0

Spiritus Vini rectif. 100,0

Aquae destill. 1000,0.

Digere per hebdomadem unam, dein  
filtra.

*Usus:* Linteum tenue octuplo com-  
plicatum hoc liquore imbutum vul-  
neribus recentibus, ulceribus, vulni-  
bus cicatrice obducendis, contusioni-  
bus quoque die recens imponitur.

### Sapo terebinthinatus.

Sapo Starkeyanus. Balsamum Vitae  
externum s. Terebinthinae. Linimen-  
tum stimulans Anglicum.

Rp. Saponis Hispanici pulv.

Olei Terebinthinae  $\hat{a}$  23,0  
 Kalii carbonici 4,0.  
 Exakte misce. (*Ph. Germ. vet.*)

**Sapo vegetabilis.**

Pulvis alcalinus gummosus.  
*Savon végétal.*

Rp. Natrii bicarbonici 50,0  
 Gummi Arabici 40,0.  
 Subtilissime pulverata paulum Aquae addendo in massam redige.

**Sarsaparilla Ayeri.**

*Ayer's Sarsaparilla.*

Rp. Extr. Sarsaparillae  
 — Ruminis crisp. 100,0  
 — Podophylli peltati  
 — Stillingiae  $\hat{a}$  10,0  
 Sacchari albi 35,0  
 Kalii iodati 5,0  
 Ferri iodati 0,5  
 Spiritus Vini 200,0.  
 Misce et solve.

**Saturatio.**

Si in praecepto a medico „saturatio“ simpliciter ordinata est, semper Potio Riveri exhibeatur. *Ph. Germ.*

**Saturatio simplex.**

Rp. Kalii carbonici 6,0  
 (vel Liq. Kalii carb. 18,0)  
 Aceti crudi 85,0 vel q. s.  
 Aquae destill. 52,0  
 Syrupi simplicis 40,0.  
 L. a. misceantur, ut grm. 200,0 expleantur. Liquor fere neutralis.

**Sebum salicylatum.**

Sevum salicylicum. *Salicyltalg.*

Rp. Acidi salicylici P. 2  
 Sebi ovilli P. 98.  
 Calore balnei aquae solutio Acidi in sebo efficiatur, tum sepone, interdum agitando, donec miscela refrixerit. Ab odore rancido plane liberum sit.

**Secale cornutum.**

Ergota. Fungus secalis. *Ergot.*  
*Mutterkorn.*

Stromata sterilia fungi, Claviceps purpurea a Tulasne nominati, sin-

gulis annis colligenda, post annum asservationis abjeienda sunt. Siccentur loco umbroso calore 35° C. non superante per aliquot (3—4) dies, tum in vitro dense clausa serventur. Pulveris tantum quantitas minor paretur, neque per tempus sex hebdomades superans asservanda est. Pulvis lagena parvae includatur, quae tum epistomio suberino dense obturetur et loco a luce remoto frigidoque seponatur. *Dosis:* 0,2—0,3 ter quaterve per diem (haemostaticum, metrorrhagia profusa), 0,5—1,0 post sextantem vel quadrantem horae ad provocandos dolores ad partum. *Dosis maxima:* 1,0, pro die 5,0!! (*Ph. Austr.*)

**Semina Quercus tosta.**

Glandes Quercus tostae.

Semina Quercus in cylindro ferreo clauso super ignem apertum, cylindrum circumagendo, torreantur, donec fuscum colorem induerint, tum post refrigerationem in pulverem crassum redigantur. Sit pulvis crassus subfuscus.

Eodem modo torreantur:

**Semina Genistae tosta.****Sericum protegens.**

*Silk protective.*

Rp. Textum sericeum.  
 Contentum lacca copalina tenuissime illine, tum, lacca siccata, textum serum solutione  
 in Acidi carbolici 10,0  
 Mucilaginis Gummi Mimosae  
 vel Dextrinae 150,0  
 obline et in aëre sieca. Ad alligaturam.

**Serum Lactis artificiale.**

*Künstliche Molken.*

Rp. Sacchari Lactis  
 [1] — albi  $\hat{a}$  10,0  
 Gummi Arabici 1,0.  
 Mixta solve in  
 Aquae 750,0.  
 Pareatur, quoties usus poseit.  
 Rp. Pulveris ad Serum Lactis  
 [2] artificiale 10,0  
 Aquae fontanae 400,0.  
 Solve et filtra.

**Serum Lactis  
carbonico-acidulum.**

Kohlensäure Molken.

Rp. Seri Lactis dulcis P. 570.

In lagenam immissis adjice, agitacionem evitando,

Natri bicarbonici P. 4  
et, si sal hoc in lagenae fundo sub-sederit, adjice

Acidi tartarici in frustulis P. 3.

Lagenam statim embolo suberino optime obtura et loco frigido per aliquot horas sepone, interdum leniter agitando, donec Acidum tartaricum solutum sit.

**Serum  
Lactis clarificatum.**

Rp. Lactis vaccini 1200,0.

Usque ad ebullitionem calefactis adde

Aceti vini 8,0 vel q. s.,  
ut partes caseosae lactis coagulent,  
quae colando a liquido seernantur.  
Liquori refrigerato

Albumen ovorum duorum  
in spumam agitatum admisce et denuo usque ad ebullitionem calefac, dein cola. Colatura refrigerata, ut sit limpida, per chartam filtretur. Ex tempore parandum.

**Serum Lactis (dulce).**

Serum Lactis commune. Molken.

Rp. Lactis vaccini recentis 1000,0.

[<sup>1</sup>] Ad ebullitionem calefactis statim adde

Aceti 10,0 vel q. s.

Coagulatione peracta liquorem semi-refrigeratum cola et cum

Albumine ovi unius magni  
vel ovorum duorum par-  
vorum gallinaceorum

in spumam conquassando mixtum iterum usque ad ebullitionem calefac et statim cola. Colatura adde

Magnesiae subcarbonicae q. s.  
ad neutralisationem acidi, tum liquorum refrigeratum filtra. (Ph. Austr.)

Rp. Lactis vaccini 600,0.

[<sup>2</sup>] Calefactis (ad 80—90° C.) admisce  
Acidi tartarici 0,7

parva quantitate aquae solutum, et paulum agita. Coagulatione peracta

sepone, donec perfecte refrixerint, et per pannum laneum sine expressione cola. Sit liquor turbidus, subflavescens, saporis non acidi.

Aequali modo parentur:

**Serum Lactis acidum,**

Serum Lactis tartarisatum, e Lactis 600,0 et Tart. depurati 5,0. Colatura filtretur.

Ph. Austr. Paretur uti Serum Lactis dulcis sine neutralisatione ope Magnesiae subcarbonicae, ut liquor sit paululum acidulus.

**Serum**

**Lactis aluminatum**

e Lactis 600,0 et Aluminis pulv. 5,0.  
Colatura filtretur.

**Serum**

**Lactis tamarindatum**

e Lactis 600,0 et Pulpae Tamarindorum 25,0. Colatura refrigerata filtratur. (Ph. Germ. vet.)

**Serum Lactis vinosum**

e Lactis 500,0 et Vini Rhenani 100,0.  
Colatura filtretur.

**Serum Lactis mannatum.**

Rp. Lactis vaccini 500,0.  
Coque. Liquori ebullienti adde  
Tartari depurati 5,0.

Coagulatione lactis peracta cola. In colatura solve

Manna 40,0.

Liquor refrigeratus denuo coletur.

**Serum Lactis**

**cum Sinapi paratum.**

Rp. Lactis vaccini 250,0.  
In ollam immissis admisce

Seminis Sinapis gr. pulv. 10,0.  
Tum, olla in balneo vaporis collo-

cata, digere, donec coagulatio peracta sit. Post refrigerationem serum coletur.

**Serum Lactis Weissii.**

Petit-lait de Weiss.

Rp. Follicul. Sennae 2,0  
Magnesiae sulfuric. 2,0  
Florum Hyperici 1,0  
Florum Galii lutei 1,0

Florum Sambuci 1,0  
Seri Lactis ferventis 500,0.  
Digere per horam dimidiā, colla et  
filtra. *Ph. Gall.*

**Sevum depuratum.**

Sevum s. Sebum praeparatum. (*Ph. Brit.*)  
Sevum ovillum et sevum tauri-  
num differunt. Sevum ovillum ad  
ranciditatem faciliter inclinatur. Con-  
ditio prima in conservatione sevi poscit,  
ut sevum ab aqua adhaerente plane  
liberum sit. Sevum liquatum coletur,  
tum per diem unum loco, cuius calor  
50° C. ne superet, seponatur, ut partes  
humidae subsident.

**Signatoria.**

*Siegelwachs und Siegellacke.*

**Massa ad Ceram signatoriam.**

Rp. Laccae in tabulis P. 10  
Terebinthinae Venet. P. 4.  
Igne modico liquentur et com-  
misceantur.

**Cera signatoria colorata.**

*Siegellack. Cire d'Espagne.*

Rp. Massae ad Ceram signatoriam  
P. 33.  
Liquatis admisce miscelam conteren-  
do paratam e

Barytae sulfuricae P. 15—20

Pigmenti alicujus P. 6—10.

Massam l. a. in bacilla redige.

Pigmenta sunt: Caeruleum montanum,  
Cinnabaris, Minium, Fuligo e taeda  
usta, Ochra fusca, Luteum regium  
(Königsgelb), Caeruleum Berolinense,  
Aurum musivum.

Ut cera signatoria, dum ea utuntur,  
odorem gratum spargat, addunt quan-  
titates parvas Benzoës, Styracis liquidi,  
Olei aetherei.

**Cera signatoria nigra.**

Rp. Massae ad Ceram signatoriam  
P. 33

Fuliginis e taeda ustae, optime  
contritae P. 3

Barytae sulfuricae P. 11.

M. l. a.

**Cera signatoria rubra.**

Rp. Massae ad Ceram signatoriam  
P. 33

Barytae sulfuricae P. 20  
Cinnabaris P. 6  
Styracis liquidi P. 1  
Benzoës P. 1/4.

M. l. a.

**Cera signatoria rubra vulgaris.**

Rp. Terebinthinae communis P. 25  
Colophonii P. 50  
Laccae in tabulis P. 25.  
Igne aperto exacte liquatis immisce  
Cinnabaris P. 10 (vel Minii  
P. 20)  
Cretae laevigatae P. 30  
antea exacte conterendo mixtas.

**Cera signatoria diplomatica\*).**

*Siegelwachs zu Siegelkapseln.*

Rp. Colophonii  
Terebinthinae Venetae  
Resinae Pini aa 10,0.  
Liquatis admisce miscelam assidue  
conterendo paratam e  
Cretae albae  
Minii aa 12,5.

*Nota.* Loco Minii adhibere licet  
Caeruleum montanum, Ultramarinum,  
Cinnabarem.

**Sinapismus.**

Cataplasma s. Pasta epispastica s.

Brassicæ. *Senfpflaster.*

(*Ad usum mercatorium.*)

Rp. Seminis Sinapis nigrae 120,0.  
Grosso modo pulverata et in mor-  
tarium porcellaneum immissa com-  
misce cum  
Aqua communis 100,0.  
Sepone per horam dimidiā, tum  
admisce mixtionem paratam e  
Spiritus Sinapis 20,0  
Glycerinae 30,0.

Serva in vasis porcellaneis obturatis.  
Sit pasta mollis.

\*) Liquor mundatorius, usitatus  
ad sigilla vetera e cera, constat e Li-  
quoris Ammonii caustici P. 1 et Aquae  
destillatae P. 10. Hic liquor ope pe-  
nicilli setacei leniter fricando ad-  
hibeatur.

**Sinapism glycerinatus.**

Glycerolatum Sinapis.

Rp. Glycerinae 40,0  
Spiritus V. rectfss. 10,0  
Olei Sinapis aeth. 1,0.  
Misce.

**Solamen Hypochondriacorum**

Kleinii.

Rp. Sulfuris praecipitati 4,5  
Radicis Rhei 7,0  
Flavedinis Aurantii cort.  
Magnesiae subcarbonic. aa 10,0  
Kali tartarici  
Elaeosacch. Foeniculi aa 20,0.  
M. f. pulvis.

**Solanum.**

Solanina.

 $C_{42}H_{73}NO_{15}-C^{84}H^{73}NO^{30}=831.$ 

Rp. Germinum elongatorum albido rum vel coloris expertium tuberum Solani tuberosi, quae tempore veris tubera loco obscuro asservata projiciunt, q. v.

In pultem contundendo redacta germina commiseantur cum

Acidi hydrochlorici diluti q. s., donec puls paulum acidula facta fuerit. Macera loco tepido per diem unum et exprime, residuum aquae calidae paulo commiscendo et denuo exprimendo. Colaturis commixtis adjice

Calcariae hydriæ q. s., ut Calcaria paulum prævaleat. Sedimentum inde exortum, horis 24 praeterlapsis, collige, paulo aquæ ablue, leni calore secca, dein coquendo cum

Spiritus V. alcoholisati q. s. tamdiu exauri, quamdiu colaturaæ filtratae portiuncula Jodo soluto addito colore fusco turbatur. Liquores dein commixti, destillando ad voluminis partem quartam redacti et per aliquot dies depositi sedimentum demittunt, quod collectum loco tepido sicetur. Si forte sedimentum non satis coloris expers invenitur, resolvendo in Spiritu Vini bulliente et seponendo depurandum est. *Dos.*: Conf. Solanum hydrochloricum.

**Solanum****hydrochloricum.**
 $C_{42}H_{73}NO_{15}\cdot HCl\cdot 2H_2O \sim C^{84}H^{73}NO^{30},$   
 $HCl + 4HO = 902,5.$ 

Rp. Solanini 10,0.

Misce leni calore cum

Spiritus V. absoluti 100,0.

Tum adde

Acidi hydrochlorici (25%) 1,75 vel quantum ad neutralisationem sufficit. Evaporatione spontanea liquor in crystallula transducatur. *Dosis*: 0,05—0,1—0,15 ter quaterve per diem (neuralgia, vomitus gravidarum, bronchitis, asthma). *Dos. maxima*: 0,15, pro die 0,6.

**Solutio Acidi arsenicosi.**Liquor Boudini. *Liqueur de Boudin.*

Rp. Acidi arsenicosi 1,0.

Solve in

Aqua destill. 1000,0.

Grammata 10,0 contineant 0,01 Acidi arsenicosi. *Ph. Gall.*

*Dosis*: 1,0—3,0—5,0. *Dos. maxima*: 5,0, pro die 20,0.

**Solutio Acidi chromici.**

Acidum chromicum solutum.

Rp. Acidi chromici 10,0.

Solve in

Aqua destill. 10,0.

*Ph. Gall.* Pd. spec. 1,47.

*S. Zum Aetzen. Die umgebende Haut ist mit Baumöl zu bepinseln.*

**Solutio alcalina Anglicæ.**

*Brandish's alkaline solution. Liqueur de potasse des Anglais.*

Rp. Kali carbonici crudi P. 3

Cinerum ligni P. 1

Calcariae ustae P. 1

Aquaæ fervidae P. 40.

Aquaæ bullienti adde Calcariam ustam, dein cineres et Kali carbonicum, dein digere per diem unum, tum decantha.

**Solutio Ammonii arsenicici**

Bietti.

Solutio arsenicalis Bietti. Ammonium arsenicicum Bietti solutum.

Rp. Acidi arsenicici P. 10.

Solve digerendo in

Aquae destill. P. 20.

Solutis inter agitationem affunde

Ammonii caustici soluti P. 50.

Postquam mixtura refluxerit, admisce

Spiritus V. rectifss. P. 60.

Tum sedimentum crystallinum in infundibulo, ejus effluvium lana gossypina clausum est, collige, Spiritus Vini rectifss. paulo elue, postremo supra orbem porcellaneum dispersum per hebdodomadem unam loco frigido (15—20° C.) sepone, ut Ammonium sponte avolet. Dein sepone loco tepido, donec sal siccum praebeat et Ammonium odore cognoscendum non amplius evadat. Sal residuum in largenis obturatis caute serva.

Hoc sal est:

### **Ammonium arsenicum neutrale,**

formulae:  $(\text{NH}_4)_2 \text{HAsO}_4 = 2(\text{NH}^4\text{O}), \text{HO}, \text{AsO}^5$ .

Hujus salis P. 1,  
soluta in

Aquae destill. P. 500  
exhibit Solutionem Ammonii arsenicici Bietti.

Dosis: Guttae 10 vel 30 bis terve die uno. Dosis periculosa 1,5.

### **Solutio Arseniatis Natrii**

Ph. Brit. et Ph. U. S.

Solution of arseniate of Sodium.

Rp. Natrii arsenicici, calore 149° C.  
siccati 1,0

Aquae destill. 99,0.

Solve et filtra, si opus fuerit.

Partes centenae contineant P. 0,6  
Acidi arsenicici.

Dosis: Guttae 5—10. Dosis maxima 0,5, pro die 1,5.

Conf. Soluté d'arséniate de Soude (Pearson) Ph. Gall., pag. 427.

### **Solutio**

### **arsenicalis bromata.**

Liquor Arsenici bromati. Liquor Kali arsenicosi bromatus Dr. Clementis.

Clemens' Solution.

Rp. Acidi arsenicosi

Kali carbonici puri  $\widehat{\wedge}$  P. 2

Aquae destill. P. 3.

In cucurbitam vitream siccum ingestae eadem ratione tractentur et coquantur, quae in praecerto ad Solutio nem arsenicalem notata est. Liquori, admixtis

Aquae destill. frigidae P. 189,  
instilla inter agitationem

Bromi P. 4.

Pondus totius mixtionis respondeat

Partibus 200,

ut partes centenae liquoris contineant  
Acidi arsenicosi partem unam. Liquor saepius agitur, donee coloris expers evaserit. Serva in lagena epistomio vitreo munita loco frigido. Dosis:  
Guttae 2—6, dilutae aquae 100,0—  
200,0, bis terve pro die post coenam (neuralgia).

### **Solutio arsenicalis.**

Solutio Fowleri.

Liquor Fowleri (Fauler). Liquor Kali arsenicosi. Solutio Arsenitis kali ci composita. Liquor Arsenitis kali ci. Mixtura s. Liquor arsenicalis. Solutio Arsenitis kali ci s. potassici. Kali ar senicosum solutum.

Rp. Arsenici albi in frustulis mi noribus

Kali carbonici puri siccii  $\widehat{\wedge}$  1,0.

In vitrum cylindricum probatorium amplum et siccum immissis ita instilla

Aquae destill. 1,0,

ut parietes vasis non humectentur, neque pulveris particulae iisdem adhaereant. Dein calore flammæ Spiritus Vini, vitrum cylindricum paulum movendo, ad ebullitionem usque calefac, ut liquor ebulliens massam pellucidam praebeat. Dein affunde

Aquae destill. 40,0

et agita, ut mixtura perficiatur. Tum adde

Spirit. Melissæ comp. 15,0

Aquae destill. q. s.,

ut pondus totius mixturae expletat Grammata 100,0.

Liquor cautissime servetur. Partes centenae (100) contineant partem unam  
(1) Acidi arsenicosi.

Dosis maxima: 0,5 vel Guttae 10,  
pro die 2,0 Grammata. (Ph. Germ.)

*Ph. Austr.* Loco 15,0, Spirit. Meliss. comp. tantum 5,0 admiscenda sunt.

*Ph. Fenn.* Acidi arsenicosi, Kalii carb.  $\text{aa}$  1,0, Aquae q. s., ut pondus liquoris 120,0 expletat.

*Ph. U. St.* Acidi arsenicosi 1,0, Kalii bicarbonici 1,0, Tinct. Lavandul. comp. 3,0, Aquae q. s., ut 100,0 expletantur.

*Ph. Gall.* Acidi arsenicosi 1,0, Kalii carb. 1,0, Spirit. Meliss. comp. 3,0, Aquae 95,0.

*Ph. Brit.* Acidi arsenicosi 5,5, Tinct. Lavandul. comp. 17,5, Aq. q. s., ut 600,0 expletantur.

### Solutio arsenicalis Heimii.

Paretur eodem modo atque Solutio arsenicalis Fowleri ex

Kalii carbonici sicc.

Arsenici albi  $\text{aa}$  1,0

Spiritus Angelicae compositae  
8,0 et

Aquae destillatae  
ea quantitate, quae ad

Grammata 100

complenda sufficit.

*Nota.* Partes centenae (100) solutio-  
nis continent Partem unam Acidi ar-  
senicosi sive Arsenici albi.

### Solutio Arsenici hydrochlorica.

Liquor Arsenici hydrochloricus *Ph. Brit.*

Rp. Acidi arsenicosi pulv. 5,5

Acidi hydrochlorici (pd. sp.  
1,160) 8,0

Aquae destill. q. s.,

ut pondus liquoris 600,0 expletat. *Ph.*  
*Brit.* *Dos.*: 0,1—0,3—0,5.

### Solutio atrophica Magendie.

Mixtura atrophica Magendie.

Rp. Kalii jodati 15,0

Aquae destill. 250,0

Aquae Aurantii flor. 5,0

Tincturae Digitalis 10,0

Syrupi Rhoeadis 50,0.

M. D. S. Mane et vesperi cochlear  
(hypertrophia cordis).

### Solutio Atropini sulfurici.

Liquor Atropinae Sulfatis.

Rp. Atropini sulfurici 1,0

Aquae camphoratae 99,0.

Solve. *Dos.*: 0,06—0,25. *Ph. Brit.*

### Solutio Carminae rubra.

Liquor Carmini.

Rp. Carminae rubrae 10,0

Liquoris Ammonii caustici 30,0

Glycerinae 40,0.

Conterendo exacte mixtis adde

Aquae destill. 50,0.

Tum in patinam infusum inter agi-  
tationem calefac, donec gas ammonia-  
cale disperierit. Liquori adde deinde  
eam quantitatem aquae, ut pondus  
150,0 g contingat.

### Solutio Glonoïnae.

Solutio Nitroglycerinae spirituosa. Spi-  
ritus Glonoïni. Spiritus Nitroglycerinae.

Rp. Nitroglycerinae 1,0

Spiritus Vini 99,0.

Mixta in lagena obturata, a luce  
remota serventur. (*Nat. Form.*)

### Solutio Indigo.

Indigo solutum.

Rp. Acidi sulfurici fumantis P. 4.

In lagenam ampliorem infusis adjice  
Indigo optimi pulv. P. 1.

Macera per quatuor dies lagena em-  
bolo vitreo clausa, et saepius agita.  
Liquorem dein in lagenis vitreis clau-  
sis serva.

### Solutio Indigo diluta.

Blauwasser.

Rp. Solutionis Indigo P. 1

Aquae destill. P. 9.

Cauta misce, sepone, decantha et  
serva.

Caeruleum lavatorium. *Waschblau.*  
*Krystallblau.*

Rp. Carmini caerulei (Indiginis)  
optimi 25,0.

Solve calore non adhibito in  
Aquae destill. 1000,0.

### Solutio jodata

Richteri.

Rp. Kalii jodati 5,0.

Solve in  
Glycerinæ 10,0.  
Solutioni adde  
Jodi 4,0  
et saepius agita.  
*Usus:* Ad ligamenta in lupo et ulceribus syphiliticis.

**Solutio Jodi caustica**  
Lugoli.

Rp. Jodi 2,5  
Kalii jodati  
Aqua destill.  $\hat{a}a$  5,0.  
Solve. Causticum crustam efficiens  
(upus excedens, ulcera hypertrophica).

**Solutio Jodi mitis**  
Lugoli.

Rp. Jodi 0,05  
Kalii jodati 0,1  
Aqua destill. 100,0.  
Misce et solve. Externum, ad injectiones, ad hauriendum naribus.

**Solutio Jodi rubefaciens**  
Lugoli.

Rp. Jodi 10,0  
Kalii jodati 20,0  
Aqua destill. 150,0.  
Misce et solve. Externum. Ad balneum 100,0. Ad processum torpidum localem incitandum.

**Solutio Laccae musci.**  
Lacca musica soluta.

Rp. Laccae musci gr. modo pulv.  
q. v.

Spiritus Vini absoluti  
quantitate duplice superfundere et calore  
65—70° C. per horam dimidiam digere.  
Liquore refrigerato defuso, denuo Spiritum affunde et digere, dein filtra,  
residuum in filtro paulo aquae abluendo. Tum hoc residuum

Aqua destillatae  
copia vigintuplice infundatur et per aliquot dies saepius agitando digeratur. Liquore defuso operatio haec repetatur, quamdiu liquor atro-caeruleus colligatur. Liquores omnes effecti commisceantur et filtrantur.

Liquores filtratos in partes duas aequales divide. Parti uni guttatum admisce

Acidi sulfurici diluti  
eam copiam, donec color caeruleus in laete rubrum transierit. Deinde de altera parte tantum caute adde, quantum opus est, ut liquor mixtus colorem purpureum recipiat.

Charta bibula hoc liquore tinteta praebet:

Chartam exploratoriam caeruleam.

Liquore Acido phosphorico addito colore rubro ornato charta bibula irrigatur, quo modo

Charta exploratoria rubra efficitur.

Liquores in lagenis a luce remotis, bene obturatis serventur.

**Solutio Lapidis divini**  
Kranichfeldii.

Rp. Cupri aluminati 5,0.  
Contritis affunde  
Aqua destill. 50,0.  
Sepone per aliquot dies, saepius agita, tum filtra. Causticum lenius.

**Solutio**  
**Magnesiae bisulfurosaæ**

Schottini.  
Mixtura Magnesii bisulfurosi Schottin.

Rp. Magnesii sulfurosi  
Acidi sulfurosi (10%)  $\hat{a}a$  5,0  
Aqua destill. 150,0.  
Misce et solve. D. S. Semihorio vel singulis horis cochlear per diem et noctem (variolæ, diphtheritis et alii morbi contagiosi infectivique).

**Solutio Morphini citrici.**

Liquor Morphinae citratis.  
*Gouttes roses de Magendie.*  
Rp. Acidi citrici cryst. 0,25  
Morphini puri 0,5  
Aqua destill. 20,0  
Tincturæ Coccionellæ 5,0.  
M. et solve. Guttae octo continent milligrammata tria Morphini.

**Solutio Natri arsenicici.**

Solutio Arseniatis natrici conc.  
Paretur ad eundem modum ac Solutio Arseniatis ammonici, eo tamen discrimine, ut ad saturandum Acidum arsenicicum Solutio Natri carbonici

adhibeatur. Partes 100 solutionis continant Acidi arsenicici Partem unam. *Dosis* periculosa est 15 *guttarum*, dosis maxima 8 *gutt.* Cf. Sol. Ars. Natrii, p. 685.

### Solutio Natri (Sodae) arsenicosi

Harlessii.

Liquor antipyreticus Harlessii.  
Paretur eodem modo atque Solutio arsenicalis Fowleri e

Natrii carbonici cryst.  
Arsenici albi  $\text{aa}$  1,0  
Aquaee Cinnamomi 30,0 et  
Aquaee destillatae  
ea quantitate, quae ad  
Grammata 130  
complenda sufficit.  
*Nota.* Partes 130 solutionis continant Partem unam Arsenici albi.  
*Dosis* maxima: *guttae* decem (10).

### Solutio Natri nitrici

Rademacheri.

Rp. Natri nitrici 8,0  
Bismuthi subnitrici 1,0  
Gummi Arabici 15,0  
Aquaee destill. 250,0.  
M. D. S. Singulis horis cochlear (dysenteria, vomitus).

### Solutio Phosphori

Thompsoni.

Liquor Phosphori.  
*Thompson's Solution of Phosphorus.*

Rp. Phosphori 0,1  
Spiritus Vini absoluti 60,0  
Olei Menthae piperitae 0,2  
Glycerinae 90,0.

In lagenam ingestis macerando agi-  
tandoque Phosphori solutio efficiatur,  
lagenam semper a luce solis remota.  
(*Dosis* maxima 1,5 g., maxima diurna  
7,5 g.)

### Solutio Picis alkalina.

Liquor Picis alkalinus.  
*Alkaline Solution of Tar.*

Rp. Picis liquidae 400,0  
Kali caustici 200,0  
Aquaee dest. calidae 850,0.  
In ollam laminariam calefactam im-  
missa fortiter agita, tum sepone loco

calido, agitationem repetendo, per dies tres. Deinde sepone loco frigido per dies duos, postremo per pannum mus-  
selineum cola. Colatura pondus mille (1000) grammata aequet. (*Nat. Form.*)

### Solutio Saccharinae.

Liquor Saccharini. Saccharina soluta.

Rp. Saccharinae 10,0  
Natrii bicarbonici 5,0  
Spiritus Vini absoluti 50,0  
Aquae destill. 135,0.  
Solve et misce. Partes viginti con-  
tingent partem unam Saccharinae.

### Solutio Solventis mineralis de Valangin.

*De Valangin's Solution of Solvent mineral.*

Rp. Arsenici albi sub. pulv.  
Acidi hydrochlorici puri  $\text{aa}$   
 $P. 3$   
Aquaee destill.  $P. 995.$

Solve digerendo.  
*Nota.* Liquoris Partes 333 continent  
Partem unam Acidi arsenicosi. *Dosis*  
maxima *gutt.* 25.

### Solutio Stanni chlorati.

Chloridum stannosum s. Stannochlori-  
dum solutum.

Rp. Stanni chlorati cryst. 10,0  
Acidi hydrochlorici (25%) 2,0.  
Contritis induc  
Gas hydrochloricum,  
donec liquor hoc gase supersaturatum  
est. Tum sepone per diem unum, dein  
decantha et, si opus fuerit, per alumem  
plumosum (asbestum) fundendo filtra.  
Sit liquor flavidus, fumum emittens,  
pd. sp. 1,900. (*Reagens.*) *Ph. Germ.*

### Solutio Strychnini

Hallii.

*Hall's Solution of Strychnine.*

Rp. Strychnini acetici (vel nitri-  
ci) 1,0  
Acidi acetici diluti 10,0  
Spiritus Vini 125,0  
Tincturae Cardamomi com-  
positae 5,0  
Aquaee dest. 360,0.  
Misce et solve. Liquoris pondus

grammata quingenta (500,0) aequet.  
Dosis maxima 5,0, pro die 10,0.

**Solutio Tartari depurati.**

Decoctum Crystallorum Tartari.

Rp. Tartari depurati pulverati 5,0.  
Solve in

Aquae destill. fervid. 450,0.

Tum admisce

Syrupi Rubi Idaeи 45,0.

**Solutio vitriolata.**

Liquor Villati. Mixtura adstringens  
escharotica. *Villate's Solution.*

Rp. Cupri sulfurici 5,0

Zinci sulfurici 10,0

Aceti plumbici 20,0

— Vini 125,0.

Solve et misce. (Ad usum medicinae  
veterinariae.) Cf. Aqua stypt. Villati.

Liquor Schmalzii.

*Schmalz's Injection.*

Rp. Cupri sulfurici

Zinci sulfurici

Aeruginis viridis aa 3,0.

Solutis in

Aquae destill. 40,0

adde

Mellis rosati 20,0.

Cathaaereticum. Ad injectiones in  
fistulas.

**Solutio Vleminckx.**

Liquor Calcis sulfuratae.

Rp. Calcariae ustae 10,0

Sulfuris sublimati 20,0

Aquae communis 200,0.

In lebetem porcellaneum ingesta  
ebulliant, ut colaturaе sint 150,0. Li-  
quorem fuscum serva in lagenis epi-  
stomio kautschukiano obturatis.

Calcium oxysulfuratum solutum

*Ph. Austr.*

Rp. Calcii oxysulfurati P. 3.

Sensim immite in

Aquae bullientis P. 20

et sub continua agitatione coque, ut  
colatura partes duodecim (12) expletat.  
(Paretur ex tempore.)

**Sparadrapum****adhaesivum St. Annae.**

Rp. Colophonii P. 10

Hager.

Terebinthinae communis

Olei laurini aa P. 1

Elemi P. 2.

Liquatae supra telam extendantur.

**Sparadrapum****adhaesivum gummatum.**

Sparadrapum gummatum.

Rp. Gummi Arabici 60,0

Sacchari albi 4,0

Aluminae sulfuricae 1,0.

Solve in

Glycerinae 12,0

Aquae destill. 150,0.

Solutio sedimentando, decanthando  
colandoque depurata et calore balnei  
vaporis usque ad gramm. remanentia

140 redacta satis tingatur Rosanilino.

Quo facto liquorem frigidum supra  
telam gossypinam tenuem, nigram vel  
colore roseo tintet, et solutione di-  
luta Glutinis fabrilis oblitum eo modo  
extende, qui in praeecepto ad Emplastrum  
adhaesivum Anglicum notatus est.

**Sparadrapum commune.**

*Gestrichenes Heftplaster.*

Rp. Emplastri adhaesivi

— Cerussae aa 20,0

Terebinthinae Venet. 4,0

Resinae Dammarae 6,0.

Leni calore colliquata et mixta  
supra telam gossypinam extendantur.  
Serva.

**Sparadrapum****Ferri stearinici**

(Baille).

Rp. Ferri sulfurici cryst. (sulfatis  
ferrosi) 50,0.

Soluta in aquae copia quintuplice  
misce cum solutione

Saponis oleac. Hispanici 100,0  
in aquae copia quintuplice. Praecipi-  
tatum inde exortum in colatorio linteо  
collige, aqua frigidore elue, tum supra  
patinas extensus sicca. Massam sic-  
catam calore balnei aquae liquefac  
(calore 80° C), tum partes centum  
(100) massae commisce cum

Olei Lavandulae P. 40

et supra telam linteam tenuem extende  
(ulcera phagedaenica hoc sparadrapo  
obteguntur). Ex tempore parandum.

**Sparadrapum  
Lapidis calaminaris**  
(Vogelii).

Rp. Lapidis calamin. pp. 10,0  
Cerussae pulveratae 15,0  
Cerae flavae 20,0  
Medullae taurinae 15,0  
Sebi taurini 30,0  
Olei Olivaram 10,0.

Pinguedinibus et cerae balnei aquae  
calore liquatis adde pulveres cum Oleo  
Olivaram tritos, ac linteum in massam  
immerge, ut illinatur.

**Sparadrapum opiatum.**

Taffetas (Sericum) opiatum. *Johannes  
fliege. Johannesplaster.*

Pareatur aequali modo quo Sparadrapum adhaesivum gummatum,  
nisi quod solutioni gummosae evapo-  
rando concentratae admisceantur

Morphini acetici 1,0  
Acidi acetici Gutt. 10  
Extracti Opii aquosi 20,0  
Mixturae odoratae Gutt. 15.

Tela bombycina liquore gummoso  
opatio oblinata post siccationem et  
laevigationem dissecando dividatur in  
pannulos longitudinis Centimetr. trium  
et latitudinis Centimetr. duorum.

*Usus:* Sparadrapum saliva humecta-  
tum loco corporis doloribus (arthriticis  
vel rheumaticis) vexato applicatur.

**Sparadrapum rubrum.**

Rp. Cerae flavae 25,0  
Terebinthinae Venetae 12,0  
Cinnabaris pp. 1,5.  
Liquatis mixtisque tela imbibatur.

**Sparadrapum stibiatum.**

Rp. Picis Burgund. dep. 20,0  
Cerae flavae  
Colophonii  $\hat{a}$  10,0  
Terebinthinae Venetae  
Olei Olivaram  $\hat{a}$  2,5  
Tartari stibiati 5,0.

Tartarum stibiatum cum oleo tere et  
resinis liquatis admisce. Extende supra  
telam.

**Sparadrapum Thapsiae.**

Emplastrum Thapsiae. *Sparadrap re-  
vulsif de Thapsia; Sparadrap d'emplâtre  
de Thapsia.*

Rp. Cerae flavae P. 420  
Colophonii  
Terebinthinae coctae  
Resinae Pini  $\hat{a}$  P. 150  
Terebinthinae laricinae P. 50.  
Leni calore liquatis et per linteum  
fusis adde  
Glycerinae P. 50  
Resinae Thapsiae spissitudi-  
nis mellis P. 75.

Agitando fiat massa emplastica, quae  
supra linteum extendatur. *Ph. Gall.*  
*Revulsivum, antispasticum.*

**Sparadrapum  
vesicatorium.**

*Vesicatoires d'Albespeyres.*

Rp. Olei Ricini 10,0  
Colophonii pulv. 15,0  
Terebinthinae laricinae 10,0  
Picis nigrae 15,0  
Cerae flavae 35,0  
Cantharidum subtilissime  
pulv. 45,0.

Massa semirefrigerata ope sparadrapo-  
rii ad stratum 1,2 Millim. crassum  
supra linteum ceratum extendatur, ut  
latus ceratus lintei tergum exhibeat.

*Toile vésicante de Leperdriel.*

Rp. Olei Olivaram  
Terebinth. laricinae  $\hat{a}$  10,0  
Colophonii  
Picis nigrae  $\hat{a}$  50,0  
Cerae flavae 75,0  
Balsami Peruviani 5,0  
Cantharidum pulverat. 100,0.  
Misce ut supra notatum est.

**Sparadrapum de Vigo.**

Sparadrapum mercuriale.  
Rp. Empl. mercurialis 100,0  
Olei Olivae 5,0 vel q. s.  
Extende supra telam, ut fiat em-  
plastrum satis adhaesivum.

**Sparadrapum viride.**

Paretur uti Sparadrapum rubrum, nisi quod loco Cinnabaris Aerugo sumatur.

**Sparteinum sulfuricum.**

Sulfas Sparteinæ.  
 $C_{15}H_{26}N_2 \cdot H_2SO_4 + 8H_2O = 476 -$   
 $C_{15}H^{13}N, HO, SO_3 + 8HO = 238.$

Rp. Herbae Spartii Scoparii q. v.

Herba grosso modo pulverata in vas deturbatorium (percolatorium) ingeratur et

Spiritus V. rectifss. q. s.  
affundatur. Macera per diem unum, tum modo deturbatorio spiritum affundendo extrahe, quamdiu liquor coloratus defuit. Colaturam filtra, deinde spiritum maxima ex parte primum destabilando in apparatu evaporario calore 60° C. ne superante, tum evaporando in patina porcellanea aperta separa. Quo facto liquorem commisce cum

Acidi tartarici in aqua soluti q. s.,  
ut liquor sit reactionis acidæ, deinde adde aquam destillatam, ut pondus li- quoris trientem ponderis herbae adhibite expletat. Filtratione denuo peracta, admisce

Kali carbonici soluti q. s.,  
ut liquor sit forte alkalinus. Tum li- quorem

Aetheris q. s.  
bis terve exquassa, donec aether non amplius solvit.

Solutioni aethereae addendo Acidum tartaricum in aqua solutum Sparteinum subtrahatur, et solutioni acidæ hic alkaloïdes addendo Kali carbonicum solutum et cum aethere conquisando dematur, quæ operationes iterantur, donec aether Sparteinum solutum decolor praecusat. Aethere destilando separato, Sparteinum consistentiae oleosae residuum statim cum

Acidi sulfurici diluti q. s.  
commisceatur, ut liquor neutralis efficiatur, qui celerrime loco calido (40—50° C.) evaporando in massam crystallinam siccam transducatur. Acidum sulfuricum dilutum sit miscendo paratum ex Acidi sulf. concentrati p. 1 et Aquæ dest. p. 3, quibus mixtis Spiritus vini absoluti p. 6 addendae

sunt. 1000,0 herbae siccae 13,0—15,0 hujus salis praebent. Sal caute servetur loco obscuro.

Hoc sal vim medicinalem Digitalis, sanguinis circulationem retardantem praebet. Dosis: 0,03—0,05—0,1; Dos. max. 0,1, pro die 0,5!!

**Species adstringentes.**

Rp. Radicis Bistortæ  
Rhizomatis Tormentillæ  
Corticis Granatorum  
— Quercus aa 25,0.  
Concisa et contusa commisce.

**Species Althaeæ.**

Rp. Herbae Althææ 20,0  
Radicis Althææ 10,0  
— Liquiritiae 5,0  
Florum Malvae vulg. 2,0.  
Concisa misce. Ph. Austr.

**Species Althaeæ compositæ.**

Rp. Radicis Althææ  
Fol. Farfarae aa 30,0  
Radicis Helenii  
— Liquiritiae  
Florum Arnicae  
Capitum Papaveris aa 10,0.  
Concisa misce.

**Species amarae.**

Thea amara.

Rp. Herbae Cardui benedicti  
— Absinthii  
— Centaurii min. aa 20,0.  
Concisa misce.

**Species amarae**

ad Aquam Vitæ amaram parandam.  
Bittere Species zum Schnaps.  
Rp. Pomorum Aurant. immat. 100,0  
Radicis Gentianæ 65,0  
Radicis Angelicae 5,0  
Rhizomatis Galangæ  
Ligni Quassiae  
Cassiae cinnamom. aa 10,0  
Caryophyllorum aromat. 2,5.  
Concisa et contusa conspergendo  
commisceantur cum

Olei Citri corticis  
— Aurantiorum cort.  
— Cassiae aa Gutt. 30.

### Species amaricantes.

Rp. Herbae Absinthii  
Herbae Centaurii min.  
Corticis Aurantii aa 10,0  
Herbae Trifolii  
Rhizomatis Calami  
Radicis Gentianae aa 5,0  
Cassiae cinnamom. 1,5.  
Concisa et contusa commisce. Ph.  
Austr.

### Species amaricantes.

Dr. Dittl.

Rp. Corticis Cassiae cinnam.  
Foliorum Menthae pip. aa 15,0  
Herb. Centaurii minoris 30,0.  
C. c. misceantur.

### Species anodynæ Trilleri.

Species antispasmodicae Trilleri.

Rp. Herbae Melissae  
— Menthae pip.  
— Millefolii  
— Salviae  
Florum Chamomillae aa 10,0  
— Verbasci  
— Rhoeados  
— Sambuci  
— Tiliae  
Fructus Carvi  
— Cumini  
— Foeniculi  
— Anisi aa 2,5.  
Contusa et concisa commisceantur.

### Species antarthriticæ

Portlandii.  
*Portland's antarthritic powder.*  
Rp. Radicis Gentianae  
Herbae Centaurii min.  
Herbae Chenopodii  
Ligni Guajaci  
Radicis Asari aa 10,0.  
M. f. species minutissime concisae.

### Species antiscorbuticæ.

Rp. Turionum Pini 30,0  
Herbae Millefolii  
Herbae Absinthii  
Foliorum Trifolii  
Baccarum Juniperi  
Rhizomatis Calami aa 10,0.  
Concisa et contusa commisceantur.

### Species aperientes.

Bromthee.

Rp. Florum Tiliae cum bracteis 5,0  
Foliorum Sennae 5,0  
Foliorum Melissae 5,0  
Corticis Frangulæ 10,0  
Ligni Sassafras 2,5.  
Concisa contusaque misceantur.

### Species aromaticæ.

Species pro Cucupha. Species cephalicae.

Rp. Herbae Thymi  
[<sup>1</sup>] — Menthae pip.  
— Serpylli  
Florum Lavandul. aa 50,0  
Caryophyllorum aromat. cont.  
Cubebarum gr. pulv. aa 25,0.

Minutim concisa et contusa (a pulvere subtiliore liberata) misce. Serva in vasis e lamina ferrea confectis clausis (*Ph. Germanica*).

*Ph. Austr.* Hb. Origani, Fol. Salviae, Fol. Menth. crisp., Flor. Lavand. ana partes.

*Ph. Gall.* Hb. Absinth., Hyssopi, Menth. pip., Origani, Rorism., Salviae, Serpylli, Thymi ana partes.

Species pro Cucupha.

Species zur Kräutermütze, Kräutersäckchen.

Rp. Specierum antea commixta-  
[<sup>2</sup>] rum 100,0.  
Consperge liquore parato ex  
Olei Bergamottae 2,0  
— Lavandulae  
— Juniperi ligni aa 1,5  
Spiritus V. rectfss. 10,0.  
Ex tempore parentur.

**Species aromaticae  
pro cataplasmate.**

Rp. Specierum aromaticarum q. v.  
In pulverem grossum redactas di-  
spensa. (*Ph. Austr.*)

**Species aromaticae  
ad Morsulos.**

Species ad Morsulos. *Morsellenspecies.*  
Rp. Cassiae cinnamomeae 50,0

[<sup>1</sup>] Rhizomatis Zingiberis  
Cardamomi min. aa 20,0  
Rhizomatis Galangae  
Nucum moschatarum  
Caryophyllorum aa 10,0.

M. f. pulvis grossus.

Rp. Caryophyllorum 50,0  
[<sup>2</sup>] Rhizomatis Galangae  
Nucum moschatarum  
Macidis aa 12,5  
Rhizomatis Zingiberis 50,0  
Cassiae cinnam. 60,0.

Ad pulverem grossum contusis ad-  
misce

Florum Paeoniae  
— Rosae rubrae  
— Calendulae  
— Cyani aa 6,0,  
quae antea minutim concisa sunt.

**Species ad Balnea.**

Species aromaticae ad balneum.  
Rp. Florum Chamomillae

— Lavandulæ  
Herbae Menthae crisp.  
— Rorismarini  
— Serpylli

Rhizomat. Calami aa 50,0.

Concisa misce. Ad balneum unum.

**Species bechicae.**

Fructus bechicae. *Fruits pectoraux.*  
Rp. Daetylorum

Jujubaram  
Passularum majorum  
Caricarum aa 50,0.  
Concisa misceantur.

**Species carminativae.**

*Blähung treibender Thee.*

Rp. Fructuum Anisi

Fructuum Coriandri

— Foeniculi

— Carvi aa 20,0

Natri bicarbonici

Tartari natronati aa 10,0.

Contusa misceantur.

*Espèces dites quatre semences  
chaudes. Semences carminatives.*

Rp. Fructus Anisi vulgaris

— Foeniculi

— Coriandri

— Carvi aa 25,0.

Misce. *Ph. Gall.*

**Species ad Cataplasma.**

Species emollientes. Pulvis emolliens.  
Species ad Fomentum emollientis.

Rp. Foliorum Althaeæ

— Malvae

Herbae Meliloti

Florum Chamomillæ vulgaris

Seminis Lini aa 100,0.

Misce. Fiat pulvis grossus. *Ph. Germ.*

Species emollientes *Ph. Gall.* Fol.

Malvae, Fol. Althaeæ, Fol. Verbasci,

Fol. Parietariae.

Species emollientes pro cata-  
plasmate:

*Ph. Austr.* Fol. Malvae, Fol. Al-  
thaeæ, Hb. Meliloti ana 10,0, Sem.  
Lini 20,0. Pulvis grossus.

**Species catharticae**

Koelleri.

*Köller's Blutreinigungsthee.*

Rp. Foliorum Sennæ 50,0

Ligni Guajaci

Ligni Juniperi

Radicis Ononis

— Graminis

— Taraxaci

— Cichorii

Fructus Anisi stell. aa 5,0.

M. f. species.

**Species ad Clysmata  
(Enema) emolliens**

Kaempfii.

Rp. Radicis Althaeæ 20,0

Herbae Malvae  
— Verbasci  
Florum Chamomillae  $\hat{a} 15,0$   
Seminis Foeni Graeci 5,0.  
Concisa et contusa misceantur.

**Species ad Clysma  
(Enema) viscerale**  
Kaempfii.

Rp. Herbae Taraxaci  
Radicis Valerianae  
— Taraxaci  
— Graminis  
Herbae Marrubii albi  
Florum Chamomillae  $\hat{a} 20,0$ .  
Concisa misceantur.

**Species  
ad Clysma Vogleri.**

Clysma anodynnum Vogleri.  
Rp. Florum Verbasci  
Capitum Papaveris  $\hat{a} 25,0$ .  
Concisa misceantur.

**Species demulcentes.**

Thea demulcens.  
Rp. Foliorum Malvae  
Radicis Althaeae  
Seminis Cannabis  $\hat{a} 25,0$   
Radicis Liquiritiae 7,5.  
Concisa contusaque misce.

**Species diureticae.**  
(Species aperitivae.)

Rp. Radicis Ononidis  
[<sup>1</sup>] Florum Genistae  $\hat{a} 50,0$   
Baccarum Juniperi 25,0  
Fructus Petroselini  
— Anisi  $\hat{a} 10,0$ .  
Concisa et contusa misceantur.

Rp. Radicis Levistici  
[<sup>2</sup>] — Ononidis  
— Liquiritiae  
Baccarum Juniperi  $\hat{a} 20,0$ .  
Concisa et contusa commisceantur.  
*Ph. Germanica vet.*

*Cinq racines apéritives.*

Rp. Radicis Apii graveolentis  
[<sup>3</sup>] — Asparagi

Radicis Foeniculi dulcis  
— Petroselini  
— Rusci aculeati  $\hat{a} P.$   
Conciseae misceantur. *Ph. Gall.*

Species diureticae Diefenbachii.  
Rp. Baccarum Juniperi 15,0  
[<sup>4</sup>] Herbae Violae tricol. 60,0  
Radicis Levistici 30,0.  
Concisa et contusa commisceantur.

**Species ad Enema.**

Species emollientes ad enema. Species pro Clysmate.

Rp. Herbae Althaeae 60,0  
Florum Chamomill. 30,0  
Seminis Lini 15,0.  
Concisa et contusa misce.

**Species febrifugae**

(Weigersheimii).  
*Fieberthee.*

Rp. Herbae Trifolii fibrini 60,0  
[<sup>1</sup>] — Absinthii 30,0  
Corticis Salicis  
Radicis Liquiritiae  $\hat{a} 20,0$   
Fructus Anisi stellati 10,0.  
Contusa et concisa misce.

Species febrifugae stomachales.  
*Magenstärkender Fieberthee.*

Rp. Herbae Trifolii fibrini  
[<sup>2</sup>] Radicis Gentianae  
— Tormentillae  $\hat{a} 20,0$   
— Galangae  
— Liquiritiae  
Fructus Anisi stellati  $\hat{a} 5,0$   
Cassiae cinnamom. 10,0.  
Minutum contusa et concisa misce.

**Species  
Florum pectoralium.**

Species pectorales *Ph. Gall.* Quatre fleurs. *Fleurs pectorales.*

Rp. Florum Althaeae  
— Malvae  
— Stoechadis citrin.  
— Rhoeados  
— Farfarae

Florum Gnaphalii s. Pilosellae albae

Florum Violae odor.  $\hat{a}a$  P.  
Concisa misceantur. *Ph. Gall.*

#### **Species ad Fomentum.**

Rp. Strobilorum Lupuli 100,0

Florum Chamomillae

— Lavandulae

Foliorum Rorismarini

Herbae Serpylli  $\hat{a}a$  25,0.

Concisa commisceantur.

#### **Species fumigatoriae templorum.**

*Encens d'église. Räucherspecies für katholische Kirchen.*

Rp. Olibani 100,0

Benzoës 20,0

Styracis Calamitae 10,0

Corticis Cascarillae 15,0.

Minutim contusa misceantur, dein solutione calida, parata e

Natri nitrici 5,0

Aquae communis 5,0

Spiritus Vini 10,0

conspergantur.

#### **Species galactopoeac (Bergii).**

I.

Species lac provocantes Bergii.

Rp. Radicis Foeniculi 40,0

Herbae Chaerefolii

— Foeniculi

— Anethi  $\hat{a}a$  30,0

Seminis Foeniculi 20,0.

Contusa et concisa misce.

II.

(*Ad usum mercatorium.*)

Rp. Herbae Hederae terrestris

Radicis Polypodii  $\hat{a}a$  25,0

Seminis Foeniculi 50,0.

Minutim concisa et contusa com  
misceantur.

#### **Species ad Gargarisma.**

Species emollientes ad gargarisma.

*Species zum Gurgeln.*

Rp. Herbae Althaeæ

[<sup>1</sup>] Florum Malvae silvestris

Florum Sambuci  $\hat{a}a$  50,0.  
Concisa misce. (*Ph. Germanica.*)

Rp. Foliorum Althaeæ

[<sup>2</sup>] — Salviae  $\hat{a}a$  20,0

Radicis Pimpinellæ

Florum Sambuci  $\hat{a}a$  10,0.

Concisa misceantur.

#### **Species ad Gargarisma adstringens.**

Rp. Radicis Bistortæ

— Tormentillæ

Corticis fruct. Granati  $\hat{a}a$  20,0.

Concisa misceantur.

#### **Species Gasteinenses.**

Rp. Foliorum Sennæ

Radicis Liquiritiae  $\hat{a}a$  50,0

— Polypodii

Florum Malvae vulg.

Sacchari  $\hat{a}a$  10,0

Mannæ 120,0.

M. f. species.

#### **Species Hamburgenses.**

*Hamburaer Thee.*

Rp. Foliorum Sennæ 100,0

Mannæ Calabrinae 50,0

Fructus Coriandri 25,0

Acidi tartarici cryst. minutum  
contusi 4,0.

M. f. species minutim concisæ.

#### **Species Helveticæ.**

Thea Helvética. Species vulnerariae.

*The suisse. Fallrank. Schweizer*

*Kräuterthee.*

Rp. Herbae Absinthii

— Betonicae

— Melissæ

— Scordii

— Hyssopi

— Hederae

— Veronicae

— Millefolii

— Thymi

— Rorismarini

Florum Arnicae  $\hat{a}a$  P.

Concisa misceantur. Si herba Genipi veri (Ivae moschatae) adest, haec herba illis admisceatur.

**Species  
Herbarum de Le Roi.**  
*Kräuterthee Le Roi's.*

- Rp. Florum Millefolii  
Foliorum Sennae  $\hat{a}$  60,0  
Corticis Frangulæ  
Herbae Farfarae  
— Jaceæ  
— Centaurei  
Foliorum Jugland. regiae  
Radicis Althææ  
— Graminis  
— Liquiritiae  $\hat{a}$  40,0  
Florum Rhœados  
— Verbasci  $\hat{a}$  20,0.  
Contusa concisa misce.

**Species Hierae picrae.**  
*Heiligenbitter.*

- Rp. Aloës 25,0  
Radicis Asari 2,0  
Cubebarum  
Cassiae cinnamomeæ  
(Masticæ)  
Florum Rosæ  
— Lavandulæ  $\hat{a}$  1,0.  
Misce, f. pulvis grossus.

**Species Hippocraticæ.**

- Rp. Cort. Cassiae cinnamom.  
Rhizom. Zingiberis  $\hat{a}$  30,0  
Caryophyllorum 20,0  
Macidis 8,0  
Granorum Paradisi  
Cardamomi minoris  
Radicis Galangæ  $\hat{a}$  10,0.  
Misce. Fiat pulvis grossus.

**Species Hispanicae.**

- Rp. Fructus Anisi stell. 25,0  
— Anisi vulg. 20,0  
— Foeniculi 25,0  
— Coriandri 10,0  
Corticis Cass. cinnam. 25,0  
Caricarum siccatarum 50,0

- Florum Rhœados 17,5  
Herbae Hederae terr. 100,0  
— Hepaticæ 100,0  
— Farfarae 85,0  
Rhizomatis Chinæ 50,0  
— Galangæ 50,0  
— Iridis Florent. 75,0  
— Calami 50,0  
— Graminis 100,0  
— Caricis 50,0  
Radicis Liquiritiae 50,0  
— Sarsaparillæ 17,5  
Ligni Sassafras 50,0  
Fructus Ceratoniae 50,0  
Cornu Cervi raspati 70,0  
Flor. Chamomillæ Rom. 100,0  
— Primulae 33,3.  
Contusis et concisis admisce  
Passularum minorum 50,0.  
Grammata 45,0 et 90,0 chartæ involvantur, ut fiant fasciculi cylindrici.

**Species Hjernesii.**  
*Hjernes Testament.*

- Rp. Radicis Gentianæ 100,0  
Rhizomatis Zingiberis 20,0  
Aloës 100,0  
Myrrhae 15,0  
Kali carbonici  
Fuliginis splendentis  $\hat{a}$  30,0.  
Contusa et concisa misceantur, ut fiant species.

**Species Juniperi.**

- Rp. Baccarum Juniperi 50,0  
Radicis Liquiritiae  
Fructus Anisi  $\hat{a}$  5,0.  
Concisa contusaque misce.

**Species Infantium.**  
*Kinderthee.*

- Rp. Cornu Cervi albissimi tornati  
et concisi 100,0  
Radicis Liquiritiae 25,0  
— Althææ 5,0.  
Minutim concisis admisce  
Seminis Foeniculi non contusi 35,0.

**Species Infantum**

Argentinenses.

Species ad potum infantium Strassburgenses.

Rp. Fructus Foeniculi 20,0

— Anisi 20,0

Rhizomatis Polypodii 50,0

— Graminis 50,0

Radicis Glycyrrhizae

Cornu Cervi raspatri

Caricarum (siccatarum)

Fructus Ceraton. Siliquae

Florum Tiliae aa 100,0.

M. fiant species minores.

**Species laxantes.***Pharm. German. novae.*Rp. Fol. Sennae paululum minutum concis. *P.* 160.Superfundit liquore solvendo parato e Kali tartarici *P.* 25 etAqua destill. *P.* 50.

Mixtione peracta sepone per horam dimidiam, et denuo affunde

Acidi tartarici *P.* 16solutas in aquae aequali pondere (*P.* 16). Deinde mixturam loco tepido sicca et commisce cumFlorum Sambuci a stipitibus liberatorum *P.* 100

Fructus Foeniculi contusi

— Anisi cont. aa *P.* 50.

Serva in vasis vitreis clausis, a luce remotis. Loco Theae St. Germain.

**Species laxantes***Saint Germain.*Species purgativae. Species Saint-Germain. *The de santé. Poudre de longue vie. St. Germain Tea.*Rp. Foliorum Sennae extractione [1] spirituosa a resina liberatorum *P.* 16Florum Sambuci *P.* 10

Fructus Foeniculi

— Anisi aa *P.* 5Tartari depurati grosse pulv. *P.* 4.Minutim concisas et contusas misce. Ante dispensationem vas cum speciebus semper bene agitetur. (*Ph. Germ. vet.*)*Dosis una: 5,0—6,0 ad infusum scutellam unam explens.**Nota.* Pharm. Germanica (edit. II) praecipit, ut Tartarus speciebus inter dispensationem admisceatur.*Ph. Austr.* Fol. Sennae deresinat. 35,0, Flor. Tiliae 20,0, Fruct. Foeniculi 10,0, Tart. depurati 5,0. Mixtio in quavis dispensatione repetenda est.**Species purgativae***Ph. Gall.**Thé de Saint-Germain.*

Rp. Foliorum Sennae 2,0

[2] Florum Sambuci

Fructus Anisi aa 1,0

— Foeniculi

Kali bitartarici aa 0,5.

Concisa et contusa misce. Dosis ad infusum, quod scutellam caffeariam explet.

**Species laxantes***Schrammii.**Schramm'scher Thee.*

Rp. Foliorum Sennae 10,0

Fructus Anisi

— Foeniculi

— Coriandri aa 3,0

Ligni Santali rubri 5,0.

Concisa, contusa misce.

**Species Lignorum.**Species Decocti Lignorum. Species Guajaci comp. *Ph. Fenn.* Species sudorificae. *Spèces sudorifiques.*

Rp. Ligni Guajaci 100,0

[1] Radicis Ononis 60,0

— Liquiritiae echinatae

Ligni Sassafras aa 20,0.

Concisa misce. *Ph. Germanica.*

Rp. Radicis Bardanae

[2] — Sarsaparill. aa 50,0

— Liquiritiae

Ligni Santali rubri aa 25,0

— Juniperi

— Guajaci

Radicis Sassafras aa 100,0.

Concisa misce. *Ph. Austr.**Ph. Gall.* Ligni Guajaci, Rd. Sarsaparill., Rhizomat. Chinac, Rad. s. Ligni Sassafras ana partes.

*Ph. mil. Boruss.* Ligni Guajaci,  
Rhiz. Graminis ana 40,0, Rd. Liquirit.  
10,0.

*Usus.* Infusum vel decoctum sumi-  
tur contra rheumatismum chronicum,  
affectiones arthritic., syphilidem, exan-  
themata chronica, blennorrhoeam bron-  
chiorum. Specierum 20,0 : 200,0—300,0  
decoct. pro die.

### Species ad longam vitam.

Species amarae Hjaerneri (Werner.).  
*Species zum Lebenselixir.*

Rp. Aloës 40,0  
Boleti Laricis  
Radicis Rhei  
Croci  
Radicis Zedoariae  
— Gentianae  
— Galangae  
Myrrhae  
Theriacae aa 10,0.  
Contusa et minutim concisa misce-  
antur.

### Species Longovallenses.

*Langenthaler Thee.*

Rp. Florum Calendulae  
Cornu Cervi raspati  
Florum Cyani aa 10,0  
Theae nigrae Sinensis 30,0  
Tragacanthae 3,0.  
Concisa et contusa misce.

### Species

#### Mariae Thermarum.

Species Marienbadenses. *Marienbader  
Thee.*

Rp. Foliorum Sennae 50,0  
Mannae electae 100,0  
Florum Malvae vulgaris  
Radicis Polypodii  
— Liquiritiae aa 12,5  
Caricarum 20,0  
Sacchari albi 25,0.  
M. f. species.

### Species mollientes.

Species emollientes *Ph. Gall.*

Rp. Foliorum Verbasci  
— Althaeae

Foliorum Malvae sylvestris  
— Parietariae ana *P.*  
Concisas misce.

### Species narcoticae.

Rp. Herbae Belladonnae  
— Conii maculati  
— Hyoscyami  
Florum Chamomillae aa 50,0.  
Grosso modo pulverata misceantur.

### Species nervinae

(Hufelandi).

Rp. Radicis Valerianae  
[1] — Caryophyllatae  
Herbae Menthae pip.  
Foliorum Aurantii aa 25,0.  
Concisa misceantur.

Form. mag. Berol. in usum paup.

Rp. Foliorum Menthae pip.  
[2] Radicis Valerianae aa 25,0.  
Concisa misceantur.

### Species ophthalmicae

(Kranichfeldii).

Rp. Herbae Euphrasiae 25,0  
Florum Sambuci 50,0  
— Lavandul. 5,0.  
M. f. pulvis grossus.

### Species pectorales.

Species Infusi pectoralis. *Espèces  
bechiques. Breast Tea. Brustthee.*

(Ad usum mercatorium.)

Rp. Radicis Althaeae 100,0  
[1] — Liquiritiae echinatae  
— Iridis Florentinae  
Herbae Hederae terrestris  
— Farfarae aa 50,0  
Florum Rhoeados  
— Verbasci aa 25,0  
— Sem. Anisi stell. 15,0.  
Concisa et contusa misce.

### Species pectorales

*Ph. Germaniae.*

Rp. Radicis Althaeae 120,0  
[2] — Liquiritiae mundatae  
45,0

Rhizomatis Iridis Flor. 15,0  
 Foliorum Farfarae 60,0  
 Florum Verbasci 30,0  
 Fructus Anisi 30,0.  
 Concisa et contusa misce.  
*Ph. Austr.* Fol. Alth. 20,0, Rd. Liquir. 15,0, Rd. Alth., Hordei perlata ana 5,0, Flor. Verbasci, — Malv. — Rhoead., Fruct. Anisi stell. ana 0,5.

### Species pectorales Boerhavii.

Rp. Florum Althaeae  
 — Malvae vulg.  
 — Sambuci  
 — Violarum  $\hat{a}$  30,0  
 Herbae Jaceae  
 — Capillor. Veneris  
 Foliorum Veronicae  
 — Virgae aureae  $\hat{a}$  60,0  
 Radicis Foeniculi 120,0.  
 Misce.

### Species pectorales demulcentes.

Weisser Brustthee.

Rp. Radicis Althaeae 100,0  
 — Liquiritiae 25,0  
 Fructus Foeniculi 12,5.  
 Concisa et contusa misceantur.

### Species pectorales cum fructibus

seu Viennenses s. Wyrtembergenses.

Rp. Specierum pectoralium 50,0  
<sup>[1]</sup> Siliquarum dulcium 20,0  
 Sem. Hordei excorticati 15,0  
 Caricarum 10,0.  
 Concisa misceantur.  
*Ph. Germanica* vet. praecipit:  
<sup>[2]</sup> Specierum pectoralium *P.* 16  
 Fructus Ceratoniae *P.* 6  
 Seminis Hordei excort. *P.* 4  
 Caricarum *P.* 3.  
 Concisas misce.

Species pectorales cum fructibus  
Argentinenses.

Rp. Florum Malvae arbor. 12,5  
<sup>[3]</sup> Florum Papav. Rhoeados

Herbae Hederae terrestris  
 — Capill. Veneris  
 — Hyssopi  
 — Anemones hepat.,  
 — Melissae  $\hat{a}$  25,0  
 Florum Verbasci 50,0  
 Passularum majorum  
 — minorum  
 Baccarum Jujubar.  $\hat{a}$  75,0  
 Radicis Althaeae 120,0  
 — Glycyrrhizae 150,0  
 Caricarum 250,0  
 Fructus Ceratoniae 250,0  
 Seminis Hordei exorticati  
 grosse perlati 300,0.  
 M. f. species.

### Fructus pectorales *Ph. Gall.*

Rp. Dactylorum a nucleis liberat.  
<sup>[4]</sup> Caricarum  
 Jujubarum  
 Acinorum uvae passae Co-  
 rinthiae  $\hat{a}$  *P.*  
 Concise misceantur.

### Species pectorales resolventes.

Rp. Specierum pectoralium de-  
 mulcentium 50,0  
 Radicis Senegae 10,0  
 Florum Arnicae 5,0.  
 Concisa misceantur.

### Species pectorales Richteri.

Halle'scher Brustreinigungsthee.

Rp. Ligni Sassafras 50,0  
 Herbae Basilici  
 — Betonicae  
 — Hyssopi  
 — Veronicae  
 — Melissae  $\hat{a}$  30,0  
 Radicis Liquiritiae  
 — Polypodii  
 — Chinae  $\hat{a}$  25,0  
 Corticis Citri 15,0

Cassiae cinnamomeae 7,5  
Seminis Amomi

— Anisi vulgaris

— Foeniculi  $\hat{a}$  5,0.

Concisa et contusa misceantur.

### Species Pennesianae.

Species saline ad balneum Pennès (*Bouchardat*). Balneum Pennès. *Bain de Pennès*.

Rp. Kalii bromati  
Calcii carbonici  $\hat{a}$  1,0  
Natrii carbonici 300,0  
— phosphorici 8,0  
— sulfurici 5,0  
Aluminii sulfurici 1,0  
Sulfatis ferrosi 3,0  
Olei Rorismarini  
— Lavandulae  
— Thymi  $\hat{a}$  1,0  
Tinct. Staphisagriae 50,0.

Misce, ut fiat pulvis grossus. D. in olla tectura munita. S. Ad balneum singulum.

### Species Puerperarum.

Species ad potum Infantium *Ph. Helv.*  
*Thé de femme en couche. Kindbettthee.*

Rp. Florum Malvae silvestris  
— Paeoniae  
— Primulæ  
— Tiliae sine bracteis  
 $\hat{a}$  10,0  
Radicis Liquiritiae  
Siliquæ dulcis  $\hat{a}$  40,0  
Fructus Foeniculi  
— Anisi  $\hat{a}$  20,0  
Cornu Cervi tornati 120,0.  
Comminuta misceantur.

### Species resolventes

(externæ).

Species discutientes.

Rp. Herbae Majoranae  
— Menthae pip.  
— Origani vulg.  
— Melissae  $\hat{a}$  50,0  
Florum Chamomillæ

Florum Lavandulæ  
— Sambuci  $\hat{a}$  25,0.  
Minutim concisa misceantur.

### Species sopientes

Clinici.

Species sopientes ad Cataplasma.

Rp. Herbae Hyoscyami  
— Conii 25,0  
Seminis Lini 100,0.  
M. f. pulvis grossus.

### Species ad suffiendum.

(Species pro fumo.)

Rp. Olibani  
Benzoës  
Succini  $\hat{a}$  25,0  
Florum Lavandulæ 10,0.  
Contusa et minutim concisa misceantur.

### Species ad suffiendum granulatae.

Species fumales granulatae.

Rp. Mastiches  
Benzoës  
Olibani  $\hat{a}$  50,0  
Opobalsami  
Succini  $\hat{a}$  30,0.

Pulverata et liquata per cibrum e lamina ferrea confectum fundantur, ita ut guttatum in aquam delabantur. Guttulae colligantur et ope Chartæ bibulæ ab aqua adhaerente liberentur.

### Species ad Vinum Hippocraticum.

Rp. Cassiae cinnamom. 75,0  
Zingiberis 10,0  
Nucis moschat. 5,0  
Caryophyllorum 5,0  
Cardamomi minor. 2,5  
Corticis Aurantii Curass. 2,5.  
M. f. species minores.

### Species Wundramii.

Rp. Herbae Thymi 5,0  
Aloës 2,5  
Radicis Rhei 20,0  
Magnesiae sulfuricae 30,0.  
M. f. pulvis valde grossus.

**Spiritus Absinthii.**

Tinctura Olei Absinthii. *Esprit d'Absinthe. Alcoolé d'essence Absinthe.*

Rp. Olei aeth. Absinthii 2,0

Spiritus V. rectifss. 98,0.

Misce. *Ph. Brit., Ph. Gall.*

Aequali modo parentur:

**Spiritus Anisi**

- **Aurantii flor.** (*Ph. Gall.*)
- **Bergamottae** (*Ph. Gall.*)
- **Cajaputi** (*Ph. Brit.*)
- **Calami**
- **Carvi**
- **Caryophyllorum**
- **Cedrati** (*Ph. Gall.*)
- **Chamomillae**
- **Cinnamomi** (*Ph. Brit.*)
- **Citri** (*Ph. Gall.*)
- **Foeniculi**
- **Juniperi** (*Ph. Gall., Brit.*)
- **Lavandulae** *Ph. Brit.*
- **Menthæ crispæ**
- **Menthæ piperitæ**

*Ph. Brit. Esprit de Menthæ Ph. Gall. Alcoole d'essence de Menthæ. Tinctura olei Menthæ Ph. Gall.*

- **Myristicae** *Ph. Brit.*
- **Pimentæ**
- **Pulegii**
- **Rosae** *1:50*
- **Rorismarini** *Ph. Brit.*
- **Sabinae**
- **Salviae**
- **Serpilli**
- **Thymi.**

**Spiritus aethereus.**

Aether spirituosus. Spiritus sulfurico-aethereus. Spiritus Aetheris. Guttulae s. Liquor Hoffmanni. Liquor anodynus Hoffmanni. Aether cum Spiritu *Ph. Neerl.*

Rp. Aetheris *P. 1*

Spiritus Vini rectifss. *P. 3.*

Misce. Pd. sp. 0,805—0,809. *Ph. Dan., Germanica. Dosis: Gutt. 20—40.*

*Ph. Gall., Ph. Neerl. Aeth. et Spirit. ana.*

*Ph. Brit., Ph. U. St. Aeth. 30, Spirit.*

70. M.

*Ph. Fenn., Ph. Russ. Aeth. 1, Spirit. 2.*

**Spiritus aethereus camphoratus.**

Liquor nervinus (Bangii).

Rp. Spiritus aetherei 50,0

Camphorae 5,0.

Solve.

*Ph. Fenn. Sp. aeth. 6, Camph. 1.*

**Spiritus****aethereus Fuchsii.**

Spiritus sulfurico-aethereus oxygenatus Fuchsii.

Rp. Mangani oxydati nativi in frustulis parvis *P. 3.*

In cucurbitam vitream amplam immisum affunde mixturam frigidam, miscendo ex

Acidi sulfurici conc. *P. 2*

et Spiritus Vini rectifss. *P. 10* paratam. Excipulum dum bene refrigeratur, leni calore destillent circiter *P. 9.* Liquor destillatus cum

Natrii carbonici soluti

ea quantitate conquassando misceatur, donec acidum adhaerens ademptum sit. Tum liquor decanthesetur et calore balnei vaporis aquae rectificetur.

**Spiritus aethereus martiatus s. ferratus.**

Spiritus chlorato-aethereus ferratus.

Spiritus Ferri chlorati aethereus. Liquor anodynus martiatus. Tinctura Ferri chlorati aetherea *Ph. Germ.*

Alcohol aethereus ferratus.

Tinctura nervina s. tonico-nervina

Rp. Ferri sesquichlorati soluti, pd. spec. 1,280, *P. 1*

Aetheris *P. 2*

Spiritus Vini 90% *P. 7.*

Mixtae in lagenis e vitro coloris experie confatis cylindricis obturatis solis radiis exponantur, donec color e fusco flavus omnino evanuerit. Tum lagenae loco umbroso seponantur, donec mixturae color sit subflavus vel e fuscescente flavus. Serva in lagenis embolis vitreis munitis. Liquor sit limpidus. Pd. sp. 0,837—0,841. *P. 100* contineant circiter *P. 1* Ferri. *Ph. Ger-*

*manica.* *Dosis:* Gutt. 10—20—30 ter quaterve per diem (cum vino, syrupo vel saccharo).

*Ph. Austr.* Ferri sesquichlorat. cryst. 15,0, Spirit. aeth. 180,0. Fac ut supra notatum est.

*Ph. Fenn.* Ferri sesquichlorat. 10,0, Spirit. aeth. 90,0. Fac ut supra notatum est.

### Spiritus Aetheris acetici.

Spiritus acetico-aethereus. Spiritus anodynus vegetabilis.

(*Ad usum mercatorium.*)

Rp. Aetheris acetici

Spiritus Vini rectifss.  $\hat{a}a$  P. Miscé. *Dos.:* Gutt. 10—20—30 cum Saccharo.

*Nota.* Mixturae adjice crystalla nonnulla Kalii tartarici, ne acescat.

### Spiritus Aetheris chlorati.

Spiritus muriatico-aethereus. Spiritus Salis dulcis.

Rp. Mangani hyperoxydati nativi in frustula comminuti, q. s., quo cucurbita vitrea ad collum usque repleatur. Dein affundatur mixtura parata ex

Acidi hydrochlorici crudi (pd. spec. circiter 1,170) P. 10 et

Spiritus Vini rectifss. P. 40 vel hujus mixturae ea quantitas, ut cucurbita illa ad dimidium circiter repleta sit. Cucurbita ad collum usque aquae frigidae immersa conjuncta cum tubo refrigeratorio, destillatio fiat, quamdui calore aquae bullientis aliquid transit vel donec partes 42 transierint.

Liquor destillatus, si reactionis acidæ invenitur, adjecta quantitate sufficiente Natri bicarbonici pulv. (*Ph. Germ.* præcipit. Calcariam hydricam), calore balnei aquae bullientis rectificetur, quamdui aliquid destillat vel donec partes 35 transierint.

Sit liquor limpidus, coloris expers, ponderis speciei 0,838 ad 0,842.

*Nota.* Manganum hyperoxydandum post destillationem aqua abluatur, siccatum et ad usum servetur.

### Spiritus Aetheris compositus.

*Hoffmann's Anodyne.*

Rp. Aetheris P. 30

Spiritus V. rectifss. P. 67  
Aetheroli aetherati P. 3.  
Miscé. Ph. U. St.

### Spiritus Aetheris nitrosi.

Spiritus Nitri dulcis. Spiritus nitrico-aethereus. Nitris aethylicus cum Alcohole.

Rp. Kali nitrici depurati pulverati [1] P. 4.

In cucurbitam vel retortam vitream immissis affunde miscelam frigidam, paratam ex

Acidi sulfurici concentrati Angl. P. 4 et

Spiritus V. rectifss. P. 18.

Vase destillatorio cum tubo refrigeratorio (porellaneo) conjuncto et excipulo adaptato, institutatur destillatio calore balnei vaporis, donec

Partes 16

elicite sint, quae conquassentur cum Magnesiae subcarbonic. P.  $\frac{1}{3}$  a vel q. s. ad hebetandum acidum et seponantur per aliquot horas.

Liquor decanthatus et filtratus calore balnei vaporis rectificetur, ut

Partes 14

primum transeunt et mixtae colligantur, tum statim in vitris minoribus, optime obturatis et plane repletis, loco frigido asserventur.

Sit liquor limpidus, coloris expers aut parum flavescentis, p. spec. circiter 0,845.

*Nota.* Si destillationem ex arenae balneo instituis, illa lenissimo calore efficiatur. Excipulum semper sine luto adaptetur.

Ad Spiritum Aetheris nitrosi ab acido liberandum nonnulla crystallula Kali tartarici adde et macera, tum decantha.

Rp. Spiritus Vini rectifss. 100,0.

Providenter infunde super

[2] Acidi nitrici (pd. sp. 1,153 vel 25 %) 60,0,

ut Spiritus super Acidum innatet. Ne agitetur. Liquorem per dies duos seponatum infunde in retortam vitream et excipulum

Spiritus Vini rectifss. 100,0 contineat adjunge. Destilla calore balnei aquae, donec in retorta vaporess citrini exoriantur.

Liquor destillatus cum Magnesia usta ad hebetatum acidum usque conquassetur, dein post diem decanthatus calore balnei aquae rectificetur, donec 160,0 transierint. Sit liquor limpidus, coloris fere expers, ab acido, quantum fieri potest, liber, ponderis specifici 0,840—0,850. (*Ph. Germ.*) Dosis: Gutt. 15—25—40.

### Spiritus Ammonii aromaticus.

Alcoholatum aromaticum ammoniacale. Spiritus Ammoniae compositus. (Sal volatile *Ph. Brit.*)

*Alcoolat aromatique ammoniacale. Aromatic Spirit of Ammonia.*

Rp. Liquoris Ammonii caustici (10 %) 100,0

Aquae destill. 140,0.

In lagenam infusis adde

Ammonii carbonici pulv. 40,0 et agita, donec solutio effecta sit. In aliam lagenam infunde

Spiritus Vini (90 %) 700,0

Olei Citri 12,0

— Lavandulae

— Pimentae aa 1,0

et agita, tum sensim admisce illam solutionem carbonatis ammonici et

Aquae destillatae q. s., ut pondus miscelae 1000,0 grammata expletat. Postremum filtra. *Ph. U. St.*

Dosis: 1,5—3,0. Antacidum, carminativum, antispasticum.

*Ph. Brit.* praecepit: Ammon. carbon. 40,0, Liq. Ammonii caust. (32 %) 80,0, Olei Myristicae aeth. 5,0, Olei Citri 7,4, Spirit. (90 %) 1000,0, Aquae 600,0. Destillando e Spiritu, aqua et oleis commixtis circa 1350,0 eliciantur et cum ceteris medicamentis deinde commisceantur.

### Spiritus Ammonii causticus Dzondii.

Liquor Ammonii causticus Dzondii (Ebersii). Liquor Ammonii causticus spirituosus s. alcoholicus. Spiritus Ammoniae *Ph. U. St.* Liquor Ammonii vinous. Spiritus Dzondii.

Rp. Liquoris Ammonii caustici duplicitis (pd. sp. 0,924—0,925) P. 25.

In cucurbitam vitream infundantur, ita ut ejus capacitatibus partes duae (e tribus) circiter replete sint. Cucurbitam ope tubi vitrei curvati cum lagenam lavatoria minore, cui tubulus securitatis impositus est, et hanc lagenam cum excipulo eadem ratione coniunge, ut tubus vitreus, gas conduceans, fundum excipuli fere petat.

Lagenam lavatoria contineat

Spiritus V. rectifss. P. 1, et excipulum, bene refrigerandum,

Spiritus V. (p. sp. 0,830) P. 20.

Leni calore (30—40° C.), ope flammæ minoris Spiritus Vini effecto, gas e liquore Ammonii caustici duplice extricetur, donec pondus fluidi excipientis aequet Partes 22 (aut donec volumen Spiritus Vini Partium 20 ad Partes 22½ auctum sit).

Liquoris 100 Partes contineant circiter 10 Partes Gasis Ammonii anhydri; aut 75 Partes Acidi tartarici crystallisati sufficient ad saturandas Partes 174—176 Spiritus caustici Dzondii. Pond. spec. 0,808—0,810.

### Spiritus ammoniato-aethereus

Clinici.

Rp. Spiritus Menthae pip.

— Serpylli

— Rorismarini

— Lavandulae aa 5,0

Mixturae oleoso-balsamic. 1,25

Liquoris Ammonii anisati 2,5.

Misce.

### Spiritus Ammonii foetidus.

Spiritus Ammoniae foetidus. *Fetid Spiritus of Ammonia.*

Rp. Asae foetidae 3,5.

Minutim concisis affunde

Spiritus Vini rectifss. 25,0

et macera vase opero per horas vingtiquatuor. Tum Spiritus destillando elicitus commisceatur cum

Liquoris Ammonii caustici spirit. 10,0

et ea quantitate Spiritus Vini rectificatissimi, ut P.35 mixturae compleantur. Praeceptum *Ph. Brit.* prope simile est.

**Spiritus****Amygdalae amarae.***Essence of Bitter Almond.*

- Rp. Olei Amygdalae amarae aeth.  
1,0  
Spiritus Vini 45,0  
Aqua destill. 4,0.  
Misce.

**Spiritus****Angelicae compositus.**

- Spiritus theriacalis. Spirit. Angelicæ  
comp. camphoratus.  
Rp. Olei Angelicæ 0,3  
— Valerianæ  
— Juniperi bacc. aa 0,1  
Camphoræ 3,5  
Spirit. V. rectf. 175,0.  
Solve et misce. Pd. sp. 0,890—0,900.  
*Ph. Germanica.* Rad. Angelicæ 16,  
Rad. Valerian., Fruct. Juniperi aa 4.  
Contusis concisisque affunde Spirit. V.  
rectfss. 75, Aqua 125. Destillando  
eliciantur 100, in quibus solvantur  
Camphoræ 2. Dos.: Gutt. 10—20—30.  
Ad balneum 150,0—300,0.

**Spiritus Anisi.***Essentia Anisi.*

- Rp. Olei Anisi vulg. 10,0  
Spirit. Vini (90 %) 90,0.  
Misce. *Ph. U. St.*

Eodem modo parentur:

**Spiritus Carvi****— Cinnamomi Ph. U. St.**

- Ph. Austr.* Fruct. Anisi 25, Spirit.  
Vini 100, Aq. 150. Macera per horas  
duodecim, tum destillando 150 elice.

**Spiritus antiparalyticus.***Spiritus paralyticus.*

- Rp. Spiritus camphorati 100,0  
Liquoris Ammonii caustici  
— Ammonii carbonici  
pyrooleosi aa 25,0  
Olei Juniperi bacc.  
Olei Succini rectf. aa 6,0.  
Misce.

**Spiritus antiperisionicus**

Abarbanell.

*Frostspiritus.*

- Rp. Acidi tannici 3,0  
Spirit. camphorati 100,0.  
Solve.

**Spiritus antirheumaticus.***Spiritus paregoricus. Antirheuma-Spirit.  
Balsam gegen Gliederreissen.**Pain-Expeller.*

- Rp. Tinct. Capsici anni 300,0  
Spiritus saponati 250,0  
Liq. Ammonii caust. spir. 200,0  
Spiritus camphorati 500,0.  
Mixtis adde liquorem miscendo pa-  
ratum ex  
Olei Rorismarini  
— Lavandulae  
— Thymi aa 10,0  
— Caryophyllor. 7,5  
— Cinnamomi Cass.  
— Bergamottae aa 5,0  
— Citri 2,5  
Spirit. Vini rectfss. 500,0.

Fortiter conuassa per minuta decem,  
tum sepone per diem unum, dein filtra.  
Externum in rheumatismo, neuralgiis.

**Spiritus****Armoraciae compositus.***Spiritus antiscorbuticus.*

- Rp. Radicis Armoraciae recent.  
Corticis Aurantii aa 150,0  
Seminis Myristicæ 5,0.  
Concis contusisque affunde.  
Spiritus Vini rectf. 1000,0  
Aqua 500,0.  
Destillando 1000,0 eliciantur (*Ph. Brit.*)

**|| Spiritus aromaticus.***Aqua Coloniensis. Spiritus Millefolii  
comp. Spiritus aromaticus superans.  
Spiritus carminativus. Eau de Cologne.*

- Rp. || Spiritus V. rectfss. 500,0  
[1] Olei Bergamottae

Olei Citri cort.  $\hat{a} 5,0$

— Lavandulae 2,5

— Neroli 3,0.

Misce, sepone per aliquot dies et filtra.

Rp. Spiritus V. rectfss. 500,0

[<sup>2</sup>] Olei Bergamottae 10,0

— Citri cort. 5,0

— Caryophyllorum

— Lavandulae  $\hat{a} 2,5$

— Cassiae cinnamomeae

Aetheris acetici  $\hat{a} 0,5$ .

Misce, sepone et filtra.

*Ph. Fenn.* Fol. Rorism., Hb. Thymiana 1, Flor. Millefol. 3, Spir. dilut. 16, Aq. 16. Destill. 16. Pd. sp. 0,892—0,896.

### Spiritus aromaticus acetatus

*Ph. Fenn.*

Spiritus Millefolii acetatus.

Rp. Aceti Vini P. 1

Spiritus Millefolii comp. P. 2.

M.

### Spiritus aromaticus

(Americanus).

*Aromatic Spirit.*

Rp. Spiritus Aurantii comp. 10,0

Spiritus Vini (94 %) 190,0.

Misce. (*Nat. Form.*)

### Spiritus aromaticus desinfectorius.

Aqua Coloniensis desinfectans.

Rp. Acidi phenylici cryst. P. 1

Spiritus aromatici 20,0

— diluti (60 %) 5,0.

Misce. *Usus.* Ad lotionem manuum; cum aquae majore copia mixtus ad collutionem oris et ad gargarisma, etiam ope pulverisatoris ad dissolendum in pulverem in conclavibus, in quibus aegri cubant etc.

### Spiritus Aurantii

*Ph. U. St.*

Rp. Olei Aurantii cort. 6,0

Spirit. V. rectfss. 94,0.

Misce.

Hager.

### Spiritus

#### Aurantii compositus.

*Compound Spirit of Orange.*

Rp. Olei Aurantii corticis 120,0

— Citri corticis 30,0

— Coriandri 10,0

— Anisi stellati 2,5

Spiritus Vini (94 %) 500,0.

Misce. (*Nat. Form.*)

### Spiritus ad Balnea.

*Badespiritus.*

Rp. Spiritus saponati 250,0

— V. rectfss.

Mixturae oleoso - balsamicae

$\hat{a} 60,0$

Olei Calami 3,0.

M. Balneis singulis admiscentur 100,0

Grammata.

### Spiritus balsamicus

Fioraventi.

Alcoolatum s. Balsamum Fioraventi.

Spirit. polyaromaticus. *Baume de Fioraventi.*

Rp. Balsami Peruviani

Olei Terebinthinae rectif.

— Cassiae

— Caryophyllorum

— Juniperi

— Macidis

— Thymi  $\hat{a} 1,0$

Spiritus V. rectfss. 500,0.

Misce et filtra.

### Spiritus Bohemi.

Guttae odontalgicae Bohemi.

Rp. Olei Caryophyllor. 5,0

Spiritus V. rectfss. 10,0

Camphorae 0,8.

Misce et solve.

### Spiritus

#### Bryoniae compositus.

Aqua Bryoniae comp.

Rp. Olei Rutae 0,4

— Sabinae

— Menthae crispa

— Chamomillae

— Aurantii cort.  $\hat{a} 0,2$

Tinct. Castor. Canad. 6,0  
 Aquae Bryoniae 100,0.  
 Misce et colla.  
*Nota.* Aqua Bryoniae destillando paratur e radicis recentis P. 2, Spirit. V. rectif. P. 3, Aq. q. s. Destillati sint P. 12.

### Spiritus camphorato-crocatus.

Elixir camphoratum Hartmanni.

Rp. Spiritus camphorati P. 24  
 Tincturae Croci P. 1.  
 Misce.

### Spiritus camphoratus.

Alcohol camphoratus *Ph. Gall.* Tinctura Camphorae. Spiritus Vini camphoratus. Spiritus Camphorae.

Rp. Camphorae incisae P. 1.  
 Solve in  
 Spiritus V. rectifss. P. 7.  
 Dein admisee  
 Aquae destill. P. 2.  
 Post agitationem solutio filtretur.  
*(Ph. Germ., Ph. Austr.)*  
*Ph. Gall., Brit.* Camph. 1,0, Spiritus (90%) 9,0.

### Spiritus camphoratus debilior.

Tinctura Camphorae debilis.  
*Eau de vie camphrée.*  
 Rp. Camphorae 10,0  
 Spiritus vini (60%) 390,0.  
*Ph. Gall.*

### Spiritus Cardamomi compositus.

Rp. Olei Cardamomi 0,9  
 — Carvi 0,8  
 — Cinnamomi Cassiae 0,15  
 Spiritus Vini 270,0  
 Glycerinae 30,0.  
 Mixtis adde  
 Aquae destill. 200,0.  
 Saepius agitando sepone per aliquot dies, tum filtra. (*Nat. Form.*)

### Spiritus carminativus

Sylvii.  
 Alcoholatum aromaticum *Ph. Belg.*  
 Rp. Olei Majoranae  
 — Cassiae cinnamomeae

Olei Macidis  
 — Caryophyllorum  
 — Coriandri aa 0,5.  
 Spiritus V. rectfss. 250,0.  
 Misce, sepone et filtra.

### Spiritus contra cephalalgiam nervosam.

*Spiritus gegen nervösen Kopfschmerz.*  
 Rp. Aquae Coloniensis 60,0  
 Aetheris acetici 7,5  
 Liquoris Ammonii caust. 1,0  
 Olei Menthae pip. *Gutt.* 10.  
 Misce. Mixtura hac frons et tempora capitis humectentur.

### Spiritus cephalicus Gromnitzkii.

Rp. Camphorae 15,0  
 Olei Menthae pip. 5,0  
 Balsami Vitae Hoffm. 10,0  
 Spiritus V. rectfss. 50,0.  
 Solve, misce et filtra.

### Spiritus Chloroformii.

*Chloric Ether. Spirit of chloric Ether.*  
 Rp. Chloroformii 10,0

Spiritus Vini rectfss. 20,0.  
 Misce. Loco Chloroformii in usu mercatorio.  
*Ph. U. St.* Chlorof. 10, Spir. 90.  
*Ph. Brit.* Chlorof. 15,0, Spirit. vini (pd. sp. 0,838) 160,0. Pond. spec. 0,871.  
 Haec mixtio „*Chloric Ether*“ nominatur.

### Spiritus Cinnamomi

*Ph. U. St.*  
 Rp. Olei Cinnamomi 10,0  
 Spiritus V. rectfss. 90,0.  
 Misce.

### Spiritus Citri.

Spiritus Limonis. *Essence of Lemon. Citronenessenz.*

Rp. Olei Citri P. 5  
 Corticis flavedinis Citri fruct. recentis P. 10  
 Spiritus V. rectfss. P. 100.  
 In lagenam ingestae per dies tres macerentur, tum filtrentur.  
*Ph. U. St.* Ol. Citri (Limonis) 6, Cort. Citri rec. 4, Spirit. V. q. s., ut partes 100 expleantur.

**Spiritus Cochleariae.**

- Rp. Herbae Cochleariae florentis  
[<sup>1</sup>] recentis concis. *P.* 10  
Spiritus V. rectfss. *P.* 4  
Aquaee q. s.  
Destillando elice *P.* 5. *Pd. sp.* 0,908.  
Rp. Olei Cochleariae *Gutt.* 6  
[<sup>2</sup>] Spiritus V. rectf. 50,0.  
*Usus:* Collutorii et gargarismatis  
admisicetur, 5,0 : 100,0—200,0.

**Spiritus Cochleariae compositus.**

- Aqua antiscorbutica Sydenhami.  
Alcoolatum Cochleariae compositum.  
*Esprit ardent de Cochlearia.*  
Rp. Olei Menthae crispa  
— Aurantii corticis  
— Salviae  
— Macidis  $\hat{a}$  *Gutt.* 5  
Spiritus Sinapis 5,0  
— Cochleariae  
— Vini rectf.  $\hat{a}$  100,0.  
Misce.

*Ph. Gall.* Fol. Cochleariae recent. 3000,0. Rd. Raphani sativi rec. 400,0, Spirit. (80 %) 3500,0. Post maceratio- nem per biduum destillent 3000,0.

**Spiritus Coniferarum imitatus.**

*Coniferengeist.*

- Rp. Olei Pini silvestris 100,0  
— Aurantii cort. 10,0  
Aetheris acetici 2,0  
Olei Cardamomi 0,2  
Vanillinae 0,02  
Spiritus Vini (95 %) 500,0.

Misce et sepone in vase satius  
causo loco tepido (25—30° C) per dies  
duos, tum filtra.

**Spiritus Conii.**

- Rp. Herbae Conii maculati flo-  
rentis recentis *P.* 10.  
Concisis et in vesicam destillatoriam  
immissis affunde  
Spiritus V. rectf. *P.* 10  
Aquaee q. s.  
Destillando elice Partes 10.

**Spiritus Curassao.**

*Spirit of Curaçao.*

- Rp. Olei Aurantiorum dule. 50,0  
— Aurantii florum 2,0  
— Foeniculi 1,0  
— Amygdalarum aetherei  
0,3  
Spiritus Vini (94 %) 250,0.  
Misce. (*Nat. Form.*)

**Spiritus Formicarum.**

- Spiritus Acidi formici. *Spirit of Ants.*  
Rp. Formicarum recens collecta-  
[<sup>1</sup>] rum *P.* 10  
Spiritus Vini rectfss.  
Aquaee  $\hat{a}$  *P.* 15.  
Macera per biduum, tum destillando  
elice *P.* 20. *Ph. Germanica vet.*  
Rp. Acidi formicici 40,0  
[<sup>2</sup>] Spiritus V. rectfss. 700,0  
Aquaee destill. 260,0.  
Misce. (*Pd. sp.* 0,894—0,898). *Ph.*  
*German.*  
*Usus:* Plerumque ad infractiones,  
perarro ad usum internum. *Dos.:* *Gutt.*  
10—15—20.

**Spiritus****Formicarum compositus.**

*Eau de magnanimité.*

- Rp. Olei Cassiae cinnam. *Gutt.* 15  
— Caryophyllorum  
— Cubebarum  
— Cardamomi  $\hat{a}$  *Gutt.* 6  
Spiritus Formicarum 150,0.  
M. et filtra. *Us.:* Ad infractiones.

**Spiritus Frumenti.**

- Spiritus Vini simplex. *Whisky.* *Eau*  
*de vie.* *Kornbranntwein.*  
Rp. Spiritus V. rectfss. *Volumina* 3  
Aquaee destill. *Volumina* 2.  
Misce. Ad usum pharmaceut.

**Spiritus Gari.**

*Alcoolat de Garus.*

- Rp. Olei Cassiae cinnamom.  
— Caryophyllorum  
— Macidis  $\hat{a}$  *Gutt.* 5.  
Spiritus V. rectfss. 100,0  
Aquaee Aurantii flor. 50,0.  
Misce.

**Spiritus Gaultheriae***Ph. U. St.*Rp. Olei Gaultheriae 3,0  
Spirit. V. rectfss. 97,0.  
Misce.

Eodem modo parentur:

**Spiritus Juniperi** *Ph. U. St.*— **Lavandulae** *Ph. U. St.*  
— **Myristicae** *Ph. U. St.***Spiritus Juniperi.**Rp. Fructuum Juniperi P. 10.  
Contusis affunde[<sup>1</sup>] Spiritus Vini rectfss.  
Aquaee  $\hat{a}a$  P. 30.Macera per horas viginti quatuor,  
tum destillando elice P. 40. (Pd. sp.  
0,895—0,905.) (*Ph. Germanica*)

Eodem modo parentur:

**Spiritus Lavandulae** *Ph.*  
*Germ.*— **Rorismarini**  
— **Serpylli.**

Rp. Olei Juniperi bacc. 2,5

[<sup>2</sup>] Spiritus Vini rectf. 100,0.  
Misce.*Ph. Brit.* Olei Junip. bacc. 2,0, Spirit.  
(90 %) 98,0.*Ph. U. St.* Olei Junip. bacc. 3,0, Spirit.  
(90 %) 97,0.

Eodem modo parentur:

**Spiritus Lavandulae**— **Myristicae** (c. Ol. aeth.  
Myrist. sem.)— **Rorismarini**— **Sabinae**— **Serpylli.****Spiritus Juniperi**  
**compositus.**Rp. Olei Juniperi bacc. *Gutt.* 15

— Foeniculi

— Carvi  $\hat{a}a$  *Gutt.* 10

Spiritus V. rectf. 100,0.

Misce.

*Ph. U. St.* Ol. Junip. 10, Ol. Carvi,  
Ol. Foeniculi ana 1, Spir. rectfss. 3000,  
Aquaee q. s., ut part. 5000 expleantur.**Spiritus Kellermannii.**

Rp. Resinae Guajaci 10,0

Camphorae 20,0

Opii pulv. 0,15

Spirit. Vini rectf. 300,0.

Digere et filtra.

**Spiritus Kreosoti.***Kreosotum venale.*

Rp. Kreosoti 10,0

Spirit. V. rectfss. 20,0.

Misce.

*Nota.* Ad dolores dentium sedandos  
loco Kreosoti puri caute porrigitur.**Spiritus kreosotatus**

(Graetzel).

Spiritus Creosoti. *Kreosotessenz.*

Rp. Kreosoti 10,0

Spiritus Vini 90,0.

M. D. S. Ad usum externum (arthritis,  
rheuma).**Spiritus Lavandulae**  
**compositus.**Essentia Lavandulae. *Tinctura Lavandulae composita. Lavender drops.*

Rp. Spiritus V. rectfss. 50,0

Caryophyllorum 1,0.

Cassiae cinnamomeae pulv. 4,5

Nucum moschat. contus. 2,5

Ligni Santali rubri pulv. 2,0.

In eucurbitam vitream ingesta usque  
ad ebullitionem calefac, tum sepone,  
ut refrigerent. Deinde adde

Olei Lavandulae 2,0

— Rorismarini 0,5

Spiritus V. rectf. 190,0.

Post diem unum filtra, addendo

Spiritus V. rectf. q. s.,

ut pondus colatura 250,0 grammata  
exaequet. (*Ph. U. St.*)*Ph. Brit.* Ol. Lavand. 5,0, Ol. Ror.  
ism. 0,5, Cort. Cinnam. 10,0, Nuc.  
mosch. 10,0, Ligni Sant. rubr. 20,0,  
Spirit. (90 %) 1000,0. Colatura 1000,0.**Spiritus Lumbricorum.***Regenwürmerspiritus.*Rp. Ammonii carbonici pyro-oleo-  
[<sup>1</sup>] si 1,0.

Solve in

Spiritus V. rectf. 250,0.

Rp. Liquoris Ammonii carbonici  
pyro-oleosi 1,0  
Spiritus V. rectf. 50,0.  
Misce.

**Spiritus  
Mastiches compositus.**  
Spiritus matricalis.

Rp. Mastiches  
Myrrhae  
Olibani  $\hat{a} 10,0$ .  
Contusia affunde  
Spiritus Vini rectfss. 180,0  
Aquaee 60,0.  
Macera per 24 horas, et destillando  
elice  
Grammata 180,8.

Dosis: Guttæ 20—40 cum saccharo  
(antispasmodicum). Collutoris partes  
parvae etiam adduntur.

**Spiritus Mathioli.**

Rp. Aquaee aromaticae  
— Cinnamomi vinosaee  
— Colonensis  
Spiritus Rorismarini  $\hat{a} 25,0$ .  
M. et filtra.

**Spiritus Melissae.**  
*Melissengeist.*

Rp. Olei Melissae Gutt. 5  
— Citri cort. Gutt. 10  
Spiritus V. rectfss. 100,0.  
Misce.

**Spiritus**

**Melissae compositus.**

Alcoolatum Melissae comp.  
Spiritus aromaticus. Aqua carmelita  
s. Mellissae composita.  
*Eau de Melisse de Carmes. Karmeliter-*  
*geist.*

Rp. Olei Melissae  
— Citri cort.  $\hat{a} 3,0$   
— Macidis  
— Caryophyllorum  
— Cassiae cinn.  $\hat{a} 2,0$   
Spiritus V. rectfss. 1000,0.  
Misce et filtra. Dosis: Gutt. 20—  
30—40.

Hic Spiritus (200,0) saepe Tinctura  
Croci(1,0)tingitur (Spiritus Melissae  
flavus).

*Ph. Germ.* Fol. Mellisae siccator.  
14, Cort. Citri 12, Sem. Myrist. 6, Cor-  
ticis Cassiae cinn., Caryoph.  $\hat{a} 3$ ,  
Spiritus V. rectfss. 150, Aquae 250.  
Destillent 200. (Pd. sp. 0,900—0,910.)

**Spiritus aromaticus**

*Ph. Austr., Ph. Hungaricae. Erlauer  
Wasser.*

Rp. Fol. Melissae 500,0  
Cort. Citri fruct. 200,0  
Fruct. Coriandri 300,0  
Cort. Cassiae cinnamom.  
Nueum moschatarum  
Caryophyllorum  $\hat{a} 80,0$   
Radicis Angelicae 40,0  
Spirit. Vini rectifss. 2500,0  
Aquaee communis 5000,0.  
Comisce. Post diem dimidium de-  
stillando elice grammata tria millia  
(3000,0).

**Spiritus  
Melissae Dardelii.**

*Eau de Dardel.*

Rp. Spiritus Menthae pip.  
— Rorismarini  $\hat{a} 20,0$   
— Salviae  
— Thymi  $\hat{a} 15,0$   
— Melissae comp. 30,0.  
Misce.

**Spiritus  
Menthae piperitae**

*Ph. Brit.*

*Spiritus of Peppermint.*

Rp. Olei Menth. pip. 2,0  
Spiritus Vini (90%) 98,0.  
Misce. Dos. 1,5—3,0.  
Ne commutetur cum  
Essentia Menthae pip.  
(Ol. Menth. pip. 1 et Spirit. 4. Dos.:  
Gutt. 15—30).

**Spiritus Menthae  
piperitae (Anglicus).**

Tinctura s. Essentia Menthae piperitae  
Anglorum. *Essence of Peppermint.*

Rp. Spiritus V. rectfss. P. 9  
Olei Menthæ pip. P. 1.  
Misce. *Ph. Germanica.* (Pd. sp.  
0,836—0,840)  
Nota. Circumforanei hanc mixturam

macerando cum foliis Spinaciae recentibus tintetam vendunt.

*Ph. Austr.* Destillati 600,0 e Fol. Menth. pip. 150,0, Spir. V. rectifss. 500,0, Aq. 1000,0.

*Ph. U. St.* Ol. Menth. 10,0, Fol. Menth. pip. gr. m. pulv. 1,0, Spirit. Vini q. s. ut grammata 100,0 explentur. Post macerationem filtretur.

Hic Spiritus Menthae pip. se praestat medicamen stimulans, carminativum, antispasmodicum, sanans colicas, flatulentiam etc. *Dos.*: Guttae 10—15—30.

Aequali modo parentur:

**Spiritus Menthae crispa (Anglicus)**

**Menthae viridis**

(Essence of Spearmint). *Ph. U. St.*

Spiritus Menthae piperitae

*Ph. Gall.*

Tinctura Olei Menthae piperitae.

*Alcoolé d'essence de Menthe*

*Ph. Gall.*

Rp. Olei Menth. pip. 2,0

Spiritus vini (90%) 98,0.

Misce. *Ph. Gall.*

Eodem modo parentur:

**Alcoolatura s.**

**Tinctura (Esprit)**

— **Anisi**

— **Aurantii**

— **Bergamottae**

— **Citri**

— **Juniperi**

— **Neroli**

— **Rorismarini. Ph.**

*Gall.*

**Spiritus menthatus.**

*Pfefferminztropfen.*

Rp. Olei Menthae pip. 2,5

Spiritus aetherei 10,0

— Vini rectifss. 250,0.

Misce. Loci nonnullis in usu.

**Spiritus Myrciae.**

*Bay Rum.*

Rp. Olei Myrciae acris (Bay oil)

16,0

— Aurantii corticis

Olei Amomi ana 1,0

Spiritus V. (95%) 1000,0

Aquae destill. 782,0.

Mixta sepone per octo dies, tum filtra.

**Spiritus nervinus externus.**

Rp. Liq. Ammonii coerulei 50,0  
Tinctura Cantharidum 10,0.  
Misce.

**Spiritus nervinus camphoratus.**

Opododeloch fluidum Strassburgense.

Rp. Olei Lavandulae 2,0  
— Rorismarini 2,0  
Liquoris Ammonii caustici spirituosi 10,0  
Spiritus camphorati 30,0  
— saponati 30,0  
— Vini rectifss. 90,0  
Tincturae Opii simpl. 5,0.  
Misce, sepone, filtra.

**Spiritus odonticus**

s. stomaticus s. odontalgicus.  
*Zahnspiritus.*

Rp. Spiritus Sinapis  
— Cochleariae  $\hat{a}a$  30,0  
— Vini rectif. 600,0  
Tincturae Myrrhae  
— Cinnamomi  $\hat{a}a$  3,0  
— Opii simpl. 1,0  
Olei Menthae pip. 0,5  
— Caryophyllorum 1,0.  
Misce et filtra.

**Spiritus odoratus.**

Rp. Spiritus Vini rectifss. 500,0

[<sup>1</sup>] Aquae Naphae tripl. 50,0

Olei Bergamottae 10,0

— Lavandulae

— Citri  $\hat{a}a$  1,5.

Mixta agitataque seponantur, tum filtrantur.

Spiritus odoratus *Ph. U. St.*

*Cologne Water.*

Rp. Olei Bergamottae 16,0

[<sup>2</sup>] — Rorismarini

— Citri ana 8,0

Olei Lavandulae  
— Aurantii florum ana 4,0  
Aetheris acetici 2,0  
Spiritus V. rectfss. 800,0  
Aquae destill. 158,0.  
Mixta sepone per octo dies, tum filtra.

### Spiritus Oleorum aethereorum.

Spiritus Olei volatilis.  
Rp. Olei alicujus aetherei 5,0  
Spiritus Vini 95,0.

Misce. *Nat. Form.* Hoc modo parentur:

Spiritus Anethi (olei)  
— Anisi  
— Calami  
— Caryophyllorum  
— Citri  
— Eucalypti  
— Gynocardiae  
— Lavandulae  
— Melissae  
— Menthæ  
— Origani  
— Sassafras  
— Spicae  
— Tanaeeti  
— Thymi etc.

(*Ad usum mereatorium.*)

### Spiritus ophthalmicus

s. oxydercicus.  
*Augenstärkender Spiritus.*

Rp. Mixturae oleoso-balsamicæ  
[<sup>1</sup>] Spiritus V. rectfss.  $\hat{a} 10,0$   
Liquoris Ammonii caust. 2,5.

Misce et filtra. S. Palma manus spitu  
ritu conspersa oculis obtendatur.

Rp. Olei Lavandulae 2,0  
[<sup>2</sup>] — Rorismarini 6,0  
Spiritus V. rectfss. 100,0.  
Misce et filtra (*Nat. Form.*).

### Spiritus ophthalmicus

Graeffii.

Rp. Olei Menthæ pip.  
Aetheris  $\hat{a} 1,0$

Liquoris Ammonii caust spi  
rituosi 4,0.

Misce.

Praeceptum auctoris est: Olei Menth.  
pip. 1,0; Aetheris 0,5; Liquoris Am  
monii caust. aquos. 3,0.

In amblyopia, amaurosi asthenica,  
blepharoptosi laudatur. Palma manus  
spiritu conspersa oculis obtendatur et  
guttae aliquot ejusdem spiritus orbi  
bus oculorum inficentur.

### Spiritus ophthalmicus Himlyi.

Balsamum ophthalmicum Himly. Spi  
ritus ophthalmicus *Ph. Dan.*

Rp. Balsami Peruviani 3,0

[<sup>1</sup>] Olei Caryophyllorum  
— Lavandulae  
— Majoranae  
— Serpylli  
— Succini rectificati  
— Rutae  $\hat{a} 2,0$

Spiritus Vini rectfss. 500,0.

Misce, sepone per dies duos, dein  
filtra. Usus ut antea notatus.

Rp. Balsami Vitae Hoffm. 50,0

[<sup>2</sup>] Olei Succini rectfss. *Gutt. 4.*  
Misce.

### Spiritus ophthalmicus

Neugenfindii.

Rp. Spiritus Vini rectfss.

— Vini rectf.  $\hat{a} 50,0$

Olei Rorismarini 5,0

— Valerianae *Gutt. 3*

Camphorae 0,25.

Misce et solve.

### Spiritus ophthalmicus

Visbadensis.

Spiritus ophthalmicus Pagenstecheri.

Wiesbadner Augengeist.

Rp. Spiritus Melissae 50,0

— Lavendulae 12,5

— camphorati 1,5

— nitrico-aeth. 1,0.

Misce.

### Spiritus contra Perniones.

Spiritus antiperminieus. *Frostspiritus.*

Rp. Acidi nitrici crudi

[<sup>1</sup>] Olei Bergamottae  
Petrolei aa 5,0  
Spiritus V. rectfss. 100,0.  
Mixta per aliquot dies sepone et, si  
opus est, filtra.

Rp. Olei Bergamottae  
[<sup>2</sup>] — Lavandulae  
Petrolei aa 1,5  
Spiritus P. rectfss. 50,0.  
Misce.

*Eau sibérienne.*

Rp. Petrolei 10,0  
[<sup>3</sup>] Olei Foeniculi 1,0  
Spiritus V. rectfss. 120,0  
Radicus Alcannae 0,5.

In lagenam immissa et agitata stent  
per aliquot horas, tum liquor filtretur.

Antiperinium  
(Henschel.)  
Rp. Tinct. Opii simplicis  
[<sup>4</sup>] Spirit. muriatico-aetherei  
Tincturae Benzoës aa 10,0  
Balsami Peruviani 3,0.  
Misce.

**Spiritus  
phosphoratus Müller.**

Spiritus phosphoratus concen-  
tratus.

Rp. Phosphori incisi 1,0.

[<sup>1</sup>] In lagenam immisso affunde  
Spiritus V. alcoholisati 25,0.  
Macera loco tepido per diem unum  
et saepius agita. Tum sepone loco  
frigido et decantha.

Spiritus phosphoratus dilutus.

Rp. Spiritus phosphorati concen-  
trati 5,0

Spiritus V. alcoholisati 30,0.  
Misce. *Dosis:* Gutt. 15—20—30.

*Tincture of Phosphorus.*

Rp. Phosphori 0,13  
[<sup>8</sup>] Spiritus V. absoluti 100,0.  
Macera per diem unum et decantha  
(Nat. Form.).

**Spiritus Polonicus**

Meyeri.

Rp. Olei Bergamottae 30,0

Olei Aurantii cort.

— Citri cort. aa 22,0

— Lavandulae

— Neroli aa 7,5

— Rorismarini 0,6

Aetheris acetici 2,0

Spiritus V. rectfss. 1750,0

Aquae destill. 175,0.

Misce et post aliquot dies filtra.

**Spiritus resolvens**

Schmuckeri.

Fomentum resolvens Schmuckeri.

Rp. Spiritus Rorismarini 50,0

— saponati 25,0

— camphorati 35,0

Ammonii chlorati 3,0.

Misce et filtra.

**Spiritus Rigensis**

Kunzeni.

Rp. Olei Absinthii

— Angelicae aa 1,0

— Juniperi baccarum

— Lavandulae

— Majoranae

— Menthae crispa

— Rorismarini

— Serpylli

— Tanaceti

— Valerianae aa 2,0

Spiritus V. rectfss. 30000,0.

Mixtis adde

Tincturae Croci q. s.,  
ut flavide tingantur.

**Spiritus****Rorismarini compositus.**

Spiritus vulnerarius. Aleoolatum  
vulnerarium.

Rp. Olei Thymi 2,0

— Rorismarini 3,0

— Absinthii

— Angelicae

— Foeniculi

— Majoranae

— Melissae

— Salviae aa 1,0

Spiritus V. rectf. 1000,0.

Misce. Post biduum filtra.

**Spiritus Rosae.**

Spiritus Rosarum.  
Rp. Olei Rosae genuini 0,5  
Spiritus V. rectifss. 100,0.  
Misce.

**Spiritus Russicus.**

Rp. Fructus Capsici annui  
[<sup>1</sup>] Seminis Sinapis  
Salis culinaris  $\hat{a}$  50,0.  
Concisis contusisque insperge  
Aqua 100,0.  
Hora dimidia praeterlapsa affunde  
Spiritus Vini rectfss. 300,0.  
Dein digere per diem unum, exprime  
et filtra. Colatureae adde  
Olei Terebinth. Gallici  
Liq. Ammonii caustici  $\hat{a}$  50,0.  
Hic spiritus bene agitatus dispensetur.

Spiritus antarthriticus Blaui.

Rp. Fructus Capsici annui  
[<sup>2</sup>] Salis culinaris  $\hat{a}$  20,0  
Spiritus Vini rectfss. 250,0  
Aceti crudi 60,0  
Spiritus Rorismarini  
— Serpylli  $\hat{a}$  30,0.

Digerendo fiat tintura, quae coletur,

**Spiritus saponatus.**

Tinctura Saponis Ph. Gall. Spiritus  
Saponis.

Rp. Saponis Hispanici rasi  
[<sup>1</sup>] Aquae Rosae  $\hat{a}$  100,0  
Kali carbonici dep. 3,0.  
In cucurbitam ingesta stent per aliquot horas loco calido et saepius agitantur. Tum affunde  
Olei Lavandulae 2,0

Spiritus Vini rectf. 900,0  
et digere. Tandem filtra. Serva loco non nimis frigido.

Rp. Olei Olivae P. 60  
[<sup>2</sup>] Liquoris Kali caust. P. 70  
Spiritus Vini P. 300  
Aquae destill. P. 170.

Digerendo agitandoque saponificatio  
efficiatur, Spiritum exhalatum restituendo. Postremo filtra. (Ph. sp. 0,925  
— 0,935) Ph. German. III.

Ph. Gall. Saponis amygdalini 100,0,  
Spirit. Vini (52%) 500,0.

**Spiritus saponatus**

Naumanni.

Spirit. Rorismarini saponatus. Spirit.  
saponatus Ph. Dan., Norv. Solutio Sa-  
ponis alcoholica Ph. Norv. Balsamum  
Saponis.

Rp. Spiritus Rorismarini  
— Serpylli  
— Lavandulae  
— camphorati  $\hat{a}$  20,0  
— saponati 40,0.

Misce et filtra.

**Spiritus Saponis kalini.**

Rp. Saponis kalini (Saponis viri-  
dis) 200,0  
Spiritus Lavandulae 100,0.  
Digere et filtra. Ph. Austr.

**Spiritus  
Saponis Sectorum.**

Massa lavatoria Sectorum. Sapo de-  
puratorius (desinfiens).

Rp. Saponis domestici minutis-  
sime rasi 25,0  
Spiritus vini 150,0.

Digere per horam, saepius agitando,  
tum, solutione peracta, admisce liquori  
calido mixturam miscendo paratam e

Liquoris Ammonii caustici  
30,0  
Olei Thymi  
— Citri  $\hat{a}$  5,0  
— Bergamottae 2,5  
Acidi phenylici 5,0  
Glycerinae 30,0  
Spiritus vini 50,0.

Post agitationem per lintum fundendo  
cola. Colaturam adhuc calidam  
in ollam vitream infunde et loco frigido  
sepone, ut congelet. Ollae dense clau-  
dendae sunt. Usus: Post sectionem  
cadaveris sector hanc massam cum aqua  
mixtam ad manuum lotionem adhibet.

**Spiritus****Serpylli compositus.**

Spiritus contra hemieraniam et cepha-  
lalgiam. Kopfkampf-Spiritus. Mi-  
grainegeist.

Rp. Spiritus Serpylli

Spiritus camphorati  
Liq. Ammonii caustici  $\approx$  20,0  
Chloroformii 5,0.  
M. Usus: Halitus mixturae per narcs  
hauriatur et splenium mixtura made-  
factum fronti imponatur.

### Spiritus Sinapis.

Tinctura rubefaciens. *Senfspiritus.*  
Rp. Olei Sinapis aeth. 2,0  
[<sup>1</sup>] Spiritus V. rectfss. 98,0.  
Misce. (Pd. sp. 0,833—837.) *Ph. Germ.*  
Rp. Olei Sinapis *Gutt.* 12  
[<sup>2</sup>] Spiritus Vini rectfss. 20,0.  
M. Saepius recens paretur. Rubefaciens.  
Charta bibula guttis 20—40 imbuta  
loco torto corporis imponitur, tum  
panno cerato obtegitur.

### Spiritus strumalis.

Rp. Kalii iodati 1,5  
Aquaee destill. 3,0  
Spiritus saponati 25,0  
Aquaee Coloniensis 5,0.  
Misce.

### Spiritus *Taxi baccatae seminum.*

Rp. Seminum Taxi rec. *P.* 10  
Spiritus Vini rectfss. *P.* 10  
Aquaee q. s.  
In vesicam destillatoriam immissae  
digerantur per aliquot horas, tum  
destillent  
Partes 10.

### Spiritus Veratrini (Richter.)

Rp. Veratrini 1,0  
Chloroformii 20,0  
Spiritus Vini 100,0.  
Solve et misce. *Us.* Ad lotiones  
contra neurodyniam, neuralgiam.  
Contra dolorem dentium genae(malae)  
paullum liquoris infriatur.

### Spiritus Vini absolutus.

Alcohol aethylicus. Alcohol absolutus.  
 $C_2H_5HO-C^4H^5O.HO=46.$

Rp. Spiritus V. alcoholisati *P.* 20  
[<sup>1</sup>] Calcii chlorati, recens fusi,

pulverati et adhuc tepidi  
*P.* 15.

In lagenam vitream immissas per  
diem unum sepone et saepius agita,  
donec Calcium chloratum solutum sit.  
Dein calore balnei vaporis destillando  
elice

Partes 10.

Sit liquor ponderis spec. circiter  
0,793—0,795. Serva statim in lagenis  
obturatis.

Tum destillationem continua, quam-  
diu eodem calore liquor spirituosus  
prodit, qui collectus et cum Calcio  
chlorato fuso pulverato conquassatus  
ut supra tractetur et destilletur, quam-  
diu inde Spiritus ponderis specifici  
0,793—0,795 elicetur.

Rp. Spiritus Vini rectificatissimi  
*P.* 100

Calcariae ustae contusae *P.* 30.

In vesicam destillatoriam immissae  
stent per noctem unam, tum calore  
balnei aquae destillentur *P.* 80 et fac-  
ut supra notatum est. Sit ponderis  
0,793—0,795.

### Spiritus Vini alcoholisatus.

Rp. Spiritus Vini rectfss. *P.* 20  
[<sup>1</sup>] Calcii chlorati fusi et pul-  
verati *P.* 8.

In lagenam immissas sepone per  
diem unum et saepius agita, donec  
Calcium chloratum solutum sit. Dein  
calore balnei vaporis destillando elice

Partes 18.

Pondus specificum earum sit 0,815  
—0,820.

Rp. Spiritus Vini rectfss. *P.* 20  
[<sup>2</sup>] Kali carbonici erudi siccii *P.* 2.

In lagenam immissae per tres dies  
seponantur et saepius optime conqua-  
sando agitantur. Tum Spiritus Vini  
decanthatus denuo cum

Kali carbonici siccii *P.* 2  
optime conquassetur et per aliquot dies  
seponatur. Spiritus iterum decanthatus  
tum calore balnei vaporis destilletur,  
donec

Partes 17  
elicite sint. Pond. spec. 0,815—0,820.

**Spiritus Vini Gallici**

facticius.

Spiritus e Vino mixtus. *Brandy. Cognac. Franzbranntwein.*

Rp. Spiritus V. rectifss. 2500,0

[<sup>1</sup>] Aquae destill. 1500,0

Spiritus Aetheris nitrosi 10,0

Tincturae aromaticae 5,0

Aetheris acetici 1,0.

Acidi tannici 1,5.

Misce et solve, tum sepone loco tepido per duas hebdomades. Pond. spec. 0,915—0,920.

Rp. Essentiae Spiritus Vini Gallici 1,0

Spiritus Vini rectf. 800,0

Aquae destill. 400,0.

Misce et sepone ut supra notatum est.

*Ph. Germ.* Spiritus e Vino nominatur spiritus (46—50%) e vino vero destillando paratus.**Spiritus Vini rectificatissimus.**Spiritus *Ph. Germanicae*, Spiritus concentrus, Spiritus vini fortior. Alcohol *Ph. U. St.* Spiritus rectificatus *Ph. Brit.* *Rectified Spirit. Ph. Brit.* *Alcool Ph. Gall.* *Alcool ordinair ou Esprit-de-vin Ph. Gall.*

iterata destillatione Spiritus Vini venalis calore balnei aquae efficitur.

Pondus specificum sit 0,830—0,834

*Ph. Austr., Ph. Germ.**Ph. Brit.* Pd. spec. 0,838.*Ph. U. St.* 94% vol., 91% pd. Pd. spec. 0,820.*Ph. Gall.* 95%. Pd. spec. 816.**Spiritus Vini rectificatus.**Spiritus Vini dilutus s. tenuior. Spiritus dilutus *Ph. Germanicae*. Alcohol dilutum *Ph. U. St.* Alcohol dilutus. Spiritus tenuior *Ph. Brit.* *Prof. Spirit.*

Rp. Spiritus Vini rectifss. P. 70

[<sup>1</sup>] Aquae destill. P. 30.

Misce. Pd. spec. 0,892—0,896 (15° C.)

*Ph. Germ.*

Rp. Spiritus Vini rectifss. Vol. 10,0

[<sup>2</sup>] Aquae destill. Vol. 3,1.

M. Pd. spec. 0,890—0,892.

*Ph. Austr.* Pd. sp. 0,894—0,896.*Ph. U. St.* praecipit mixturam e Spirit. V. pd. sp. 0,820 et Aquae dest. ana partibus. Pd. spec. 0,928.*Ph. Brit.* Spirit. rectf. (*Ph. Brit.*) 5 vol., Aquae 3 vol. (49 p. %; 57 v. %). Pd. sp. 0,920.**Spongiae carbolisatae.**

Spongiae antisepticae.

Rp. Spongiarum marinorum frusta magnitudinis pomi.

Ope Acidi hydrochlorici diluti (2,5%), tum ope Natrii carbonic soluti (5%) depurata et aqua calida elota siccatur. Deinde inter lenem pressionem in liquorem submergantur solvendo compositum ex

Acidi carbolic cryst. 10,0

Aquae destill. 150,0

Spiritus Vini 30,0

Olei Lavandulae 1,5

Olei Cinnamomi Cass. 0,5.

Vas operculo sit clausum. Post hebdomadem spongiae exprimantur, paulo aquae eluantur et in aere siccantur.

**Spongiae ceratae.**

Frustula majora Spongiae marinæ, contextus subtilioris, purgata et siccata Ceræ flavae liquatae immergantur. Exemta spongia dein inter laminas duas ferreas posita prelo calefacto comprimatur atque compressa teneatur, donec refixerit, tum a cera superflua, marginibus adhaerente, munitur.

**Spongiae compressae.**

Spongiae marinæ contextus subtilioris, purgatae, disseccatae in frusta oblonga et aqua calida madentes funiculis circumductis fortiter constringantur, gyris funiculi ita contiguis, ut nullus spongiae exitus intersit, et exhibeant cylindros ad digitum fere longos, qui siccati et constricti serventur.

**Spongiae depuratae s.****albicatae.**

Spongiae insolatae.

Spongiae marinæ flavidae primo opere tuditis ligneac pulsando ab arena adhaerente et calculis liberatae macecentur per diem unum in Acido mu-

riatico aqua valde diluto (2—3%). Haec maceratio repetenda est, donec partes calcariae perfecte demptae sint. Deinde spongiae aqua elotae in solutionem paratam e

Kalii hypermanganici 2,0 et

Aquae destill. 1000,0

mergantur. Post horam dimidiam spongiae denuo aqua elotae in aquam, in quam

Acidum sulfurosum gasiforme circiter per horae quadrantem inducitur, mergantur. Deinde spongiae Acidum muriaticum valde diluto (1,5—2%) submergantur, ut partes mangani adhaerentes solvantur. Postremo spongiae in aqua destillata per diem unum macerentur, exprimantur et in aere siccentur.

### Spongiae gummatae.

*Sponge Tent.*

Rp. Spongiae marinae q. v.

Spongiae Mucilagini Gummi Arabici dilutae immersae eodem modo quo Spongiae compressae tractentur. Tum siccatae delimando a funiculo liberentur.

### Spongiae stypticae.

*Hémostatique de trousse.*

Rp. Boleti igniarii q. v.

Immergatur liquori parato e

Liquoris Ferri sesquichlorati et Spiritus Vini rectif. aa P. tum loco luci solis non pervio, calore non adhibito, siccetur.

### Spongiae tostae.

Fragmenta Spongiae marinae minutim concisa et purgata sartagini ferreae, operculo obtegendae, immitte, leni igni expone, iterata agitatione adustionem spongiae evitando, donec portiunculae exemptae facile pulverari possint. Tum pulverata in lagena obturata serventur. Sit pulvis e nigro fuscus, odoris empyreumatici.

### Stannum bisulfuratum.

SnS<sup>2</sup>. Aurum musivum s. mosaicum.

Rp. Stanni optimi P. 50.

[<sup>1</sup>] In crucibulo Hassiaco tecto fusis agitando admisce (sub divo)

Hydrargyri puri, antea fortiter calefacti P. 25.

Amalgama fere refrigeratum in mortario porcellaneo conteratur et exactissime commisceatur cum

Ammonii chlorati subt. pulv.

P. 25

Sulfuris pulverati P. 30.

Miscela in cucurbitam vitream, ad dimidiam partem capacitatis implendam ingeratur. Cucurbita, cui collum amplum sit, in balneo arenae eadem ratione imponatur, ut arena altitudine centimetrorum duorum superficie mi scelae superet. Tum cucurbita igne modico lente incalescat, dein rubidine languida fac aestuet, donec Ammonium chloratum expulsum sit et vapores sulfurosi ascendere incipient. Cucurbitam tum igni statim exime et plane refrigeratam diffinge. Crustam chalybeam (Stannum monosulfuratum) inferiorem, et sublimatum collo cucurbitae adhaerens (Cinnabarem continens) rejice; massam autem e fuscescenti luteam nitentem diligenter collige et serva. Effic. circiter P. 50.

Rp. Stanni oxydati P. 20

[<sup>2</sup>] Florum Sulfuris P. 15

Ammonii chlorati P. 5.

Accurate commisceantur et lente calefaciendo urantur, quamdui vapores (albi) Ammonii chlorati evadunt. Tum massam ab igne remove, ne Stannum bisulfuratum in Stannum monosulfuratum abeat.

### Stannum chloratum solutum.

Liquor Stanni chlorati. (Reagens.)

Rp. Stanni raspati P. 10

Acidi hydrochlorici (30%)

P. 20.

In cucurbitam immissas sepone loco tepido, donec metallum fere solutum fuerit. Dein admixtis

Acidi hydrochlorici P. 3 et

Aquae destill. P. 40  
filtrat. Liquorem in lagena, cui paulum Stanni puri immissum est, serva.

### Stannum bichloratum solutum.

Liquor Stanni chloridati.

Rp. Stanni chlorati P. 1.

Solve in

Aquae destill. P. 3.

In liquorem ad circiter 50° C. calefactum tamdiu

#### Chlorum

induc, donec liquor hoc gase saturatus sit. Liquor calefaciendo ad 80° C. a Chloro adhaerente liberatus in lagenis obturatis loco umbroso servetur.

#### Stannum oxydatum.

$\text{SnO}_2$ . Stannum oxydatum album anomale. Cineres Jovis s. Stanni.

Rp. Acidi nitrici crudi (pd. spec. 1,250)

Aqua destill.  $\hat{a} P. 15.$

Mixtis paulatim adde

Stanni minutim granulati  $P. 6$  et interdum ope bacilli vitrei agita. Calor ne adhibeatur. Oxydatione Stanni peracta, massam in balneo arenae inter agitationem calefacias, donec vapores e citrino fusi non amplius evapent. Tum massam in ollam, quae

Aqua calidae  $P. 250$

circiter continet, ingestam agitando cum aqua misce. Sedimentando praeципитatum collige, aqua calida ablue et fortiore calore exsiccatum per cibrum trajice. Effic. circiter  $P. 7\frac{1}{2}$ .

#### Stannum praecipitatum.

Rp. Stanni chlorati  $P. 10.$

Solve in liquore parato ex

Aqua destill.  $P. 200$  et

Acidi hydrochlorici (25 %)  $P. 20.$

In solutionem filtratam immerge

Zinci puri in baculis circiter  $P. 20,$

tum sepone, dum Stannum metallicum praecipitatur, quod interdum ope spathulae vitreae a Zincō remove. Stannum praecipitatum, Zincō rejecto, primum Aqua destillata, postremum Spiritu Vini ablue et sicca. Effic. circiter  $P. 7.$

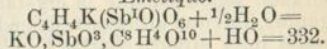
#### Stannum pulveratum.

In pyxide commoda, Creta alba intus obducta, vel in mortario ferreo, paulum calefacto, Stannum purum igne liquefactum assidue agitetur, ut in pulverem redigatur, qui a metalli particulis grandioribus separetur.

#### Stibio-Kali tartaricum.

Tartras stibico-kalieus. Tartarus stibiatus s. emeticus. Antimonium taratarum. Weinsaures Antimonyl-Kalium.

Emétique.



Rp. Stibii oxydati  $P. 8$

Kalii bitartarici puri  $P. 10$

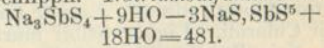
Aqua destill.  $P. 100.$

In vas porcellaneam immissas per diem dimidium digere, interdum bacillo vitro agitando, dein ad ebullitionem usque calefac, aquam evapratam restituendo. Liquorem adhuc fervidum filtra. Dein colatura limpida evaporet ad  $P. 60$  circiter remanentes, quae loco frigido tamdiu agitantur, donec plane refrixerint. Sedimento crystallino orto in linteo collecto, liquor ad quartam voluminis partem evaporando redactus eodem modo tractetur. Sedimenta confusa et supra chartam bibulam dispersa loco tepido siccentur. Contra serventur. Sit sal albissimum, ab Arseno plane liberum. Emeticum: Dosis: 0,03—0,05 ter quaterve per horam unam. Expectorans, diaphoreticus 0,005—0,01 pluries per diem. In unguine 1,0 : 5,0—10,0. In unguine ophthalm. 0,05—0,1 : 10,0 adip. In clysmate 0,1—0,3 : 100,0—200,0 aq. Dos. maxima interna: 0,2, pro die 0,5!!

#### Stibio-Natrium sulfuratum.

Natrium stibiato-sulfuratum. Sal

Schlippii. Natriumsulfantimoniat.



Rp. Natri carbonici crudi cryst.  $P. 75.$

Solve coquendo in lebetem ferreum immissas in

Aqua destillata, tum admisce inter continuatam agitationem

Calcariae ustae  $P. 26$

ope Aqua destillata  $P. 50$

ad massam puliformem redactas, et

Stibii sulfurati nigri subt. pulv.  $P. 36$

Sulfuris sublimati  $P. 9.$

Tum coquere perge, donec liquoris

agitati color griseus evanuerit, aquam evaporatione deminutam subinde restituendo. Dein filtra et massam residuam coquendo cum aquae P. 150 exhauri. Liquores filtrati commixti evaporando seponendoque in crystalla redigantur, lixivium ultimum rejiciendo. Crystalla inter strages chartae bibulæ premendo siccata in lagenis a luce remotis serventur. Lagenæ sale replete Hydrogenii Gase sicco impleantur, dein optime obturentur.

### Stibium arsenicicum.

Rp. Tartari stibiati 10,0.

Solve in

Aquæ dest. fervidae 80,0.

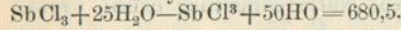
Liquori paulatim affunde

Acidum arsenicicum  
in Aqua destillata solutum, quamdiu inde præcipitatum producitur, tum ad ebullitionem usque calefac. Præcipitatum in filtrum madefactum transgeratur et tamdiu aquæ ope eluat, donec liquor defluens liquore salis magnesici ammoniacalis non amplius turbetur. Præcipitatum deinde leniore calore siccatum sit in aqua insolubile. Effic. circiter 7,5 Gm. Dosis: 0,001—0,002—0,003 bis terve pro die. In neurosibus, affectionibus cutis et cordis, asthmate laudatur. Cave cibos et potus alkalinos!

*Grandes antimoniaux de Papillaud*  
continent in decem granulis 0,0025  
Stibii arsenicici.

### Stibium chloratum solutum.

Solutio Chlorei stibiosi. Liquor Antimonii Chloridi. Liquor Stibii muratici. Butyrum Antimonii.



Rp. Stibii sulfurati nigri subt.

pulv. P. 10.

In cucurbitam vitream satis amplam immisis affunde

Acidi hydrochlorici (pond.  
spec. 1,123) P. 50,  
et calore balnei arenae sub divo collocati digere, donec evolutio gasis cessaverit. Liquor refrigeratus per vitrum fundatur et e retorta destillet, donec liquor destillans cum aqua mixtus lactescat. Tum liquor in retorta residuus

Acidi hydrochlorici (pond.  
spec. 1,06) q. s.  
diluatur, ut liquoris filtrati pondus specificum aequet 1,340—1,360. (*Ph. Germanica.*) Causticum.  
*Ph. Brit.* Pd. spec. 1,470.

### Stibium hydrogenatum gasiforme.

Gas Stibii hydrogenati.

*Antimoniacasserstoffgas.*

Rp. Zinci metallici P. 6

Antimonii metallici P. 3

Tartari stibiati P. 1.

In frustula diffractae et in cucurbitam vitream ingestae sensim

Acidihydrochlorici (25%) q. s.  
superfundantur, et gas evolutum per aquae parvum volumen perducendo elutatur. Loco Tartari stibiati Stibium chloratum adhibere potes. *Usus:* Ad inhalationes in asthmate, pneumonia, bronchitiæ etc.

### Stibium jodatum.

SbJ<sub>2</sub>. Antimonium jodatum.

Rp. Jodi puri P. 3.

In cucurbitam vitream immissis ad jice paulatim et in portuonibus

Stibii regulini pulv. P. 1.

Si mixtio valde incalescat, cucurbita aqua paulum refrigeretur. Reactione peracta, massæ refrigeratae affunde

Carbonei sulfurati P. 10, ut inter lenem agitationem cucurbitæ clausæ fiat solutio. Liquor in patinam cellulaneam infusus seponatur, ut evaporatione spontanea crystalla Stibii jodati relinquit. Serva in lagenis obtutatis, a luce remotis.

Dosis: 0,005—0,01—0,015. Dos. maxima: 0,03. In catarrho chronicæ laudatur.

### Stibium oxydatum.

Oxydum Antimonii *Ph. U. St.*

$\text{Sb}_2\text{O}_3 = 292 - \text{Sb O}^3 = 146$ .

Rp. Stibii sulfurati nigri crudi  
subt. pulv. P. 50

Acidi hydrochlorici (pond.  
spec. 1,123) P. 25

Aquæ communis P. 50.

Digere sub divo per horas duas. Tum Stibium sulfuratum in linteo collige, aqua bene elue et in cucurbitam vitream amplam immissum superfunde

Acidi hydrochlorici (pd. spec.  
circiter 1,123) *P.* 250.

Calefiant sub divo, donec omnis  
refrigeratio gasis cessaverit. Liquorem  
refrigeratum Aquae portiunculis eo  
modo dilue, ut praecepitatum perma-  
nens non exoriatur. Adjectis Natrii  
sulfurici dilapsi *P.* 4 (ut plumbeum  
forsitan solutum praecepitur), per char-  
tam bibulam filtra. Dein liquorem  
filtratum, in patinam porcellaneam  
immissum sub divo evapora, donec

Partes 70

supersint, quas inter agitationem in  
vas, quod

Aquae calidae *P.* 1750

continet, effunde.

Praecipitatum inde ortum in linteo  
collige et Aqua destillata bene elue.

Dein praecepitato in vas amplum  
vitreum immiso affunde paulatim li-  
quorem filtratum, paratum solvendo e-

Natrii carbonici dep. *P.* 8 et

Aquae *P.* 25

aut tantum hujus liquoris, donec mi-  
scela agitata et calore balnei vaporis  
digesta sit paulum alcalina et gas Acidi  
carbonici non amplius extricetur. Tum  
massa cum aqua destillata commisce-  
atur, exactissime eluat et siccatur.  
Est pulvis albus, valde emeticus, qui  
ad usum therapeuticum raro adhibetur.  
Effic. circiter *P.* 30.

### **Stibium oxydatum fuscum.**

Crocus Metallorum.

Rp. Kalii nitrici dep.

Stibii sulfurati nigri aa *P.*

In pulverem redactae et bene mixtae  
per vices in crucibulum candens im-  
mittantur. Detonatione peracta, massa  
metallica gravior, in crucibuli fundo  
haerens, a scoriis albicantibus sepa-  
retur, tum in pulverem subtilissimum  
redacta aqua fervida excoquatur, se-  
dulo edulcoretur et siccatur. Sit pul-  
vis e viridi fuscus. Ad usum veteri-  
narium.

### **Stibium oxyjodatum.**

Oxyjoduretum Antimonii.

Rp. Kalii iodati *P.* 15.

Solve in

Aquae destill. *P.* 60.

Liquori limpido inter agitationem  
paulatim instilla

Liquoris Stibii chlorati *P.* 10.

Præcipitatum citrinum inde exortum  
Aqua destillatae paulo abluatur et  
inter strages chartae bibulae pressum  
lenissimo calore siccatur. Sit coloris  
expers et insipidum. Dosis magna:  
0,015 Gm.

### **Stibium purum.**

Sb. Regulus Antimonii.

Rp. Stibii oxydati sicci *P.* 100

Natrii carbonici exsiccati *P.* 80

Carbonis vegetabilis *P.* 20.

Bene mixtae comprimento in cruci-  
bulum Hassiacum usque ad dimidium  
explendum ingerantur et crucibulum  
latere tectum excandefiat per horam  
dimidiam. Post refrigerationem me-  
tallum a scoriis liberatum denuo li-  
quetur. Effic. *P.* 60.

### **Stibium sulfuratum**

#### **aurantiacum.**

Sulfuretum stibicum auratum. Sulfur  
auratum (Antimonii). Sulfidum stibicum.  
 $Sb_2S_5 = 404 - SbS^3 = 202$ .

Rp. Crystallorum Stibio-Natrii sul-  
furati recens paratorum, ad-  
huc humidorum *P.* 26  
(vel crystallor. siccata. *P.* 24).

Solutae in

Aquae destill. frigidae *P.* 100  
filtrantur, dein dilutae

Aquae communis filtratae

*P.* 600

inter agitationem (sub divo) infundantur  
in mixturam refrigeratam, paratam ex  
Acidi sulfurici conc. *P.* 9 et

Aquae destill. *P.* 200.

Praecipitatum inde exortum collige,  
Aqua destillata ablue, dein inter stra-  
ges chartae bibulae preme et loco um-  
broso tepido ( $25^\circ C.$ ) quam celerrime  
sicca. Tritum in vasis obturatis a luce  
remotis asserva. Dosis: 0,01—0,05—  
0,1 pluries per diem.

### **Stibium sulfuratum**

#### **nigrum depuratum.**

Sulfidum s. Sulfuretum stibiosum. Sul-  
fidum Antimonii purificatum.  
 $Sb_2S_5 = 336 - SbS^3 = 168$ .

Rp. Antimonii sulf. crudi q. v.

Contundendo, pulverando laevigandoque in pulverem impalpabilem redactum in lagenam immittatur. Tum affundatur

Liquoris Ammonii caustici volumen triplex. Sepone per aliquot dies et saepius agita. Dein sedimentum aqua bene ablue et sicca.

### **Stibium sulfuratum nigrum purum (facticium).**

Rp. Stibii metallici in subtilissimum pulverem contriti P. 25

Sulfuris sublimati P. 11.

Bene mixtae in crucibulum immitantur et strato salis culinaris exciscati crassitudinis pollicis teetae, crucibulo operculo clauso, primum sensim calefant, tum per semihoram candeant. Post refrigerationem crucibulo diffracto, massa cohaerens, metallice nitens, crystallina a scoria e stibio forsitan adhaerente mundata in vase clauso servetur.

### **Stibium sulfuratum rubeum.**

Stibium sulfuratum cum Oxydo. Oxy-sulfuretum stibicum. Kermes minerales. Antimonium sulfuratum Ph. Brit. Ph. U. St.

Rp. Natrii carbonici cryst. P. 25.

Solve coquendo in lebetem ferreum immissas in

Aqua P. 250 et, dum liquor ebulliat, inter agitationem paulatim adjice

Stibii sulfurati nigri laevigati P. 1.

Per horas duas coquere perge, aquam evaporatione deminutam interdum restituendo, dein liquorem adhuc ferventem per chartam bibulam in vas calefactum quam celerrime filtra et sepone, ut lente refrigeret. Tum post diem unum sedimentum exortum in filtro colligatur et Aqua destillata abluatur, quamdiu charta exploratoria rubra aqua defluente adhuc mutetur. Tandem sedimentum e rubro fuscum inter strages chartae bibulae preme et loco tepido sicca. Serva in vasis obturatis, a luce remotis, (Ph. German.)

Dosis: 0,02—0,05—0,1. Evita: acida,

cibaria acidula, alkalia, carbonates alkalinos.

Stibium sulfuratum rubeum ab Oxydo liberum.

SbS<sup>2</sup>. Stibium sulfuratum rubeum Ph. Wrb. veteris.

Rp. Stibii sulfurati nigri laevigati P. 5

Kali caustici soluti (pond. spec. 1,33) P. 16

Aqua destill. P. 60.

In lebetem ferreum immissas inter agitationem per semihoram coque, tum, admixtis

Aqua dest. fervidae P. 250, filtra, residuum Aqua destillata fervida eluendo. Liquorem filtratum infunde in mixturam paratam ex

Acidi sulfurici diluti P. 20 et Aqua destill. P. 80.

Praecipitatum inde exortum et in linteo collectum Aqua destillata edulcoretur, dein in vas porcellaneum ingestum, admixtis

Acidi sulfurici diluti P. 10 et

Aqua dest. fervidae P. 20, inter perpetuam agitationem per horae quadrantes coque. Quo facto praecipitatum denuo aqua elue et admixtis

Natrii carbonici cryst. P. 2 solutis in

Aqua destill. P. 50 per biduum, interdum agitando, digere, postremum Aqua destillata omnino elue, exprime et loco tepido umbroso sicca.

Sit pulvis e rubro fuscus. Cum Acido tartarico in aqua soluto conquassatus praebeat filtratum, quod Aqua hydro-sulfurata affusa vix turbetur.

### **Stili aristolati.**

Bacilla Aristoli.

Rp. Aristoli vel Jodothymoli 5,0 Gummi Arabici q. s.

Glycerinae q. s.

Misce, ut fiat massa pastae consistentiae, ex qua formentur bacilla duo longitudinis 5 cm. et crassitudinis 0,7—1 em.

### **Stili caustici.**

Styli caustici.

Stili caustici e variis substantiis vi caustica praeditis parantur. Sint longi-

tudinis cm. 4—5 et crassitudine mm. 4—5, si medieus magnitudinem non praecipiat. Forma sit cylindrata.

### Stili unguinosi

(Unna).

Stili unguentes. *Salbenstifte.*  
Stilis unguinosis, a Doctore Unna  
in medicinam inductis massa funda-

mentaria substrata est, quae ex

Paraffinae solidae 20,0

Cetacei

Olei Cacao  $\hat{a} \hat{a}$  23,0

Adipis benzoïnati 34,0—40,0

Substantiae medicinalis q. s.  
leni calore componitur. Massa semi-  
fluida in tubos vitroos infusa, tum re-  
frigerata stili centimetra quinque ad  
septem longi et millimetra quinque ad  
octo crassi dispositioni medici conve-  
nientes praebat.

Substantiae medicinalis quantitas,  
quae stilos contineat, a medico praeci-  
pitur. Continet

Stilos unguens Acidi carbo-  
lici 10—20—30 %  
— — Acidi chrysarobi-  
nici 30 %  
— — Acidi salicylici  
10—20—40 %  
— — Arsenici 10 %  
— — Empl. plumbici 30  
— — 40 %  
— — Hydrargyri oxy-  
dati 5 %  
— — Hydrargyri bichloro-  
rati corros. 1—5—10 %  
— — Ichthyoli 30 %  
— — Jodoformii 40 %  
— — Kreosoti 10—20—  
30 %  
— — Pyrogalloli 30 %  
— — Resorcini 20—30 %  
— — Zinci sulfo-carbo-  
lici 5 %.

### Stomachus vitulinus.

Kälberlaab. Laab.

Stomachus quartus (abomasus) vituli  
lactantis, aqua frigida ablatus, supra  
laminam ligneam vel chartaceam ex-  
pandatur et loco tepido perfecte sicca-

tus in taleolas scindatur. Serva in  
vasis e lamina ferrea, Stanno obdueta  
confectis et clausis.

### Strontiana carbonica.

Paretur aequali modo quo Baryta  
carbonica, nisi quod loco Baryi chlo-  
rati sumatur Strontiana nitrica crystal-  
lisata.

### Strychninum.

Strychnia. Strychnina.

$C_{21}H_{22}N_2O_2 - C^{12}H^{22}N^2O^4 = 334$ .

Rp. Seminis Strychni P. 100.

Raspatis, tum siccatis atque grosso  
modo pulveratis et in vesicam destil-  
latoriam immissis affunde

Aquaee P. 80

Spiritus V. rectifss. P. 150.

Digere per horas 24, tum cola et  
exprime. Residuo iterum affusis Spi-  
ritus V. rectificatissimi P. 20 et Aquae  
P. 40 digere et exprime. Liquores  
commixti, Spiritu magna ex parte de-  
stillando elicito, ad remanentiam Par-  
tium 120 redigantur, tum cum solu-  
tione aquosa

Plumbi acetici P. 3

vel quantitate eadem solutionis com-  
misceantur, quamdiu praecipitatum  
inde producitur. Praecipitato filtrando  
separato, liquore limpido, evaporando  
leni calore et agitando ad Partes 25  
redacto, admisce

Magnesiae ustae P. 3.

Sepone per aliquot dies loco frigido  
et interdum agita. Dein sedimentum  
collige, Aquae destillatae frigidae parva  
copia ablue, exprime et leni calore  
sicca. In pulverem conterendo con-  
versum

Spiritus Vini rectifss.  
calidi quantitate sufficiente exhaustio-  
natur et tinturae primum destillando,  
dein evaporando ad P. 5 remanentes  
redigantur. Tum loco frigido sepo-  
nantur. Strychninum separatum filtro  
impone et Spiritu Vini absoluto fri-  
gido ablue, donec liquor defluens af-  
fuso Acidio nitrico non amplius colore  
rubro tingatur. Strychninum solvendo  
in Spiritu Vini diluto seponendoque  
in crystalla conversum et leni calore  
siccatum cautissime serva. Venenum:  
Tonicum amarum, stimulans et regu-  
lans functiones medullae dorsalis. *Do-  
sis:* 0,001—0,003—0,005—0,01 bis terve

Hager.

per diem! *Dos. max.*: 0,01, pro die 0,03 (in Germania 0,02. In unguibus 0,1—0,3:10,0 adipis. Strychninum sulfuricum vel nitricum praferenda sunt.

*Nota.* Brucinum etiam a Strychnino macerando in Spiritu vini anhydro vel absoluto frigido separandum est, in quo spiritu Brucinum solubile, Strychninum insolubile.

### Strychninum aceticum.

Rp. Strychnini puri P. 10.

In pulverem contritas solve calore modico in

Aquae destill. P. 40

Aceti concentrati P. 7

vel quantum requiritur, ut solutio parum acida sit. Tum calore 60° C. therm. non excedente in balneo vaporis ad siccum evaporetur. Sit pulvis albus, in aqua (quia pars Acidi acetici inter praeparationem nimio calore saepe abit) additis guttulis aliquot Aceti concentrati facile solubilis.

*Nota.* Solutio Strychnini acetici evaporando et refrigerando crystalla edit. Si hujus salis quantitates majores parcas, modus crystallisandi commendandus est.

### Strychninum arseniosum.

Arsenites Strychnini (s. Strychniae).

Rp. Strychnini puri 10,0

Acidi arseniosi (Arsenici albi) 10,4

Acidi hydrochlorici(25%) 16,0

Aquae destillatae 700,0.

In cucurbitam vitream ingesta sensim calefac interdum agitando, usque ad ebullitionem. Liquorem fervidum filtra, tum sepone loco frigido. Die altero crystallula exorta collige. Lixivium matrix evaporando seponendoque nonnulla crystallula demittit. Sint crystallula prismatica decoloria pellucida, solubilia in aquae p. 300, aquae fervidae p. 16. *Dosis pro equo*: 0,2, et sensim augenda usque ad 0,6—0,8 grm. (Malandria sive pituita, *Rotz, moreva, coryza.*)

### Strychninum hydrochloricum.

Strychninum muriaticum.

Paretur aequali modo atque Strychninum aceticum e

Strychnini puri P. 36

Aquae destill. P. 350 et

Acidi hydrochlorici puri (p. sp. 1,123) P. 15 vel

quantum ad perfectam neutralisationem Strychnini sufficit. Sint crystallula decoloria. *Dos. conf.* Strychninum.

### Strychninum jodato-hydrojodicum.

*Jodure d'iodhydrate de Strychnine.*

Rp. Strychnini nitrici P. 40.

Solve in

Aquae dest. fervid. P. 400.

Liquori admisce solutionem param tam e

Kalii iodati P. 18

Jodi puri P. 13

Aquae destill. P. 180.

Sepone per aliquot horas loco frigido. Praecipitatum exortum collige, aqua frigida ablue et solvendo in Spiritu Vini rectificatissimo fervido et seponendo in crystalla redige. Sint crystallula acicularia saturate rubra. Inter strages chartae bibulæ premendo siccatæ serventur in vitro clauso, a luce remoto.

### Strychninum nitricum.

Nitras strychninus s. Strychniae.

$C_{21}H_{22}N_2O_2 \cdot HNO_3 - C^{42}H^{22}N^2O^4NO^5, HO = 397.$

Paretur aequali modo, quo Strychninum sulfuricum, e

Strychnini puri P. 11

Aquae destill. P. 220

Acidi nitrici (pond. sp. 1,153) P. 8

vel quantum ad perfectam neutralisationem Strychnini requiritur. *Dosis*: 0,001—0,003—0,005. Conf. Strychninum. *Dos. maxima*: 0,01, pro die 0,02 (*Ph. Austr.* 0,007, pro die 0,02).

### Strychninum sulfuricum.

Sulfas Strychninae s. strychnicus.

$(C_{21}H_{22}N_2O_2)_2 \cdot H_2SO_4 \cdot 7H_2O = 892 - C^{42}H^{22}N^2O^4, HO, SO^3 + 7HO = 446.$

Rp. Strychnini puri P. 35.

Contritæ misce cum

Aquae destill. P. 180.

Mixtione ad 40—60° C. therm. circiter caleafacta instilla

Acidi sulfurici diluti (10 %)

$H_2SO_4$ ) P. 51

aut quantum ad perfectam neutralisationem requiritur; sed cave, ne acidum praevealeat. Liquorem (si opus sit, filtratum), calore 50° C. therm. non excedente, evaporando et seponendo in crystalla coge, quae inter chartam bibulam premendo siccata statim in lagenulis bene obturatis serva. Sint crystalla coloris expertia, cubica, neutra, in aere subfatiscentia. *Dosis maxima:* 0,01 (in Austr. 0,007), pro die 0,03 (in Germ. et Austr. 0,02).

### Styrax Calamita

facticius.

Rp. Residui siccatai et subt. pulverati Corticis Chiae, post parationem Extracti Chiae obtenti, P. 50

Corticis Cascarillae subt. pulv. P. 10.

Exacte commisceantur cum mixtione caleafacta, parata e

Balsami Peruviani P. 2

Styracis liquidi P. 6

Tineturae Benzoës P. 15.

Rp. Styracis liquidi P. 20

[<sup>2</sup>] Balsami Peruviani P. 2

Corticis Cascarillae subt. pulv. P. 50

Olibani pulv. P. 5.

Misce. Fiat pulvis grumulosus.

### Styrax depuratus.

Styrax praeparatus Ph. Brit. Balsamum Storacis liquidum.

Rp. Styracis liquidi venalis 100,0.

Solve agitando in

Benzoli s. Benzini lithanthracini 60,0.

Post diem unum liquor in vase clauso filtretur et colatura loco calido evaporando a Benzolo liberetur. Sit massa consistentiae terebinthinae lacicinae, in spiritu perfecte solubilis.

### Succi antiscorbutici.

Rp. Herbae recentis:

Nasturtii aquatici

Cochleariae

Trifolii fibrini aa P.

Concisae contusaeque exprimantur. Succus inde obtentus seponatur per horas duodecim, tum decanthetur.

### Succus Citri

facticius.

Succus Limonis. Liquor Acidi citrici Ph. Fenn.

Rp. Acidi citrici cryst. 7,0.

Solve in

[<sup>1</sup>] Aquae destill. 93,0.

Tum adde

Olei Citri Gutt. 1

et fortiter conquassa, tum filtra.

Paretur ad usum.

Rp. Acidi citrici cryst. 70,0.

Solve in

[<sup>2</sup>] Aquae destill. 850,0.

Tum admisce

Olei Citri 0,7 vel Gutt. 20

solutas in

Spiritus V. anhydri 80,0.

Fortiter agita per horae quadrantem et sepone per dies duos, postremo filtra per chartam bibulam. Serva in vitris bene clausis, a luce remotis. (Ad usum mercatorium.)

### Succus Dauci

inspissatus.

Rp. Radices Dauci Carotae recentes.

Mundatis et raspatis affunde

Aquae fervidae

volumen circiter dimidium, ut mollescant. Tum exprime. Succus semel ebulliendo colandoque clarificatus calore balnei vaporis ad extracti tenuioris spissitudinem evaporetur.

### Succus Herbarum.

Succi Herbarum recens expressi.

Kräutersäfte.

Plantae recentes, aut earum partes in mortario lapideo contundantur et ope preli exprimantur. Succum expressum per linteum cola, sepone per aliquot horas et decantha. Semper recens parandus est.

**Succus Hyoscyami***Ph. Brit.*

Rp. Fol. et herbae recentis Hyoscyami 100,0.

Contundatur in mortario et exprimantur. Succi exprimendo collecti volumina tria cum

Spiritus Vini rectfss. volumine una commisee, tum per hebdodomadem sepone, deinde filtra. Serva in vitris clausis loco frigido, a luce remoto. *Dosis:* 1,5—3,0 *Ph. Brit.*

Aequali modo parentur:

**Succus Belladonae, Dos.**

0,3—1,0

— **Conii, Dos.** 1,5—3,0— **Scopariae, Dos.** 3,0—6,0— **Taraxaci, Dos.** 3,0—6,0**Succus inspissatus.**Extractum fructus. *Roob.*

Rp. Fructus maturos quovis. Digerantur calore balnei aquae bullientis cum aquae fervidae parva quantitate, tum exprimantur. Succus sedimentando et colando depuratus calore balnei vaporis ad densitatem extracti densioris redigatur. Partibus nonagenis (90) succi inspissati admisice

Glycerinae *P.* 10.

Serva loco sicco et frigido.

Hoc modo parentur

**Succus (Extract.) Ebuli**

e baccis Sambuci Ebuli.

— **Juniperi** (= Syrupus Juniperi) e baccis Juniperi communis. Sit densitas mellaginis.

— **Sambuci** e baccis Sambuci nigrae.

— **Spinae cervinae** e baccis Rhamni cathartici.

**Succus Liquiritiae depuratus.**

Succus Liquiritiae venalis, stratis altero alteri impositis, stramine puro interjecto, maceretur per biduum in aquae destillatae purae ea copia, ut centim. duobus strata superet.

Liquore per epistomium defuso, maceratio eodem modo repetatur.

Liquores sedimentati, decanthati et colati in balneo aquae ad consistentiam extracti spissioris evaporentur. Hic succus cum aqua solutionem limpidam praebeat.

**Succus Liquiritiae ammoniacatus.**

Rp. Succi Liquirit. dep. 200,0.  
Solutis in

Aquae destill. 250,0  
admisice

Ammonii carbonici 15,0  
soluta in

Aquae destill. 50,0.

Sepone loco frigido per triduum, tum decantha per colatorium fundendo. Liquor limpidus in balneo aquae ad spissitudinem extracti evaporetur.

**Succus Liquiritiae depuratus in bacillis.**

Rp. Succi Liquiritiae depurati tepefacti, consistentia extracti mollis, *P.* 155.

Commisceantur cum miscela pulvrea parata e

Sacchari albi *P.* 20 et  
Dextrinae *P.* 25,

et inter agitationem calore balnei vaporis ad justam consistentiam evaporentur. Massa adhuc calida, quae depsi potest, in bacilla vel magdaleones tenuiores redigatur, qui loco tepido siccati, tum illinendo Spiritu Vini splendore induantur et in vasis e lamina alba confectis asserventur.

Succus Liquiritiae anisatus paretur aequali modo e Succo Liquiritiae *P.* 100, Sacchari albi, Dextrinae *aa P.* 25, Olei Anisi stell., Spiritus Vini *aa P.* 1.

Succus Liquiritiae compositus, Liquiritia Anglicæ, paretur e Succo Liquiritiae dep. 2 et Gummi Arabicæ 1, solvendo in Aqua evaporoandoque. Fiant bacilla tenuia.

**Succus Liquiritiae depuratus liquidus.**

Extractum Glycyrrhizae depuratum solutum. (*Ad recepturam.*)

Bacillis Succi Liquiritiae crudi optimi, stratis altero ad alterum stra-

mine interjecto, in dolium extractorium impositis affunde Aquae coetae frigidiae eam quantitatem, ut strata bacillorum obtegantur. Tum sepone calore +5 ad 12° Cels. therm., per sex vel octo dies, sed agitationem evita. Post hoc tempus, liquido ope strophingis emissio, aquae nova quantitas caute affundatur et dolium eodem modo per tres dies seponatur.

Liquores colati evaporando in balneo vaporis atque inter agitationem ad syrapi densioris spissitudinem redigantur, eorumque

Partes 10 cum

Spiritus Vini rectif. P. 1  
conquassando optime commixtae in lagenis vitreis obturatis loco frigido asserventur.

Partes tres liquidi contineant Partem unam Succi Liquiritiae sieci vel Partem unam et dimidiam succi extracti spissitudinis, quod evaporatione exploratur.

*Signa:* Succus Liquiritiae depuratus. Sumatur triplum aut duplum.

### Succus Liquiritiae solutus.

Solutio Succi Liquiritiae.  
Rp. Succi Liquiritiae dep. P. 1  
Aquae destill. P. 3.  
Solve. Pond. spec. 1,100.

### Succus Liquiritiae tabulatus

Ph. Hann.  
Rp. Gummi Arabici pulv.  
Dextrinae pulv.  
Sacchari aa P. 1.  
Mixtæ et in lebetem stanneum immisæ commisceantur cum  
Aqua destill. q. s.,  
ut fiat liquor spissus, cui addatur  
Succi Liquiritiae dep. spissitudinis extracti P. 8.

Mixtura ad consistentiam pilularem evaporando redacta, dein cylindri ope ad placetas expandatur et scindendo in tabellas rhomboideas dividatur, quae siccatae in cistis clausis loco siccio asserventur.

### Succus viridis.

Saftgrün.  
Rp. Baccarum Rhamni cathartici,

nondum maturarum (mense Septembri ineunte collectarum) P. 300.

Affunde

Aquae communis P. 10.

Inter agitationem usque ad ebullitionem calefac, tum expime.

Succus expressus, per tres dies loco temperato sepositus, deinde decanthatus et colatus in lebetem cupreum mundatum immittatur et inter agitationem ad mellis spissitudinem evaporetur. Massae calidae admisce

Aluminis pulv. P. 5,

et inter agitationem calore balnei vaporis instilla

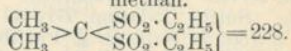
Tincturae Indigo

parvam quantitatem, vel quantum requiritur, donec massa saturate viridis appareat.

Massam ad extracti spissi consistentiam evaporando redactam, adhuc calidam in vesicas et in intestina bovina mundata ingere et loco tepido exsicca.

### Sulfonalum.

Sulfonal. Diaethylsulfondimethylmethan.



Crystalli prismatici coloris, odoris et saporis expertes, calore fortiore avolantes, calore 125° C. liquefiantes, solubiles in aquae frigidiae partibus 500, in aquae fervidae p. 15, in spiritus frigidi p. 65, in spiritus ebullientis p. 2, in aetheris p. 135, liquores neutrales praebentes. Sulfonal 0,1 cum carbone e ligno mixtum et in cylindro vitro reactorio percalefactum odorem Mercaptani exhalat. Solutio aquosa neque Baryo nitrico turbetur. Hypnoticum mite, in diabete mellito excretionem sacchari urinalis retinens. *Dos.*: 2,0—3,0—4,0. *Dos. max.*: 4,0, pro die 8,0!!

### Sulfur depuratum.

Sulfur lotum. S = 32 — S = 16.  
Rp. Sulfuris sublimati P. 20

Ammonii caustici soluti P. 2

Aqua destill. q. s.,  
ut agitando massa pulviformis efficiatur, quae vase clauso loco tepido per triduum seponatur. Dein, immixtis

Aqua destill. P. 20,

massam in manicam linteum vel vas deturbatorium ingestam Aqua destillata exacte ablue, tum paulum exprime, et loco tepido siccata per cribrum trahice. Serva in vasis clausis. Hoc Sulfur cum aqua conquassatum praebat filtratum, quod chartam exploratoriam ne mutet.

### Sulfur jodatum

(s. Escularii).

Jodetum Sulfuris cum Sulfure *Ph. Neerl.*  
Jodidum Sulfuris. Jodum sulfuratum.

Rp. Jodi P. 4

Sulfuris sublimati loti P. 1.

Conterendo sub divo in mortario porcellaneo mixtas in eucurbitam vitream ingere et supra nonnullas prunas aut in balneo arenae parvo ita colloca, ut miscela lentissime calefiat. Simulatque massa fere nigra apparet, calorem paulum augere, donec massa liquata sit, quae leni agitatione cum Jodo fortasse sublimato misceatur. Tum sepone. Massam refrigeratam, eucurbita diffracta, collige et in pulverem redactam in lagenis vitreis obturatis serva. (*Ph. Germanica*)

*Nota.* Sulfur jodatum Bietti patetur e Jodi et Sulfuris  $\text{aa}$  Partibus.

*Dosis:* 0,05—0,1 quater quinquesve per diem. In unguine 1,0:10,0—20,0 adipis.

### Sulfur praecipitatum.

Magisterium vel Lac Sulfuris.

Rp. Calcariae ustae P. 25.

In lebete ferreo cum

Aquae P. 150

in massam puliformem redactis adde

Sulfuris sublimati P. 50

Aquae fervidae P. 500.

Inter agitationem coque per horam unam, tum cola, residuum aquae fervidae P. 200 eluendo. Liquores commixti sedimentando filtrandoque depurati diluantur Aquae volumine aequali. Tum inter assiduam agitationem instilla (sub divo) mixturam paratam ex

Acidi hydrochlorici (pd. spec. 1,123) P. 41 et

Aquae P. 150

(vel eam quantitatem hujus mixturae acidae, ut portiuncula liquoris filtran-

do separata admixto acido non nisi paulum turbida appareat). Praecipitatum inde exortum collige, aqua ablue et per aliquot horas macera in mixtura parata ex

Acidi hydrochlorici P. 5 et  
Aqua P. 50

et interdum agita. Tum sedimentum in manicam immittit, aqua bene ablue et loco vix tepido sicta. Serva in vasis obturatis. Sit odoris expers. Effic. circiter P. 30. *Dos.:* 1,0—2,0 (laxans).

### Suppositoria.

1) Stuhlzäpfchen.

Massa constituens: Sapo, Oleum Cacao, miscela e Glycerina, Amylo, Gummi Arabico, Aqua destillata, Gelatina etc.

*Pondus:* 1,0—5,0.

*Forma:* conica vel conoïdis, vel cylindrato-ovata.

*Magnitudo:* 2,5—3—4 cm. longa, et 1—1,5 cm. diametri basei.

*Substitutum:* Suppositoria cava cum aut sine obturamento, ex Oleo Cacao, minore copia Ceræ combinato confecta. Haec medicamine replentur.

Suppositoria vaginalia s. Globuli vaginales.

2) Mutterzäpfchen.

Massa constituens: Sapo, Oleum Cacao, miscela e Gummi Arabico, Glycerina diluto, Amylo etc.

*Pondus:* 3,0—10,0.

*Forma:* globulosa vel ovo similis vel ovoïdea.

*Substitutum:* Capsula vaginalis, e Gelatina confecta, quae medicamine repletur.

### Suppositoria Acidi carbolici cum Sapone

*Ph. Brit.*

*Carbol-Suppositorien.*

Rp. Acidi carbolici 0,75

Saponis domestici pulv. 11,5

Glycerolati Amyli 2,5 vel q. s.

Misce, ut fiat massa depositiva, quae in partes duodecim (12) aequales dividatur. Partes singulæ in formam suppositoriorum transducantur. *Ph. Brit.*

**Suppositoria Acidi tannici.**

Suppositoria tamminata.  
Rp. Adipis suilli *P.* 15  
Cerae flavae *P.* 10.  
Liquatis refrigeratisque immisce  
Acidi tannici *P.* 5  
antea commixtas cum  
Glycerinae *P.* 5.

Massa dividatur, ut partes singulae  
contineant Acidi tannici 0,2 Gm. Partes  
singulae ad formam conicam supposi-  
toriorum redactae post aliquod tempus  
submergendo illinuntur mixtura colli-  
quando effecta e

Cerae flavae *P.* 2 et

Adipis *P.* 3.

Tum suppositoria loco frigido sepo-  
nuntur.

*Ph. Brit.* Acidi tannici 2,4, Olei  
Cacao 10,0. Dividuntur in partes 12,  
quae singulae in suppositoria trans-  
formentur.

**Suppositoria Acidi tannici  
cum Sapone**

*Ph. Brit.*

Rp. Acidi tannici 2,4  
Glycerolati Amyli 2,0  
Sapon. domest. pulv. 6,2  
Amyli pulv. q. s.

Missee, ut fiat massa depsitea, quae  
in partes duodecim (12) aequales divi-  
datur. Partes singulae in suppositoria  
transformatentur. *Ph. Brit.*

**Suppositoria Aloës.**

*Suppositoires d'Aloës.*

Rp. Olei Cacao 40,0.  
Liquatis, tum semirefrigeratis im-  
misce

Aloës subt. pulveratae 5,0.  
Modo eodem, quo suppositoria Olei  
Cacao, parentur suppositoria decem,  
quorum singula *Decig.* quinque Aloës  
contineant. *Ph. Gall.*

**Suppositoria  
antihaemorrhoidalia**

Hillaireti.

Rp. Olei Cacao 9,0  
[1] Jodoformii 1,0.  
Misce leni calore. Fiant supposi-  
toria ponderis grammatis 1,0.

Supp. antihaemorrh. Martini.

Rp. Antipyrinae 2,5  
[2] Olei Cacao 8,0.  
M. f. suppositoria quinque. *Usus:*  
Duo ad tres pro die.

**Suppositoria Aristoli  
vaginalia.**

Globuli vaginales Aristoli.  
Rp. Aristoli 1,0—2,0  
Olei Cacao 10,0 vel q. s.  
Misce. Fiant globuli duo.

**Suppositoria Belladonnae**  
parentur ex Extracti Belladonnae *P.* 5,  
Unguenti Populei *P.* 70, Cerae flavae  
*P.* 30. Suppositorium sit ponderis  
grammati 1,0.

**Suppositoria Glycerinæ.**

Rp. Lanolinae anhydrae 20,0  
Olei Cacao 12,5  
Cerae albae 15,0.

Leni calore colliquatis terendo ad-  
misce

Glycerinae 20,0  
Aqua destill. 7,5  
antea commixta. Fiant suppositoria  
decem. Ad usum pro infantibus fiant  
suppositoria quindecim.

**Suppositoria Hydrargyri.**  
*Mercurial suppositories.*

Rp. Olei Cacao 10,0.  
Leni calore liquatis adde  
Unguenti Hydrargyri 5,0.  
Fiant suppositoria duodecim. (*Ph.  
Brit.*)

**Suppositoria Jodoformi.**

Rp. Jodoformii 2,4.  
Terendo misce cum  
Olei Cacao 10,0.  
Divide in partes aequales duodecim  
(12), quae singulae in suppositoria  
transformatentur. *Ph. Brit.*

**Suppositoria Morphini.**

Rp. Morphini hydrochlorici 0,36  
Olei Cacao 11,6.  
Conterendo mixta in partes aequales  
duodecim (12) divide et partes singulas  
in suppositoria transforma. *Ph. Brit.*

*Usus:* Vesperi suppositorium singulum in vaginam vel rectum ingeratur.

**Suppositoria Morphini  
cum Sapone.**

Rp. Morphini hydrochlorici 0,36  
Glycerolati Amyli 2,0  
Sapon. domest. pulv. 6,5  
Amyli pulv. q. s.

Misce, ut fiat massa depiticea, quae in partes aequales duodecim (12) dividatur. Singulae partes in suppositoria transformentur. *Ph. Brit.*

**Suppositoria Olei Cacao.**

*Suppositoires de Beurre de Cacao.*

Rp. Olei Cacao 25,0.

Leni calore liquata et semirefrigera-  
ta infundantur in modulos sex e  
charta confectos, formae conicae, paulo  
elongatae. (Temporibus aestivis Olei  
Cacao partibus denis (10) addatur P. 1  
Ceræ albae.) *Ph. Gall.*

**Suppositoria Plumbi  
composita**

*Ph. Brit.*

Rp. Plumbi acetici 2,4  
Opii pulv. 0,8  
Olei Cacao 8,2.

Mixta in partes aequales duodecim  
(12) divide et singulas in suppositoria  
transforma. *Ph. Brit.*

**Suppositoria Ratanhae.**

Suppositoria cum Extracto Ratanhae.  
Rp. Extr. Ratanhae siccii pulv. 1,0

Olei Cacao 3,0.

Misce leni calore et in formam sup-  
positorii transduc. *Ph. Gall.*

**Syrupus Absinthii.**

Rp. Syrupi Sacchari P. 90  
Tincturae Absinthii P. 10.  
Misce. Ex tempore. (*Ph. Brit.*)

Simili modo ex tempore pa-  
rentur:

**Syrupus Aurantii** corticis  
(*Syrop de Laroze*).

- **Benzoës**
- **Caryophyllorum**
- **Catechu**
- **Chinæ** corticis

**Syrupus Cinnamomi** Cassiae

- **Colchici**
- **Croci**
- **Gallarum**
- **Gentianae**
- **Guajaci** ligni
- **Ledi palustris**
- **Lobeliae**
- **Lupulini**
- **Mari veri**
- **Matico** s. Foliorum Pi-  
peris angustifolii.
- **Valerianae**
- **Vanillae**
- **Zingiberis.**

**Syrupus Aceti.**

*Oxysaccharum.*

Rp. Aceti concentrati (pd. spec.  
1,040) P. 7

Syrupi Sacchari P. 93.

Misce.

**Syrupus Aceti Colchici.**

Rp. Aceti Colchici P. 35  
Sacchari albi P. 65.  
Digerendo fiat syrupus.  
Aequali modo parentur:

**Syrupus Aceti Digitalis  
— Aceti Scillæ.**

**Syrupus Aceti Rubi Idaeí.**

Rp. Syrupi Aceti  
— Rubi Idaeí āā P.  
*Ph. Gall.*

**Syrupus Acidi citrici.**

Loco Syrupi Succi Citri.  
*Siroop de Limon.* *Sirop d'Orange.*

Rp. Acidi citrici cryst. 2,0.  
Solve in

Syrupi Sacchari 200,0.  
*Ph. U. S.* Acidi citrici 8, sol. in  
Aq. 8, Spirit. Citri 4, Syrupi Sacch. 980.  
*Ph. Gall.* Acidi citrici 10,0, Aq. 10,0,  
Syrupi Sacch. 980,0, Alecoolatura Citri  
20,0. Eodem modo parentur:

**Syrupus Acidi tannici,  
— tartarici.**

*Ph. Gall.*

**Syrupus****Acidi hydrocyanici.**

Rp. Acidi hydrocyanici P. 1

Syrupi Sacchari P. 100.

Misce.

**Syrupus****Acidi hydrojodici.**

Syrupus Acidi hydriodici decolor.

Rp. Kalii iodati 10,0

[<sup>1</sup>] — hypophosphorosi 0,25.

Solve in

Aqua dest. frigidae 20,0.

Tum admisce

Acidi tartarici 9,15

soluta in

Spiritus V. diluti 20,0.

Mixturam in lagenam infusam in aquam ex nive resolutam (aquam nivatam) per horam dimidiam vel longius tempus colloca. Dein liquorem per filtrum chartaceum funde. Infundibulum vitreum eo modo collocatum sit, ut pars exitus inferii tubi infra superficiem Syrupi Sacchari inveniatur. Hujus

Syrupi Sacchari 535,0

in olla vitrea insunt. Post defluxum liquoris e filtro, residuum in filtro ab-lue affundendo

Spiritus V. diluti 20,0.

Syrupus cum liquore filtrato agitando commixtus in lagenis plane repletis obturatisque loco a luce remoto asservandus est.

Syrupus Acidi hydriodici *Ph. U. St.*

Rp. Jodi puri P. 10

[<sup>2</sup>] Spiritus V. rectfss. P. 80.

Solutione peracta, adde

Syrupi Sacchari P. 150.

In mixturam hanc inducatur

Gas hydrosulfuratum, donec liquor colorem flavidum accepit. Tum filtra, filtrum aqua eluen-do. Liquorem da in patinam porcel-lanearum et calefac, calore 55° C. non superante, donec odor hydrosulfureus liquoris evulsus est. Deinde liquorem hunc commisce cum

Spiritus Aurantii cort. P. 5

Syrupi Sacchari e sacchari

P. 500 parati q. s.,

ut partes mille (1000) expleantur.

Sit syrupus limpidus, coloris expers  
aut paululum flavescens.

**Syrupus Acidi sulfurici.**

Syrupus vitriolatus.

Rp. Acidi sulfurici diluti P. 1

Syrupi Sacchari P. 9.

Misce.

Eodem modo paretur:

**Syrupus Acidi phosphorici.****Syrupus Aconiti.**

Rp. Syrupi Sacchari 50,0

Extracti Aconiti 0,1.

Misce.

*Ph. Gall.* Aleoolaturaе Aconiti 10,0,

Syrup. Sacch. 90,0.

Aequali modo parentur:

**Syrupus Belladonnae**— **Conii**— **Digitalis**— **Hyoscyami**— **Ipecacuanhae**— **Stramonii.****Syrupus aetheratus.**

Syrupus Aetheris.

Rp. Aetheris 2,0

Spiritus Vini 5,0

Aqua destill. 23,0

Syrupi Sacchari 70,0.

Misce. *Ph. Gall.***Syrupus****cum Aethere acetico.**

Rp. Aetheris acetici P. 5

Syrupi Sacchari P. 95.

Misce optime conquassando.

**Syrupus cum Aethere**

(sulfurico).

Rp. Aetheris P. 5

Syrupi Sacchari P. 95.

Misce optime conquassando.

**Syrupus alcalinus.**

Rp. Natrii bicarbonici P. 4.

Solve digerendo in

Syrupi Sacchari P. 96.

**Syrupus Allii**  
*Ph. U. St.*

Rp. Bulborum Allii sativi *P. 15.*  
Contusis affunde  
Acidi acetic i diluti (6%) *P. 25.*  
Sepone per dies quatuor, tum ex-  
prime. Residuo denno affunde  
Acidi acetic i diluti *P. 15*  
et macera, tum exprime. Liquores  
exprimendo collectos filtra, Acidum  
aceticum dilutum addendo, ut liquoris  
filtrati pondus *P. 40* exaequet. Hunc  
liquorem suffunde  
Sacchari albi contusi *P. 60*  
in vas vitreum immissis. Sepone, in-  
terdum agitando, donec solutio Sac-  
chari effecta sit. Serva loco frigido,  
tenebrisco.

**Syrupus Althaeae.**

Rp. Radicis Althaeae *P. 2.*  
Incisas et aqua frigida ablutas ma-  
cera per horas tres in  
Aquae frigidae *P. 50*  
Spiritus Vini *P. 1.*  
Cola sine expressione. In colatura  
partibus 40 solve semel ebulliendo  
Sacchari albi *P. 60.*  
Syrupus adhuc calidus in lagenulas  
infundatur, quae statim plane repletea  
epistomiis suberinis conicis obturentur  
et aqua ablatae loco siccо frigidoque  
serventur. (*Ph. Germ.*)

**Syrupus amarus.**

Syrupus febrifugus.

Rp. Tincturae Chinoidini compo-  
siteae *P. 15*  
Syrupi Sacchari *P. 85.*  
Misce.

**Syrupus Ammoniaci  
(vinosus).**

Rp. Gummi Ammoniaci pulverati  
*P. 1*  
Sacchari albi *P. 10.*  
Mixtis et in lagenam immissis affunde  
Vini Gallici *P. 6* et  
Spiritus V. rectifss. *P. 1.*  
Digere per diem unum et noctem et  
saepius agita. Syrupus refrigeratus et  
per aliquot dies sepositus decanthetur.  
Sit syrupus e subflave albidos.

**Syrupus Ammonii  
carbonici.**

Syrupus diaphoreticus Cazenavii.  
Rp. Ammonii carbonici *P. 1.*  
Contritam solve in  
Syrupi Sennae vel Syrupi  
Sarsaparillae comp. *P. 24.*

**Syrupus Amygdalarum.**

Syrupus amygdalinus. Syrupus emul-  
sivus.  
Rp. Amygdalarum dule. *P. 80*  
— amarar. *P. 20.*  
Per noctem unam macerentur in  
aqua frigida et decorticentur. Tum  
in mortarium ingestae, additis

Gummi Arab. pulv. *P. 20* et

Aquae destill. *P. 50,*  
in pulm tenerrimam redigantur, quea  
commiscendo cum  
Aquae destill. *P. 150*  
Aquae Aurantii flor. *P. 30*  
diluatur. Dein fortiter exprimendo  
per pannum laneum cola, et in  
Colatura *P. 225*  
agitando atque digerendo calore 50° C.  
therm. solve

Sacchari albi pulv. *P. 400,*  
ut fiat syrupus, quem refrigeratum in  
lagenis obturatis asserves.

*Nota.* Hie syrupus minus fermentat  
et l. a. asservatus non corrumpitur.

*Ph. Germ.* Amygdal. dulc. 15, Amygd.  
amar. 3. Degluptae cum Aq. 40 in  
emulsionem transducantur, quea cum  
Sacch. 60 praebeat Syrupi 100.

**Syrupus amylaceus.**

*Stärkesyrap.*

Rp. Amyli recentis, adhuc humidi,  
e dolio sedimentario exempti  
*P. 300*  
(vel Amyli siccii *P. 200*)  
Aquae *P. 700.*  
In dolium ligneum, supra fundum epi-  
stomio munitum, immissis admisceantur  
Acidi sulfurici Anglici  
Aquae aa *P. 12,*  
antea commixtae. Per mixturam va-  
pores aquae continuo permittantur,  
donec illa temperaturam graduum 100  
Celsiani thermometri assecuta sit. Justa  
erit, si portiuncula exempta guttulis

nonnullis Tincturae Jodi additis non amplius coerulescat, sed e rubigineo vel e violaceo rubro colore tingatur. Haec reactio conversionem Amyli in Saccharum amylaccum indicat.

Liquori tum immittit paulatim et inter agitationem

Calcariae hydratae P. 8.

Dein immittere eodem modo perge Cretae praep. P. 2—3

vel quantum requiritur, donec miscela bene agitata chartam exploratorium caeruleam relinquat immutatam.

Liquor per aliquot horas sepositus, tum a sedimento defusus et per strages carbonum ossium colatus in lebete cupreo, non profundo, inter agitandum ad syrupi spissitudinem evaporetur et per aliquot dies ad sedimentationem rursus seponatur, postremo decanthesetur.

### Syrupus Amyli jodati.

Rp. Amyli jodati solubilis 25,0

Aqua destill. 345,0

Sacchari 630,0.

Amylo jodato illa Aquae calidae quantitate soluto Saccharum ingeratur. Digerendo agitandoque fiat syrupus. Continet Jodi Gramma unum in millesimis Grammatis vel Jodi 0,02 in 20 Grammatis.

### Syrupus Anisi.

Rp. Fructus Anisi vulgaris P. 2.

Contusis affunde

Spiritus Vini diluti 3,0

Aqua fervidae P. 10.  $\frac{1}{4}$  ℥.

Stent in vase clauso per aliquot horas. In colatura filtratae Partibus 10 solve digerendo

Sacchari albi P. 18,

tum cola.

Eodem modo parentur:

### Syrupus Foeniculi — Phellandrii.

### Syrupus antasthmaticus.

Rp. Syrupi chloroformati

— Morphini  $\frac{1}{2}$  50,0.

Misce. In impetu asthmatico cochlear sumatur.

### Syrupus antipodagricus.

*Sirup antigoutteux de Boubée.*

Rp. Decociti Sarsaparillae concentrați P. 20

Tinct. Guajaci resinae P. 15

Resinae Jalapae P. 2

Spiritus Sinapis P. 10

Syrupi Sacchari spissioris

P. 200.

Mixtae digerantur, tum filtrantur.

### Syrupus antirheumaticus

Ricordii.

Rp. Tincturae Resinae Guajaci

Tincturae Colchici  $\frac{1}{2}$  7,5

Syrupi Foeniculi comp. 85,0.

M. S. Detur cochlear ter pro die.

### Syrupus antiscorbuticus.

Syrupus Cochleariae compositus.

Syrupus antiscorbuticus Portal.

Rp. Syrupi Sacchari 860,0

[<sup>1</sup>] Tincturae Gentianae

— Chiae  $\frac{1}{2}$  20,0

Spiritus Sinapis 25,0

— Cochleariae 75,0.

Misce.

*Sirup antiscorbutique Ph. Gall. Sirop de Raifort composé Ph. Gall.*

Rp. Radicis rec. Armoraciae

[<sup>2</sup>] Foliorum rec. Cochleariae

Fol. rec. Spilanthis oleraceae

$\frac{1}{2}$  P. 100.

Concisis et contusis adde

Herbae Trifolii sicc. P. 10

Cort. Aurantii amar. P. 20

Cort. Cinnamomi P. 5.

Tum superfusae

Vini albi P. 400

per dies duos macerentur, dein calore

balnei aquae destillando partes 100

eliciantur, quae cum

Sacchari albi grosso modo

pulverati P. 180,

calore balnei aquae et vase clauso, in

syrupum redigantur.

Massa e destillatione residua exprimitur, liquor expressus, coquendo cum

albamine clarificatus commisceatur cum

Sacchari P. 320

et ebulliendo in syrupum redigatur.

Hic syrupus cum illo antea facto com-

misceatur. *Ph. Gall.*

**Syrupus Armoraciae  
compositus frigide  
paratus.**

*Siroop de Raifort composé, préparé  
à froid.*

Rp. Herbae Cochleariae florescent.  
Foliorum Trifolii fibrini rec.  
Herbae Sisymbrii Nasturtii  
rec. aa P. 50  
Radici Armoraciae rec. P. 60  
Fructus Aurantii amar. rec.  
P. 40.  
Concisis et in mortario lapideo ad  
pultem contundendo redactis admisce  
Vini albi P. 50,  
in quibus antea  
Corticis Cass. cinnam. P. 3  
digestae sunt. Sepone, vase clauso  
per diem unum, tum preli ope exprime.  
Liquorem per diem unum sepone et  
filtra. Dein adjice  
Sacchari contusi P. 250  
vel q. s., ut calore gradus 60 therm.  
Cels. non superante et saepius agi-  
tando syrupus fiat, qui colatus bene  
servetur.

*Nota.* Loco Foliorum Trifolii re-  
centium adhibere licet folior. siccata  
P. 10 vel Extracti Trifolii P. 2, et  
loco Fructuum Aurantii recentium  
Corticium fruct. Aurantii siccata P. 8,  
quae seorsum in Vini albi quantitate  
sufficiente digerenda sunt. Quo facto  
colaturaem commixtae ea quantitate Vini  
compleantur, ut cum Sacchari P. 250  
syrupum justae spissitudinis efficiant.

**Syrupus  
Armoraciae jodatus.**

*Siroop de Raifort jodé de Grimault.*

Rp. Jodi puri 1,0  
Kalii jodati 0,5.

In mortario porcellaneo bene con-  
trita sensim commisceantur eum Syru-  
pi Armoraciae comp. frig. parati 1000,0.

Mixturam digere, interdum agitando,  
per diem unum. Serva in lagenis re-  
pletis, bene obturatis.

*Ph. Gall.* Jodi 1,0, Spir. Vini 15,0,  
Syrupi Armoraciae compositi 985,0.  
Mixta seponantur per horas viginti  
quatuer, tum in lagenis bene clausa  
syrupus servetur. 20,0 syrupi conti-  
nent 0,02 Jodi.

**Syrupus Artemisiae**

(compositus).

*Siroop d'armoise composé.*

Rp. Herbae et Florum recentium  
Artemisiae vulgaris P. 10  
Radicis Helenii  
— Levistici  
— Pimpinellae  
Herbae Rutae  
Fructus Anisi  
Cassiae cinnamom. aa P. 1.  
Contusis et incisis affunde  
Aqua destill. P. 30  
Spiritus V. rectf. P. 15.  
Macerata per aliquot dies, tum ex-  
primendo cola. In filtratae colaturaem  
P. 40 solve digerendo  
Sacchari P. 70.

**Syrupus Asparagi amari.**  
(*Siroop de Johnson.*)

Rp. Succi Asparagi amari turio-  
num rec. expressi P. 10  
Spiritus V. rectfss. P. 3.  
Mixtas sepone per aliquot dies, agita  
et filtra. In colaturaem filtratae  
Partibus 10  
solve digerendo  
Sacchari P. 17,  
ut fiat syrupus, qui coletur.

Eodem modo parentur:

**Syrupus Asparagi officinalis**  
e Succo turionum.

- **Brassicæ** oleraceae ex  
herba recenti.
- **Borraginis** officinalis ex  
herba rec.
- **Cochleariae** officinalis ex  
herba rec.
- **Nasturtii** officinalis ex  
herba rec.
- **Persicæ** vulgaris e flo-  
ribus.
- **Scandicis** Cerefolii ex  
herba rec.

**Syrupus Astragali  
exscapi.**

Paretur e Radice Astragali ex-

scapi eodem modo quo Syrupus Se-negae.

### Syrupus Aurantii Corticis.

*Sirop d'écorce d'oranges de Laroze.*

Rp. Corticis Aurantii fructus siccii

concisi P. 1

Vini albi P. 9.

Macera per biduum, interdum agitan-do, tum exprimendo cola, dein filtra. Liquoris filtrati P. 8 cum

Sacchari albi P. 12

ad syrupum redige. Sint partes 20  
syrupi. *Ph. Germ.*

### Syrupus Aurantii florum.

Rp. Aquae Flor. Aurant. P. 5

Sacchari albi P. 9.

Ebullitione unica fiat syrupus.

Aequali modo parentur:

### Syrupus Anisi

— **Canellae**

— **Lauro-Cerasi**

— **Menthae pip.**

### Syrupus Balsami Peruviani.

Syrupus balsamicus.

Rp. Balsami Peruviani P. 1.

Digeratur vase clauso calore balnei  
vaporis cum

Aquae destill. P. 11

per aliquot horas. Post refrigeratio-nem  
filtretur. E colatura P. 10 et

Sacchari albi P. 18

fiat syrupus.

### Syrupus

### Balsami Tolutani.

Syrupus Tolutanus. Syrupus balsamicus  
*Ph. Russ. Sirop de Baume de Tolu.*

Rp. Balsami Tolutani siccii P. 1

Aquae P. 6.

Digere calore balnei aquae vase  
clauso, per horas duas et saepius agita.  
Liquore decanthato, residuo denuo

Aquae P. 5

affundantur et digeratur ut antea. Li-  
quores decanthati commixti refrigera-tique  
filtretur, dein P. 10 cum

Sacchari albissimi P. 18

calore balnei aquae redigantur ad sy-rupum.

### Syrupus Belladonnae

*Ph. Gall.*

Rp. Tinct. Belladonnae 75,0

Syrupi Sacchari 925,0.

Misce.

Eodem modo parentur:

### Syrupus Hyoscyami

— **Stramonii.**

### Syrupus Belletii.

Rp. Hydrargyri bichlorati 0,1

Spiritus nitrico-aetherei 10,0

Syrupi Sacchari 290,0.

Misce et solve.

### Syrupus Berberidum.

Syrupus Berberum.

Rp. Baccas Berberidis maturas.

Contusae stent loco tepido per tri-duum. Tun succum exprime et sepone  
loco tepido, cuius temperatura 30° C.  
ne superet, donec succus fermentatione  
peracta limpидior appareat et partes 3  
succii filtrati commixtae cum Spiritus  
vini (90%) partibus quinque liquorem  
limpidum praebeant. Succi postremum  
filtrati P. 10 coquendo cum Sacchari  
albi P. 18 in syrupum redigantur.

Eodem modo parentur:

### Syrup. Cerasorum acidorum

cum nucleis contusorum

— **Citri Aurantii** succi

— **Citri Limoni** succi

— **Cydoniorum** e fructibus  
Cydoniae

— **Granati** mali

— **Mali communis**

— **Mororum s. Diamoro-**  
rum e Fruct. Mori nigrae

— **Myrtillorum** bacc.

— **Oxycocci** (Vaccinii) bacc.

— **Phytolaceae** decandrae  
bacc.

— **Pomorum** acidulorum

— **Punicae Granati**

— **Ribesiorum alborum**  
e Fruct. Ribis Grossulariae

— **Ribium (Ribesiorum)**

**nigrorum** e Fruct. Ri-bis nigri

**Syrupus Ribium (Ribesiorum)** rubror. e Fruct. Ribis rubri. *Siroop de Groseille.*

- **Rubi Idaei** bacc.
- **Rubi fruticosi**
- **Sambuci** bacc.
- **Succi Citri** fructuum
- **Vaccinii Oxycoceos.**

**Syrupus Calcariae**

(Trousseavii).

Syrupus Calcis. Saccharum calcarium liquidum *Trousseau.*

Rp. Calcariae ustae P. 10.

Aspergantur aquae paulo, ut in pulverem fatiscant. Admixtis

Aquae P. 100 et

Syrupi Sacchari P. 1000,  
coque per 8–10 minutias horae. Colatura refrigeratae admisce

Syrupi Sacchari P. 4000.

Serva in lagenulis repletis, bene obturatis.

*Ph. U. St.* Cale. ust. 5, Sacch. 30,  
Aq. fervidae q. s., Liquor filtratus calore balnei aquae evaporando ad partes centum (100) reducatur.

**Syrupus  
Calcariae ferratus.**

Kalkeisensyrup.

Rp. Calcariae phosphorico-lacticae 5,0

Ferri citrici soluti 15,0

Glycerinae 10,0

Syrupi Sacchari 70,0.

Digerendo fiat syrupus limpidus. S. Bis terre per diem cochlear dimidium.

**Syrupus Calcariae  
hypophosphorosa.**

Syrupus Calcii Hypophosphatitis.

*Syrup of Hypophosphate of Lime.*

Rp. Calcii hypophosphorosi P. 10.  
[1] Solve agitando in

Aquae destill. P. 300.

Tum immisce

Sacchari albi contusi P. 640

Aquae Calcariae P. 60.

In cucurbitam mixturam immissam digere per horam dimidiad, dein adhuc calidam, si opus fuerit, per char-

tam bibulam laxam filtra et loco frigido in lagenis bene obturatis serva. Cave ne syrupus chartam exploratoriam coeruleam reddat rubram.

Rp. Calcii hypophosphorosi 17,5  
[2] Acidi citrici 0,75.

Solve in

Aquae destill. 250,0.

Liquori filtrato adde

Sacchari albi 360,0.

Digerendo fiat syrupus. (*Nat. Form.*) Praeceptum hoc non laudatur.

**Syrupus Calcariae  
phosphorico-lacticae.**

Syrupus Calcii Lacto-phosphatis.

Rp. Calcii lactici 30,0.

Solve in

Aquae destill. 600,0.

Liquori inter agitationem instilla  
Acidi phosphorici (pd. spec. 1,120) 100,0.

Sepone per aliquot horas et saepius agita, dein, ut liquor perfecte limpidus efficiatur, guttatum adde

Acidi phosphorici q. s.

Tum filtra, filtrum postremum

Aquae destillatae

paululo eluendo, donec

Colatura 700,0

sint collecta. Colatura ingestis

Sacchari albi 1300,0

fiat calore balnei aquae syrupus.

*Dosis:* ter quaterve cochlear (in rhachitide, serophulosi infantum).

*Ph. Gall.* Pareatur eo modo quo Syrupus Calcii chlorhydro-phosphorici, nisi quod loco Acidi hydrochlorici Acidum lacticum adhibeatur.

**Syrupus Calcii  
chlorhydro-phosphorici.**

Syrupus Chlorhydroposphatis calcici  
*Ph. Gall.*

Rp. Calcii phosphorici s. Phosphatis bicalcici 13,5

Acidi hydrochlorici (34,4 %)

q. s.

Aquae destill. 340,0

Sacchari albi 630,0

Alcoolatura Citri 10,0.

Sali calcico cum aqua mixto adde

Acidum hydrochloricum, ut solutio efficiatur (circiter 8,0), tum adde Saccharum et calore modico in syrupum transduc. Deinde admisce alcoolatum. *Ph. Gall.*

### Syrupus Calcii chlorido-phosphorici.

Syrupus Calcii Chlorhydropophphatis.  
*Syrup of Chlorhydroposphate of Lime.*

Rp. Calcii phosphorici 10,0.

Commixtis cum

Aqua destill. 35,0

adde agitando

Acidi hydrochlorici q. s.,  
donec solutio effecta fuerit.

Spiritus Citri 10,0

Syrupi Sacchari 450,0.

Dosis pro infant. 3,0—4,0, pro die  
9,0—12,0.

### Syrupus Calcii jodati.

Syrupus Calcii Jodidi.

Rp. Jodi sublimati 35,0

Fili ferrei tenuioris praefracti 15,0

Aqua destill. 100,0.

Leni calore solutio Jodi efficiatur.  
Liquarem filtra, filtrum aqua eluendo,  
ut liquor filtratus 150,0 g expletat, cui  
sensim adde inter agitationem

Calcii carbonici praecipitati  
18,0 vel q. s.,

ut ferram plane separetur. Praecipitato ope filtri chartacei atque eluendo  
remoto, liquori 160,0 grammata expleanti adde

Sacchari albi 110,0

Syrupi Sacchari 230,0.

Digerendo, tum ebulliendo fiat syrupus. Pondus syrupi grammata quingenta (500,0) compleat. Grammata dena (10) contineant 0,8 g Calcii jodati.

### Syrupus Calcii phosphorico-lactici ferratus.

Syrupus Calcii Lactophosphatis cum Ferro.

Rp. Ferri lactici cryst. 1,0.

Solve in

Syrupi Calcii phosphorico-lactici 100,0.

Dosis pro inf. 2,5—3,0—4,0, pro die  
5,0—9,0—12,0, pro adult. dosis dupla =  
5,0—6,0—8,0, pro die 10,0—18,0—24,0.

### Syrupus Capillorum Veneris.

Rp. Herbae Capillorum Veneris  
(Adianti) siccae P. 3.

Superfundantur

Aquae dest. ferventis P. 39.

In colatura solve calore blando

Sacchari P. 60,

ut fiat syrupus, cui admisce

Aquae Aurantii flor. P. 2.

### Syrupus Carabae

s. succinatus.

Syrupus Opii succinatus. *Siro de Karabé.*

Rp. Syrupi opati 23,0

Liquoris Ammonii succinici 2,0.

Misce.

### Syrupus Carnis.

Rp. Extracti Carnis 40,0.

[<sup>1</sup>] Solve in

Spiritus Vini rectif. 60,0.

Tum admisce

Syrupi Sacchari 900,0.

Cochlear parvum syrupi continet 0,1  
Gm. Extracti Carnis.

*Siro de musculine de Réveil.*

Rp. Carnis muscularis vitulinae

[<sup>2</sup>] recentis, a pinguedine tendinibusque liberatae P. 1000.

Minutim concisis contusisque im-  
misce

Aqua P. 5000

Acidi hydrochlorici

Salis culinaris

Kalii chlorati aa P. 5.

Macerata per aliquot horas, dein ex-  
primendo cola. Colatura filtratae P.  
5500, additis

Sacchari albissimi P. 10000,  
macerando calore 35 ad 40° C. agi-  
tandoque in syrupum redigantur.

### Syrupus Chamomillae.

Rp. Florum Chamomillae P. 10.

[<sup>1</sup>] Affunde

Aquae fervidae *P.* 50

Aquae Chamomillae *P.* 45.

Digere per aliquot horas, tum exprimendo cola. Colatura, per aliquot dies loco frigido sepositae, dein filtratae Partibus 75

adde

Spiritus Vini rectif. *P.* 15

Sacchari albi *P.* 150.

Digerendo et colando fiat syrupus, qui in lagenis obturatis servetur.

Aequali modo parentur:

### **Syrupus Hyssopi hb.**

— **Menthae crispa**e

— **Menthae piperitae**

— **Rosae florum incarnatarum**

— **Tormentillae** rad.

Rp. Extracti Chamomillae *P.* 3.

[<sup>2</sup>] Solve in

Aquae Chamomillae *P.* 75.

Solutioni filtratae adde

Spiritus Vini rectif. *P.* 15

Sacchari albi *P.* 150.

Digerendo et colando fiat syrupus,

### **Syrupus Chineae corticis.**

Syrupus Cinchonae.

Rp. Tincturae Chineae fuscae 15,0

Syrupi Sacchari 85,0.

Misce.

### **Syrupus Chineae**

aquosus Cadet-Gassicourtii.

Rp. Corticis Chineae fuscae 10,0

Sacchari 40,0.

Grosso modo pulveratis affunde

Aquae destill. 120,0.

Ebulliant in vase tecto per horam dimidiā. Tum exprimendo cola, filtra et liquorem limpidum evaporando ad syrupi spissitudinem (70,0 Gm. remanentia) redige.

### **Syrupus Chineae ferratus s. martiatus.**

*Siro de Quinquina ferrugineux de Lefort.*

Rp. Syrupi Chineae cum Vino Malacensi parati *P.* 100

Ferro-Ammonii citrici *P.* 1

Aquae destillatae *P.* 2.

Solvendo digerendoque fiat syrupus. (*Ph. Gall.*)

Syrupus Chineae rubrae martiatus.

*Siro de Quinquina rouge ferrugineux de Grimault.*

Rp. Ferro-Ammonii citrici *P.* 1

Aquae destill. *P.* 22.

Agitando solutione peracta, in liquore leni calore solve

Sacchari albissimi *P.* 40

Tincturae Chineae rubrae *P.* 5.

Cola.

*Nota.* Tinctura Chineae e *P.* 1 Cort. Chineae rubri et Spiritus Vini rectificati *P.* 5 digerendo paretur.

### **Syrupus Chineae vinosus.**

Syrupus Cinchonae vinosus.

Rp. Extr. Chineae Calisayae 10,0

Vini fortioris rubri 430,0

Sacchari albi 560,0.

Extractum in vino solutum filtretur, tum adde saccharum, quod digerendo in vase clauso solvendum est. (*Ph. Gall.*)

### **Syrupus Chinini citrici.**

Rp. Chinini puri 0,1

Acidi citrici crystallisati 0,2

Syrupi Sacchari 50,0.

Digere per duas horas et subinde agita.

### **Syrupus Chinini sulfurici.**

Rp. Chinini sulfurici 0,5

Syrupi Sacchari 100,0

Acidi sulfuric. dil. *Gutt.* 10.

Misce. (*Ph. Gall.*)

### **Syrupus Chlorali (hydrati).**

Rp. Chlorali hydrati 10,0

Aquae destill. 9,0

Spirit. Menth. pip. 1,0

Syrupi Sacchari 180,0.

Mixta per horam unam sepone et saepius agita, tum cola. Colatura, sint 200,0 Grammata. (*Ph. Gall.*)

*Ph. Brit.* Chlorali hydrati 5,5. Solve in Aq. destill. 5,5. Syrupi Sacchari 29,0. M.

**Syrupus chloroformiatus**

s. Chloroformii.

Rp. Chloroformii *Gutt.* 20  
 Spiritus Vini rectfss. 5,0  
 Syrupi Sacchari 95,0.  
 Misce bene conquassando.

**Syrupus Cichorii**

cum Rheo.

Rp. Herbae Cichorii  
 Radieis Cichorii  $\hat{a}a$  10,0  
 — Rhei 40,0  
 Kalii carbonici 1,5  
 Aquae fervidae 500,0.  
 Stent per duas horas. Colatura expressa filtretur. In colatura 420 Gm.  
 solve  
 Sacchari albi 750,0.

**Syrupus Cinnamomi.**

Rp. Corticis Cinnamomi Cassiae  
 grosso modo pulv. *P.* 2  
 Aquae Cinnamomi spirit. *P.* 12  
 Aquae Rosae *P.* 2.  
 Digerantur, vase clauso, per biduum et filtretur. In liquoris filtrati *P.* 11  
 solve digerendo  
 Sacchari *P.* 18.  
*Ph. Germanica vet.*  
*Ph. Germ. nova.* Cort. Cinnam. 1,  
 Aq. Cinnam. 5. Liq. filtr. 4 cum  
 Sacch. 6 praebant syrupi 10.

**Syrupus citratus ad potum.**

Syrupus Acidi citrici *Ph. Belg.* Extractum Potus citrati. *Limonadensyrup.*  
*Limonadeneextract.*

Rp. Sacchari albi *P.* 100  
<sup>[1]</sup> Aquae destill. *P.* 50.  
 Ebulliendo fiat syrupus, in quo solve  
 Acidi citrici crystall. *P.* 7.  
 Tum adde inter agitationem  
 Essentiae Citri corticis recent.  
*P.* 5  
 Aquae Naphae triplic. *P.* 10.

Rp. Flavedinem fructibus magnis  
<sup>[2]</sup> quinque (5) recentibus Citri  
 desumptam.

Incisae affunde

Hager.

Spiritus Vini rectfss.

Aqua Naphae  $\hat{a}a$  150,0

Syrupi Sacchari 300,0.

Post macerationem per tres dies adde

Acidi citrici 25,0

et denuo, interdum agitando, macera per aliquot dies, dein filtra. Liquorem limpidum commisce cum

Syrupi Sacchari 4500,0

e Saccharo Indico paratis.

**Syrupus Citri***Ph. Austriacae.*

Rp. Succi Citri rec. dep. 100,0  
 Sacchari albi 160,0.  
 Ebullitione unica fiat syrupus.

**Syrupus Citri (corticis).**Syrupus Limonis. *Syrup of Lemon.*

Rp. Flavedinis Citri rec. incisae  
*P.* 2.

Macerantur per horam unam vase clauso in

Succi Citri fruct. *P.* 20

Aquae dest. fervid. q. s.

In colatura *P.* 30 solve l. a.Sacchari albi *P.* 50.

Post refrigerium addatur

Aquae Aurantii flor. *P.* 1.

*Ph. U. St.* Succ. Citri 40, Flaved.  
 fruct. Citri rec. 2, Sacch. 60, Aq. q. s.  
 Syrupi pondus = *P.* 100.

**Syrupus Cocae.**

Rp. Foliorum Cocae conc. *P.* 10  
 Aquae destill. *P.* 40

Spirit. Vini rectfss. *P.* 10.Digere per horam unam, tum ex prime et filtra. Colatura *P.* 40 etSacchari albi *P.* 60digerendo in syrupum redigantur. *P.* 10  
 syrupi continent extracti *P.* 1. Fol. Cocae.**Syrupus Coccionellae.**

Rp. Coccionellae tritae *P.* 1  
 Spiritus Vini rectfss. *P.* 12

Syrupi Sacchari *P.* 60.

Digerendo colandoque fiat syrupus.

**Syrupus Cochleariae jodatus.**Rp. Jodi puri *P.* 1.

Solve in  
Spiritus Vini rectfss. *P.* 15  
et misce cum  
Syrupi Cochleariae comp.  
*P.* 985.  
*Ph. Gall.*

**Syrupus Codeini**  
s. Papaverini Magendii.  
Rp. Codeini *P.* 1.  
Solve in  
Syrupi Sacchari *P.* 250.  
*Ph. Gall.* Codeini 0,2, Spirit. Vini  
5,0, Syrupi Sacch. 95,0.

**Syrupus coeruleus.**  
Loco Syrupi Violarum ad us. mercat.  
Rp. Syrupi Sacchari *P.* 3  
[<sup>1</sup>] — Flor. Aurantii *P.* 1.  
Mixtis agitando instilla  
Tincturae caeruleae q. s.  
ad justam tinctionem: Sit syrupus  
limpidus caeruleus.  
Rp. Syrupi Sacchari *P.* 10  
[<sup>2</sup>] — Flor. Aurantii *P.* 3  
— Ipecacuanhac *P.* 1  
Tincturae caeruleae q. s.  
*M.*

**Syrupus Coffeae.**  
Rp. Seminis Coffeae tost. *P.* 10.  
Grosso modo pulveratis immissisque  
in vas depulsatorium affunde  
Aqua destill. fervidae, quae  
in millenis (1000) partibus  
*P.* 1. Natri bicarbonici so-  
lutam continet, q. s.,  
ut colatura *P.* 20 obtineas, quae se-  
ponantur. Dein  
Syrupi Sacchari *P.* 80  
in lebetem immissae evaporent, donec  
*P.* 60 remanserint, quibus illae *P.* 20,  
e seminibus Coffeae elicitae, ad-  
misceantur.

**Syrupus Coffeae  
compositus** (Severini).  
*Siro antirheumatismal et antigoutteux  
au café vert et aux feuilles de frêne élevé.*  
Rp. Seminis Coffeae Moccaensis  
1250,0

Foliorum Fraxini excelsioris  
10,0

Aquae destill. q. s. (circiter  
5 litras)

Sacchari albi 850,0  
Acidi carbolicci 0,3.

Semina Coffeae pulverata in vas de-  
pulsoriā, ad dimidium exsplendū,  
immittantur et aqua 60° C. calida  
superfundantur. Post horas duodecim  
liquor colligatur et denuo aqua calida  
affundatur, donec semina satis exhausta  
fuerint. Colatura priores Saccharo in-  
fundantur, posteriores tenuioresque cum  
Foliis Fraxini ebulliant et evaporentur,  
ut colatura cum Saccharo et liquore  
ex seminibus Coffeae parato praebeat  
litram unam syrupi, cui cum charta  
bibula mixto et defaecato Acidum car-  
bolicum purum admisceatur.

### Syrupus communis.

Syrupus melanaeus. Syrupus Hollan-  
dicus. Syrupus Indicus s. Theriacus.  
Theriaca *Ph. Brit.* *Treacle Ph. Brit.*  
*Melassensyrup.*

Syrupus fuscus dulcis, sacharum  
crystallinum non includens.

### Syrupus Copaivae.

Rp. Balsami Copaivae 25,0  
Gummi Arabie pulv. 7,5  
Aqua destill. 16,0.  
In mortarium porcellaneum immissa  
agitando misceantur, donec emulsion  
efficiatur. Tum paulatim admisee  
Aqua destill. 35,0  
Olei Menth. pip. *Gutt.* 10  
Syrupi Sacchari 125,0.

### Syrupus depurativus

amarus Devergii.

Syrupus haemocatharticus. *Devergie's  
blutreinigender Syrup.*

Rp. Radicis Bardanae  
— Laphathi acuti  
— Saponariae *aa* *P.* 4  
Ligni Guajaci *P.* 8  
Stipitum Dulcamarae *P.* 6  
Foliorum Sennae *P.* 1.  
Concisae bis decoquantur aquae  
quantitate sufficiente. Colatura filtrata

tae sint circiter *P.* 30, quas evaporo  
rando ad *P.* 24 remanentes coactas cum  
Mellis depurati  
Sacchari  $\hat{a}a$  *P.* 20  
ad syrupum redige.

**Syrupus depurativus**

Larreyi.

*Sirop depuratif de Larrey.*

Rp. Radicis Sarsaparill. *P.* 200  
Baccarum Sambuci nigrae  
siccatae *P.* 100  
Ligni Guajaci *P.* 50  
Ligni Sassafras  
Radicis Chinæ  $\hat{a}a$  *P.* 5  
Foliorum Sennae  
Herbae Boraginis  $\hat{a}a$  *P.* 6.  
Concisis contusisque affunde  
Aquaæ communis *P.* 1500.  
Coquæ per horam dimidiā et ex-  
primendo colā. Liquori sedimentando  
depurato et evaporando ad *P.* 700 re-  
manentes redacto addantur  
Sacchari albi *P.* 1200,  
dein ebullitione unica fiat syrupus.

*Nota.* Loco Baccarum Sambuci in  
colatura solvere potes Succi Sambuci  
inspissati *P.* 40.

**Syrupus Dextrinae.**

Syrupus Malti. Dextrina saccharata.  
(*Malzsyrup.*)

Rp. Amyli Solani tub. *P.* 20  
Malti Hordei moliti *P.* 3  
Aquaæ *P.* 60.

Aquaæ calore balnei vaporis ad 30° C.  
calefactæ adde Maltum, dein, calore  
ad 50° auto, admisce paulatim et inter  
agitacionem. Amylum, paulo aquæ te-  
pidæ permixtum. Digerere per horam  
unam calore 60—70° C. perge et sae-  
pius agita. Postremo per semihoram  
ad ebullitionem calefac, decantha, filtra  
et liquorem ad syrupi spissioris densi-  
tatem evapora.

**Syrupus Diacodion.**

Syrupus Papaveris albi s. Capitum  
Papaveris s. de Meconio. Syrupus  
Papaveris. *Sirop diacodion.*

Rp. Capitum Papaveris nondum  
[1] plane maturorum siccato-

rum et seminibus exemptis  
concoctorum *P.* 15

Aquaæ fervidae *P.* 60.

Digere per diem unum, tum expri-  
mendo cofa. Colatura evaporo ad  
remanentiam *P.* 15 redactae admisce

Spiritus V. rectif. *P.* 12

Succi Liquiritiae dep.

Sacchari pulv.  $\hat{a}a$  *P.* 2.

Miscelam bene agitatam sepone per  
aliquot dies, tum decantha et filtra.  
Colatura filtrata asservanda signetur:

*Tinctura Diacodion.*Hujus Tincturae *P.* 1

commixta cum

Syrupus Sacchari *P.* 9  
praebet ex tempore Syrupum Dia-  
codion.

Rp. Capitum Papaveris concis., a  
[2] seminibus liberatorum

Fructus Ceratoniae  $\hat{a}a$  *P.* 3Radicis Liquiritiae *P.* 2.

Superfusas

Aquaæ fervidae *P.* 50

digere per horas duas, tum expreme.  
Colatura evaporo ad partes rema-  
nentes 15 redactae adde

Sacchari *P.* 25.Fiat Syrupus. *Ph. Germanica vetus.*

*Ph. Gall.* Extract. Opii 0,5, Aquaæ  
dest. 4,5, Syrupi Sacch. 995,0. (Syru-  
pus Opii debilior s. Syrupus Diacodion.)

*Ph. Gall.* Syrupus Papaveris albi,  
*Sirop de Pavot blanc.* Rp. Extracti Capit.  
Papaveris 10,0, Spirit. Vini 30,0, Aquaæ  
340,0, Sacchari 630,0 = Syrupi 1000,0.

*Ph. Neerl.* Syrupi Althaeæ et Sy-  
rupi Papaveris ana.

*Ph. Germ. nova.* Cap. Papav. 10,  
Spirit. Vini 7 conspers., macera in Aq.  
dest. 70 per horas 24. Colatura ex-  
primendo collectae et evaporando ad  
35 redactae adde Sacch. 65. Fiat sy-  
rus.

**Syrupus Digitalini.**

Rp. Digitalini 0,1.

Solve in

Syrupi Sacchari 1000,0.

**Syrupus Digitalis.**

Rp. Tinct. Digitalis 25,0

Syrupi Sacchari 975,0.

Misce. (200,0 syrapi continent soluble ex grammate uno foliorum Digitalis.) *Ph. Gall.*

### Syrupus Digitalis Labelonyei.

*Sirope de digitale de Labélonye.*

Rp. Extracti Digitalis 0,1.

Solve in

Syrupi Sacchari 100,0.

### Syrupus Diospyreos Virginianae.

Paretur e Baccis Diospyreos Virginianae (plantae Ebenaceae Americae septentrionalis) uti Syrupus Senegae.

### Syrupus Emetini

s. Emetinae.

Rp. Emetini 0,1

Syrupus Sacchari 50,0.

Conferendo misce.

### Syrupus emulsivus hydrocyanicus.

Rp. Syrupi emulsivi 120,0,  
quibuscum misce

Amygdalinae 4,0.

Misela continet 0,22 Gm. Acidi hydrocyanici anhydri.

### Syrupus Ergotini.

Rp. Extracti Secalis cornuti P. 2.  
Solve in

Syrupi Sacchari P. 100.

### Syrupus Eriodictyi aromaticus.

*Aromatic Syrup of Yerba Santa.* Syrupus corrigens.

Rp. Extracti fluidi Eriodictyi (Californici) foliorum 20,0  
Liquoris Kali caustici (pd.  
sp. 1,036; p.C. 3,5 KaO) 12,5  
Tincturae Cardamomi comp.  
30,0

Olei Sassafras

Olei Citri aa Gutt. 5

Olei Caryophyll. Gutt. 10

Spiritus Vini 20,0

Sacchari albi 400,0

Aqua destill. 240,0.

L. a. misce cum syrupo coquendo effecto. *Nat. Form.*

### Syrupus Erysimi compositus.

Syrupus Cantorum. *Sirope de Velar,  
de Tortelle, de Lobet, des Chantres.  
Cantoreno soft.*

Rp. Herbae Erysimi officinalis (Si-  
[1] symbrii officinalis Scop.) re-  
centis P. 200.

Concisae conspersaque aquae paulo  
exprimantur. Colatura commisceatur  
cum infuso parato ex

Herbae Adianti aurei

Herbae Rorismarini

Florum Stoechadis

Radicis Helenii

Radicis Liquiritiae

Passularum majorum

Radicis Althaeae aa P. 5

Seminis Anisi P. 25.

Aqua feridae P. 150.

Mixtura seponatur et decanthetur.  
Ejus P. 260, admixtis

Sacchari albi P. 500,  
digerendo fiant syrupus.

Rp. Spiritus Cochleariae

[2] Spiritus Sinapis aa P. 10

Syrupi Liquiritiae P. 300

— Florum Aurantii

— Althaeae aa P. 200

Liquoris Ammonii anisati P. 2.

Misce conquassando.

### Syrupus febrifugus

Infantium.

Rp. Chinini sulfurici 0,8  
Acidi citrici crystall. 1,0.

Solve in

Syrupi Liquiritiae 750,0

Tincturae Cinnamomi 50,0.

### Syrupus Ferri.

Syrupus magistralis.

Rp. Ferri limati P. 32

Kalii tartarici

Corticis Aurantii aa P. 10

Radicis Rhei P. 4

Vini albi P. 250.

Digere per octo dies et filtra. In colaturae P. 225 solve digerendo Sacchari albi P. 350.

### Syrupus Ferri albuminati.

Rp. Albuminis ovi gallinacei P. 150

Aquae destill. P. 250.

Mixtis adde

Natrii chlorati P. 3

Ferri sulfurici oxydati humidi

P. 2

antea solutas in

Aquae Naphae P. 50.

Mixtione conquassando peracta inter agitationem sensim instilla liquorem paratum e

Kali caustici P. 1 et

Aquae destillatae P. 100, ea ratione, ut reactio mixturae sit vix acidula. Dein colatura, additis

Sacchari pulverati P. 850, fiat, calore adhibito, syrupus.

### Syrupus Ferri arsenicici.

Syrupus Ferri Arseniatis.

Rp. Natrii arsenici ( $\text{Na}_2\text{AsO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$  s.  $2\text{NaO}, \text{HO}, \text{AsO}_3 \cdot 14\text{HO}$ ) plane exsiccati 0,2

Ferri citrici 0,17.

Soluta in

Aquae destill. 10,0

misce cum

Syrupi Sacchari 500,0.

### Syrupus Ferri bromati.

Syrupus Ferri Bromidi.

Rp. Aquae destill. P. 150.

In cucurbitam vitream immissis a funde

Bromi P. 10.

Dein adjice

Ferri pulverati P. 5.

Interdum agitando sepone, donec liquor colorem subviridem induerit, tum filtra, filtrum Aquae destillatae P. 95 eluendo ut sint colaturae P. 255. Colatura, admistis

Sacchari albi P. 420,

fiat leniter ebulliendo syrupus.

Partes centenae syrupi continent P. 2 Ferri bromati. Dosis maxima 25,0 vel 30,0.

Ph. U. St. Ferri 30, Bromi 75, Sacch. 600, Aq. q. s., ut syrupi pondus 1000 expleat. Centenae part. cont. partes 10 Ferri bromati ( $\text{FeBr}_3 = 107,75$ ). Dosis maxima: 5,0 ad 6,0.

### Syrupus Ferri carbonici.

Syrupus Carbonatis ferrosi. Syrupus ferratus.

Rp. Natrii bicarbonici 6,0

Ferri sulfurici cryst. 9,0

Syrupi Sacchari 385,0.

Syrupo sales grosse pulverati, calore non adhibito, admisceantur. Lagen obturatam saepius agita.

Nota. Centenae (100) partes syrupi agitati continent 1 partem Ferri oxydulati carbonici.

### Syrupus Ferri, Chinini et Strychnini Phosphatum.

Syrupus Ferri, Quininae et Strychniae Phosphatum. Syrup of the Phosphates of Iron, Quinine and Strychnine Ph. U. St. Eaton's Syrup.

Rp. Ferri phosphorici oxydati soluble 13,3

Chinini (hydrati) 13,3

Strychnini 0,4

Acidi phosphorici (50 % H<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>; pd. sp. 1,345) 80,0

Sacchari albi 600,0

Aquae destill. q. s.,

ut pondus syrupi grammata mille (1000,0) exaequet. Ferrum phosphoricum cum Aquae dest. 250,0 in cucurbitam vitream ingere, tum agita, ut solutio efficiatur. Tum adde Acidum phosphoricum (50 %). Mixtione peracta, contere Chinimum cum Strychnino, addito paulo liquoris et misce cum liquore in cucurbita, dein adde Aquae destillatae q. s., ut pondus liquoris 400,0 exaequet. Huic liquori adde Saccharum contusum, et calore balnei aquae calefac, ut solutio efficiatur. Deinde admisce, si opus est, Aquae destillatae q. s., ut pondus syrupi grammata mille (1000,0) accurate expleat. Loco frigido et a luce remoto in lagenis dense obturatis servetur. Dosis: Cochlear thearium bis terve per diem. Ph. U. St.

**Syrupus Ferri chlorati.**

Syrupus Ferri Protochloridi. *Syrup of Ferrous Chloride.*

Rp. Ferri chlorati siccii 5,0.

Solve in

Aqua destill. 20,0

Acidi hydrochlorici *Gutt.* 10.

Liquor filtratus, admixtis

Syrupi Sacchari 100,0,

in lebetem porcellaneum immittatur et ebulliendo evaporetur, donec 100,0 Gm. supersint. Sit syrupus limpidus subviridis aut parum flavescens, qui in lagenis repletis clausisque loco aprico servetur.

**Syrupus Ferri citrici.**

Rp. Ferri citrici pulverati 1,0

Syrupi Sacchari 50,0.

Solve digerendo.

Aequali modo paretur:

**Syrupus Ferri lactici.****Syrupus Ferri hypophosphorosi.**

Syrupus Ferri Hypophosphitis.

Rp. Calcii hypophosphorosi 9,0

[<sup>1</sup>] Ferri sulfurici cryst. 14,0

Aqua destill. 100,0.

Mixta stent per horam unam, tum filtrantur, filtrum Aqua destillatae Grammatissimae 20,0 eluendo. Colatura sint 110,0, quae cum

Sacchari 190,0

in syrupum redigantur.

Rp. Ferri hypophosphorosi

[<sup>2</sup>]  $(\text{Fe}_2[\text{H}_2\text{PO}_4]_6)$  4,0

Kalii citrici 5,0.

Solve in

Aqua Aurantii flor. 15,0.

Tum admisce

Syrupi Sacchari 56,0.

Conf. Syrup. Hypophosphitum cum Ferro *Ph. U. St.*

**Syrupus Ferri jodati.**

Syrupus Jodeti ferrosi. Syrupus Ferri

Jodidi *Ph. Brit.*, *Ph. U. St.*

Rp. Jodi puri 8,2.

In lagenam satis capacem immissis affunde

Aqua destill. 60,0.

Tum adde

Ferri pulverati 4,0.

Leni et continuata agitatione fiat solutio coloris dilute viridis. Liquor ope filtri minoris separetur, et eluatur filtrum affundendo

Aqua destillatae 10,0.

In fluidis commixtis, in patinam ferream ingestis, leniter ebulliendo solvantur

Sacchari 130,0,

ut fiat syrupus, cui admisceas, si opus est,

Syrupi Sacchari quantitatem sufficientem, ut pondus totius syrupi exaequet

Grammata 200,0.

Syrupus refrigeratus in lagenulis minoribus optime obturatis et plane repletis, in quas frusta filii ferrei immissa sunt, loco aprico servetur. Hic syrupus eum *Ph. Germanicae* aequat.

Ad conservationem syrupi loco frustorum filii ferrei etiam Acidi citrici 1,0 ad 1000,0 syrupi sufficit.

*Nota.* Partes centenae (100) continent quinas (5) partes Ferri jodati.

*Dosis maxima:* 10,0.

Syrupus recens paratus coloris expers invenitur, sed aëri atmosphaericō contigunt post aliquod tempus fuscescit, et tum conquassatus colore Vini albi tingitur. Hac forma eum dispensare licet. Aqua destillata dilutus solutionem perfecte limpidam, vix coloratam praebeat; rejiciatur autem, si solutio aquosa turbida vel magis colorata appareat.

*Ph. Gall.* Partes centenae syrupi continent partem dimidiam vel 10,0 continent 0,05 ferri jodati. *Dosis:* 3,0—6,0—10,0. *Dosis maxima:* 20,0.

*Ph. Brit.* Ferri 8,0, Jodi 16,0, Sacch. 225,0, Aqua 105,0. Pond. syrupi 300,0 explet. Centena grammata contineant 6,6 Fe J<sub>2</sub>. *Dosis:* 2,0—4,0. Pd. sp. 1,385.

**Syrupus Ferri jodati concentratus.**

Syrupus Ferri Jodidi *Ph. U. St.*

Rp. Jodi puri 8,2.

In cucurbitam vitream immissis affunde

Aqua destill. 40,0.

Tum adjice

Ferri pulverati 4,0.

Seponendo agitandoque fiat solutio coloris viriduli. Liquorem per filtrum parvum perfunde, filtrum

Aquae destill. 5,0  
guttatim affundendo eluendo. Dein colatura adjiciantur

Sacchari albi in frustulis parvis 58,0

et agitando solutio efficiatur, quae in vase porcellaneo, in quo nonnulla frustula filii ferrei injecta sunt, evaporetur, donec 100,0 Grammata supersint. Servetur syrupus loco aprico in lagenis parvis repletis, in quas frusta filii ferrei immissa sunt.

Syrupi partes centenae (100) continent partes denas (10) Ferri jodati.  
*Dosis maxima 5,0.*

### **Syrupus Ferri lacto-phosphorici.**

Syrupus Ferri Lactophosphatis.

Rp. Ferri lactici 10,0

Aquae destill. 20,0

Acidi phosphorici 15,0

vel q. s., ut leni calore solutio efficiatur. Tum admisce

Syrupi Sacchari 555,0

vel q. s., ut pondus mixturae grammata sexcenta (600,0) adaequet.

### **Syrupus Ferri et Mangani jodati.**

Rp. Jodi sublimati 4,0

Fili ferrei tenuioris praefracti 1,6

Aquae destill. 20,0.

In ampullam vitream ingesta sepone loco tepido per horam unam, tum

Mangani sulfurici 1,3

Kalii jodati 1,6

solve in

Aquae destill. 20,0.

Solutio Ferri jodati primum per filtrum parvum eo modo funde, ut liquor defluens in

Sacchari albi 60,0

prolabatur. Deinde per eundem filtrum funde solutionem alteram, denique filtrum affundendo

Aquae destill. 10,0

eluendo. Quo facto Saccharum cum liquore filtrato in lebetem porcellaneum

manubriatum injectum ebulliendo in syrupum converte. Pondus syrupi grammata centum (100,0) adaequet.

### **Syrupus Ferri oxydati.**

Syrupus Ferri saccharati. *Eisensyrup.*  
*Eisenzuckersyrup.*

Massa, quae in paratione Ferri oxydati saccharati solubilis miscendo praeципitatum adhuc humidum cum saccharo exhibetur, in balneo vaporis, aquam evaporatione deminutam restituendo, per horas duas digeratur, tum post refrigerationem

Syrupi Sacchari ea quantitas admisceatur, ut partes trecentae (300) expleantur.

Sit limpidus, coloris saturate badii, saporis dulcis, paullum ferruginei. Cum aquae partibus quinque mixtus sedimentum ne demittat. Centum (100) partes contineant ferri metallici partem unam (1).

*Ph. Germanica nova* praecipit mixtione Ferri saccharati, Aquae et Syrupi Sacchari ana (1% Fe continens).

### **Syrupus Ferri oxydati solubilis Hageri.**

Rp. Ferri sesquichlorati soluti (pd. sp. 1,280—1,282) P. 20

Aquae destill. frigidae P. 150.

Mixtis inter agitationem instilla

Ammonii caustici soluti (10%)

P. 20

antea dilutas

Aquae destill. frigidae P. 200, vel eam quantitatem Ammonii, ut valde praevaleat.

Præcipitatum exortum, filtro immisum, primo Aqua destill. frigida, deinde Liquore Ammonii caustici aquae decupia copia diluto eluat. Tum præcipitatum in lebetem porcellaneum immissum conteratur cum

Sacchari puri pulverati P. 115

Ammonii caustici soluti P. 2.

Mixturam loco calido per unam horam, interdum agitando, sepone, dein inter agitationem calefac, ut leniter ebulliat, donec Ammonium liberum, odore cognoscendum, avolaverit et gutta exempta, aquae copia majore diluta, præbeat liquorem fuscum limpidum. Postremum admisce

Aquae Rosae  
eam quantitatem, ut expleantur  
Partes 200 vel 205.

Sit syrupus dulcis, coloris saturate  
fusci, aquae copia majore dilutus li-  
quorem limpitudinem praebens. Serva in  
lagenis obturatis, a luce remotis. Sy-  
rupus in centenis partibus contineat  
partem unam Ferri.

### Syrupus Ferri phosphorici.

*Sirop of Phosphate of iron.*

Rp. Ferri sulfurici puri crystall.  
*P. 11.*

Solutis in

Aquae destill. *P. 100*  
instilla liquorem filtratum, solvendo  
paratum e  
Natri phosphorici offic. *P. 20*  
Natri acetici *P. 5* et  
Aquae destill. *P. 100*  
et agita. Praecipitatum inde exortum  
collige, Aqua destillata perfecte elue  
et inter strages chartae bibulae pre-  
mendo ab humore magna ex parte lib-  
era. Dein praecipitato in vas por-  
cellaneum ingestu affunde

Acidi phosphorici diluti (pond.  
spec. 1,08) *P. 133*  
(vel mixturam ex Acidi phos-  
phorici pd. spec. 1,130 *P. 84*  
et Aquae *P. 49*, vel Acidi phos-  
phorici pd. spec. 1,120 *P. 94*  
et Aquae *P. 39*).

Solutione inter agitandum peracta,  
liquori filtrato immittit  
Sacchari albi *P. 200*.

Tum ebulliendo fiat syrupus.

*Ph. Brit.* Syrupi praecepti supra  
notati partes decem misce cum Syrupi  
Sacchari parte una. *Dosis: 4.0.*

### Syrupus Ferri pyrophosphorici.

Syrupus Pyrophosphatis ferrici.

Rp. Syrupi Sacchari *P. 200*  
Ferri pyrophosphorici cum  
Ammonio citrico *P. 2.*

Digere, ut fiat syrupus limpidus.  
*(Ph. Gall.)*

### Syrupus Ferri sesquichlorati.

Syrupus Ferri perchlorati. Syrupus  
Chlorureti ferrici.

Rp. Ferri sesquichlorati cryst. 1,6.

[<sup>1</sup>] Solve in

Syrupi Sacchari 200,0.

Rp. Liquoris Ferri sesquichlorati  
[<sup>2</sup>] (pd. spec. 1,280) 1,4

Syrupi Sacchari 98,6.

Misce. (*Ph. Gall.*)  
Hic syrupus semper recens pareatur.

### Syrupus Ferri sulfurati.

Rp. Ferrum sulfuratum pultiforme,  
aqua elotum,

praecipitatum in mixtura parata e  
Ferri sulfurici cryst. 65,0

Liq. Ammonii caustici 100,0  
Aquae communis 2000,0,  
inducendo

Acidum hydrosulfuricum gasi-  
forme,

donec hoc gas superabundet. Praeci-  
pitatum inde exortum in linteo collige,  
aqua frigidae grammatis 1500,0, in  
quibus

Natri bicarbonici 15,0  
soluta sunt, elue, tum adde  
Sacchari pulverati 250,0,  
agita et digere, ut Sacchari solutio  
efficiatur. Postremum adde

Aquae destillatae  
eam quantitatem, ut 400,0 Grammata  
expleantur. Centenae (100) partes con-  
tinente partes quinas Ferri sulfurati  
sicci.

*Usus:* In intoxicationibus e plumblo  
exortis biorio cochlear. Syrupus ante  
usum semper bene agitetur.

### Syrupus Ferro-Ammonii citrici.

Syrupus Ferri citrici ammoniati. Sy-  
rupus Citratis ferrico-ammoniacalis.

Rp. Ferri citrici 20,0  
Aquae destill. 20,0

Liquoris Ammonii caust. 10,0.  
Mixta evaporentur, donec odor ammo-  
niacalis evanuerit, et commisceantur  
cum

Syrupi Sacchari 960,0.

*Ph. Gall.* Ferri citrici ammoniacati et Aquae ana 25,0, Syrupi Sacchari 950,0.

### Syrupus Ferro-Kali tartarici.

Syrupus Tartari martiati. *Sirop de Tartrate ferrico-potassique.*

Rp. Ferro-Kali tartarici 2,0

Syrupi Sacchari 100,0.

Mixta digerantur ad solutionem efficiendam (*Ph. Gall.*)

*Dosis:* Cochlear ter per diem.

### Syrupus Ferro-Natri pyrophosphorici

Lerasii.

*Sirop de Léras.*

Rp. Syrupi Sacchari

Syrupi Aurantii florum aā 100,0

Natri bicarbonici 1,0

Ferro-Natri pyrophosphorici 2,0.

Solve et misce digerendo.

### Syrupus

#### Foeniculi compositus.

Syrupus quinque radicum. Syrupus diureticus.

Rp. Radicis Apii graveol. rec.

— Asparagi offic.

— Petroselini

— Ruscii aculeati

— Foeniculi aā P. 1.

Concisis affunde

Aceti Vini P. 15

Aquae Foeniculi P. 30.

Digere per diem unum et exprime.

In colatura decanthatae P. 36 solve digerendo

Sacchari albi P. 65.

### Syrupus Fragariae vescae.

*Erdbeersaft.*

Rp. Sacchari albi 1000,0

Aquae destill. 600,0

Acidi citrici 5,0.

In cortinam cupream injecta calefac inter agitationem. Solutione perfecta, coque spumam auferendo. Quo facto evapora, donec pondus syrupi ad grm. 1250,0 redactum fuerit. Tum liquori in lebetem porcellaneum ingestu adde

Fructuum Fragariae vescae integrorum et a calycibus liberatorum 500,0,

et agita, fructus non contundendo, per minuta decem. Deinde sepone in balneum aquae per horas tres. Massam pulposam in infundibulum penicillo lanae gossypinae munitum ingere, ut syrupus spontaliter defluat. Infundibulum sit operculo tectum. Post dies duos defluxus finitus fuerit.

### Syrupus Fuci vesiculosi.

Rp. Fuci vesiculosi P. 30.

Grosso modo pulveratis affunde

Spiritus V. rectificati P. 40

Aquae communis P. 80.

Digere per tres dies et exprime.

Residuo affunde

Spiritus V. rectificati P. 20

Aquae communis P. 40.

Denuo digere per diem unum et exprime. Liquoribus commixtis, calore balnei vaporis ad partes 40 vel 45 remanentes redactis et refrigeratis admisce

Spiritus V. rectfss. P. 5.

Sepone per diem unum et filtra. In liquore digerendo solve

Sacchari albi P. 80,

ut fiat syrupus.

Grammata sex syrupi respondent Decigrammati uni Extracti Fuci vesiculosi.

### Syrupus Fumariae.

Rp. Extracti Fumariae 1,0.

Solve in

Syrupi Sacchari 50,0.

Aequali modo parentur:

### Syrupus Cardui benedicti

— Dulcamarae

— Gentianae

— Juglandis fol.

### Syrupus Guaranae.

Syrupus Paulliniae.

Rp. Extracti Guaranae 5,0

Spiritus V. rectfss. 50,0.

Digere. Liquorem commisce cum

Syrupi Sacchari 450,0.

**Syrupus Gummi Arabici.**

Syrupus gummosus. Syrupus Acaciae.

Rp. Mucilag. Gummi Arabici *P. 1*Syrupi Sacchari *P. 3*.Misce. *Ph. Germ. vet., Ph. U. St.***Syrupus Hemidesmi.**Rp. Radicis Hemidesmi Indici *P. 5*,

Affunde

Aquae fervidae *P. 25*.

Digere per horas quatuor. In colatura solve

Sacchari albi *P. 35*,  
ut fiat syrupus aequans *P. 55*. (*Ph. Brit.*)**Syrupus Hydrargyri.**

Syrupus mercurialis.

Rp. Hydrargyri *5,0*

Gummi Arabici pulv.

Sacchari pulv. aa *15,0*.In mortarium porcellaneum immissa  
conterantur, sensim addendoAquae Rosae *10,0*usque dum globuli metallici omnino  
non dignoscantur. Deinde admisceanturSyrupi Sacchari *160,0*.

Ex tempore hic syrupus paretur.

**Syrupus  
Hydrargyri bijodati.**Syrupus Deutojodureti Hydrargyri  
Giberti.Rp. Hydrargyri bijodati rubri *0,1*

Kalii iodati

Aquae destill. aa *5,0*Syrupi Sacchari *240,0*.

Misce et solve l. a.

**Syrupus hydrocyanatus.**Rp. Acidi hydrocyanici *P. 1*Syrupi Sacchari *P. 100*.

Misce.

Nota. Partes 100 Acidi hydrocyanici  
contineant Partes 2 Acidi hydrocyanici  
anhydri.**Syrupus****Hypophosphitum.**

Syrupus hypophosphitatus.

Rp. Calcii hypophosphorosi *P. 35*

Natrii hypophosphorosi

Kalii hypophosphorosi ana  
*P. 12*.

Contritas immitte in

Aqua destill. *P. 350*et agitando seponendoque loco tepido  
solutionem effice. Si solutio non satis  
eveniat, addeAcidi citrici *P. 1*,  
agitationem persequendo. Solutione  
effects liquori admisceSpiritus Citri *P. 2*,tum post forte agitationem filtra.  
Liquori filtrato immitteSacchari albi *P. 500*et calore modice solutionem perage.  
Syrupo

Aquae destill. q. s.

admisce, ut pondus syrupi grammata  
mille (1000,0) explet. *Ph. U. St.*Nota. Sacchari *P. 600* et Glycerinae  
*P. 25* loco Sacchari *P. 500* praferantur.**Syrupus Hypophosphitum  
cum Ferro.**Rp. Ferri lactici *1,0*.

Terendo misce cum

Syrupi Hypophosphitum *99,0*.*Ph. U. St.***Syrupus Hyssopi.**Paretur eodem modo ex Herba  
Hyssopi et Aqua Hyssopi quo  
Syrupus Chamomillae.**Syrupus Jaborandi.**Rp. Fol. Jaborandi *10,0*Vini albi *55,0*.Macerata per diem unum, tum digere  
per horam dimidiam. Post refrigerationem  
exprimendo cola et filtra. In  
liquore filtrato loco tepido, saepius  
agitando, solveSacchari albi *60,0*.Syrupus sit ponderis *100,0*. Diaphoreticum,  
sialagogum. Dosis: duo vel  
tria cochlearia.**Syrupus Jaekwitzii.**

Syrupus Sennae compositus.

Rp. Foliorum Sennae *50,0*

Fructus Anisi (stellati)

Fructus Foeniculi

Natri carbonici cryst. aa *6,5*.

Contusis et concisis affunde

Aquae fervidae 275,0.

Digere per horas duas, tum exprimendo cola. In colatura sedimentando et decanthando depuratae Grammatis 200,0 solve

Sacchari albi 300,0.

Fiat semel ebulliendo et colando syrupus.

### Syrupus Jodi.

Rp. Tincturae Jodi P. 1

Syrupi Sacchari P. 19,

Misce.

### Syrupus jodo-tannicus

(Guillermondi).

Rp. Jodi 1,0.

Solve in

Spiritus V. rectifss. 30,0.

Liquori in lagenam immissio admisce

Extracti Ratanhae 4,0

soluta in

Aquae destill. 40,0.

Tum sepone per aliquot horas, saepius agitando, et filtra, residuum in filtro aquae paulo eluendo. Liquores filtrati, in patinam porcellaneam immisi calore balnei vaporis evaporando ad syrupi spissitudinem tenuis redigantur et cum

Syrupi Sacchari 500,0

commisceantur.

### Syrupus joduratus.

*Syrop joduré de Bochet.*

Rp. Bulbi Scillae

Radicis Sarsaparillae

Ligni Sassafras

— Guajaci

Foliorum Sennae aa 10,0.

Concisis affunde

Aquae 300,0.

Coque per horam unam, tum exprimendo cola. Colatura sedimentando depurata evaporetur ad remanentiam Grammatum 30, in quibus leni calore solve

Mellis despumati

Sacchari aa 50,0

Kalii jodati 1,3.

Fiat syrupus, quem commixtum cum

Spiritus V. rectifss. 5,0

in lagenis bene obturatis loco obscuro serva.

*Nota.* Syrupi hujus 100 Partes continent circiter Partem unam Kalii jodati.

### Syrupus Ipecacuanhae.

Rp. Radicis Ipecacuanhae 3,0.

[<sup>1</sup>] Contusis affunde

Aquae calidae 120,0

Spiritus V. rectif. 15,0.

Macera per dies duos, tum filtra.

In liquoris filtrati Grammatis 120 solve digerendo

Sacchari albi 180,0,

ut syrupus fiat. (*Ph. Germ., Gall.*)

P. 100 syrupi continent solubile e P. 1 Radicis Ipecacuanhae,

Rp. Tincturae Ipecacuanhae 9,0

[<sup>2</sup>] (paratae e P. 1 Rad. et P. 10

Sp. V. rectif.)

Syrupi Sacchari 91,0.

Misce.

### Syrupus Ipecacuanhae compositus.

Syrupus pectoralis Desessartii. *Sirope pectoral incisif de Deharambure.*

Rp. Syrupi Ipecacuanhae 10,0

— Rhoeados 20,0

— Sennae 40,0

— Aurantii florum 5,0

Magnesiae sulfuricae 1,0.

Misce et solve.

### Syrupus Ipecacuanhae opiatum.

*Syrup of Dover's Powder.*

Rp. Extracti fluidi Ipecacuanhae

[<sup>1</sup>] 2,0

Tincturae Opii desodoratae

20,0

Sacchari albi 200,0

Aquae Cinnamomi 130,0.

Saccharo cum Aqua Cinnamomi ebulliendo in syrupum translato admisce Extractum solutum in Tinctura.

Rp. Radicis Ipecacuanhae pulv.

[<sup>2</sup>] Opii pulverati aa 2,0

Aquae destillatae

Glycerinae aa 10,0

Spiritus Vini 30,0.

Mixta sepone, vase clauso, per dies duos, tum digere calore modico per horam unam. Post refrigerationem filtra, id quod filtrum continet, aqua affusa eluendo, ut liquor filtratus grammata octoginta quinque (85) expleat. Hunc liquorem cum

Sacchari albi 120,0

ebulliendo in syrupum transfer. Syrupi pondus grammata ducenta (200,0) adaequet.

### Syrupus Juglandis foliorum.

Rp. Fol. Juglandis reg. rec. P. 100.  
[<sup>1</sup>] Contusae mixtaeque cum

Aquaee P. 25

exprimantur. Succus expressus, evaporando ad P. 25 redactus commisceatur cum

Spiritus V. rectf. P. 5

et per nycthemerum seponatur. Tum liquoris filtrati P. 28 adde

Sacchari albi P. 52.

Digerendo fiat syrupus.

Rp. Extracti Fol. Jugl. reg. P. 10.  
[<sup>2</sup>] Solve in

Syrupi Sacchari P. 500.

### Syrupus Kalii bromati.

Syrupus Bromidi s. Bromureti potassici.  
*Sirope de Henri Mure.*

Rp. Syrupi Sacchari 100,0  
Kalii bromati 10,0.

Misce solvendo. Contra pertussim, tussim convulsivam (*Keuchhusten*). *Dos.*: Cochlear thearium pluries per diem.

*Ph. Gall.* Kalii bromati et Aq. ana 5,0, Syrupi Sacch. 90,0.

### Syrupus Kalii jodati

(Ricord).

Rp. Kalii jodati 1,0

Syrupi Aurantii cort. 100,0  
Solve. *Dos.* 15,0—30,0 semel bisve p.d.

*Ph. Gall.* Kalii jodati 2,5, Aquaee 2,5,  
Syrupi cort. Aurant. 95,0.—10,0 continent  
0,25 Kalii jodati. *Dos.*: 15,0—  
20,0 aq. dilut. bis terve per diem.

### Syrupus Kalii sulfurati.

Rp. Kalii sulfurati 2,5.

Solve in

Syrupi Sacchari 250,0.

### Syrupus kermesianus

s. kermesinus.

Syrupus cordialis.

Rp. Coccionellarum 10,0

Kali carbonici 0,5.

Contritis affunde

Aquaee Rosae 120,0

Aquaee Cinnamomi

Aquaee Citri  $\hat{a} 80,0$ .

Digere per aliquot horas. In colatura filtrata solve digerendo.

Sacchari 525,0

Aluminis 0,2.

Fiat l. a. syrupus.

### Syrupus

### Lactis amygdalatus.

Rp. Syrupi Amygdalar. 30,0

[<sup>1</sup>] Lactis vaccini 25,0

Sacchari 45,0.

Misce et solve.

Rp. Amygdalarum dulcium 7,5

[<sup>2</sup>] Amygdalarum amar. 2,0

Lactis vaccini q. s.

Fiat emulsio. In colatura 40,0  
solve digerendo

Sacchari 60,0.

### Syrupus Lactucae.

Rp. Extracti Lactucae 1,0.

Solve in

Syrupi Sacchari 100,0.

### Syrupus Lactucarii.

Rp. Lactucarii 1,0.

Terendo misceatur cum

Spiritus Vini rectifss. 10,0

Aquaee destill. 75,0.

Leniter ebulliant, tum cola. In

Colatura 75,0

solve ebullitione unica

Sacchari 125,0.

*Ph. U. St.* Extr. fluidi Lactucarii 5,

Syrupi Sacch. 95.

### Syrupus Lactucarii

(Aubergieri).

Rp. Extracti Lactucarii

Acidi citrici  $\hat{a} 3,0$

Sacchari albi 10,0.

Contritis affunde

Aquae fervidae 2200,0

Aquaes Florum Aurantii 80,0

Digere per horas duas et saepius agita. Liquor post refrigerationem filtratus, additis

Sacchari albi 4000,0 et

Albuminis ovi in spumam redacti 50,0,

leni ebullitione in syrupum redigatur et liquor colatus ad grammata remanentia 6000,0 evaporetur.

### **Syrupus Lactucarii opiatum**

(Aubergieri).

Paretur eodem modo quo Syrupus Lactucarii Aubergieri, nisi quod Extracto Lactucarii addantur

Extracti Opii 1,5.

Ph. Gall. 20,0 contineant 0,01 Extr. Lactucarii et 0,005 Extr. Opii.

### **Syrupus Lichenis Islandici.**

Rp. Saccharolati Lichenis Islandici 20,0.

Solve leni calore in

Aquae fervidae 10,0

et admisee

Syrupi simplicis 70,0.

### **Syrupus Limacum.**

Syrupus Helicum.

Rp. Saccharolati Limacum P. 2.

Solve coquendo in

Aqua destill. P. 1.

Paretur quoties usus poscit.

### **Syrupus Limonis.**

Syrupus Flavedinis Citri.

Rp. Corticis Citri recent. P. 2

Succi Citri recent. P. 20

Sacchari albi P. 35.

In lebetem immissae per horam calore balnei vaporis digerantur, tum colentur. Colatura sint P. 55.

### **Syrupus Liquiritiae.**

Mel Liquiritiae. Syrupus Glycyrrhizae.

Rp. Radicis Liquiritiae 50,0.

Concisa macera per unam noctem in Aqua destill. 250,0.

Liquor expressus et colatus semel ebulliat, tum evaporetur, ita ut post refrigerationem et filtrationem supersint 90,0 Grammata, in quibus solve digerendo

Sacchari albi

Mellis depurati  $\approx$  150,0.

Soluta una ebullitione fiant syrupus.

Ph. Germ. (1890). Rp. Rad. Liquir. conc. 20,0, Liq. Ammonii caust. 5,0, Aq. dest. 100,0. Per horas 12 macera, tum expime. Colatura usque ad ebullitionem unicam calefacta, dein in balneo vaporis ad 10,0 evaporando redacta commisceatur cum Spiritus vini (90%) 10,0 et per horas 12 seponatur, tum filtretur. Liquori filtrato adde Syrupi Sacchari eam quantitatem, ut 100,0 expleantur.

### **Syrupus Malti.**

Syrupus Polentae. *Malzsyrup.*

Rp. Extracti Maltis. Polentae 200,0

Glycerinae 100,0

Syrupi Sacchari 600,0

Aqua destill. 150,0

Albuminis ovorum duorum.

Mixturam calefac, ut ebulliat per aliquot momenta, tum colando spumam inde exortam statim separa.

### **Syrupus Mangani jodati.**

Rp. Mangani carbonici P. 3.

In cucurbitam vitream immissis affunde

Acidi hydrojodici P. 60

vel q. s., ut inter seponendum agitandumque solutio efficiatur. Liquorem filtra, filtrum paulo Aqua destillatae eluendo. Liquidum limpidum, in patinam porcellaneam infusum, injectis

Sacchari albi P. 100,

quam celerrime calefac, ut inter ebullitionem fiat syrupus, eius pondus exaequet

Partes 160.

Syrupus statim in lagenulis minoribus optime obturatis et plane repletis loco aprico servetur. P. 100 continent P. 5 Mangani jodati.

### **Syrupus Mannae.**

Syrupus mannatus.

Rp. Mannae electae 50,0

Aqua destill. 200,0.

Solve. Colatura filtratae adde  
Sacchari albi 250,0.  
Ebulliant, ut fiat syrupus 500,0 pon-  
deris. *Ph. Germanica.*

### Syrupus Manna cum Rheo.

Syrupus Rhei cum Manna.  
Rp. Syrupi Sacchari cum Manna  
Syrupi Rhei aa P.  
Misce.

### Syrupus Matico.

Rp. Foliorum Matico conc. *P.* 10  
Aquaee *P.* 100.

E cucurbita vitrea calore balnei  
arenae destillent *P.* 10. Quod in cu-  
curbita remanet, exprimendo coletur.  
Colatura sedimentando decanthando-  
que depurata ad *P.* 26 remanentes  
evaporando redigatur, in quibus, li-  
quore destillando elicto admixto,  
Sacchari albi *P.* 65

digerendo solvantur.

Syrupi *P.* 10 continent solubile e  
parte una Foliorum Matico.

### Syrupus menthatus.

Syrupus Menthae *Ph. Germ.*

Rp. Fol. Menth. pip. *P.* 20.

Minutim concisis insperge  
Spiritus Vini *P.* 10,  
tum affunde

Aquaee destill. *P.* 120.

Macera per diem unum, interdum  
agitando, tum cola. Colatura *P.* 80  
cum

Sacchari albi *P.* 120  
in syrupum redige. Pondus syrupi  
*P.* 200 expleat. *Ph. Germ.*

### Syrupus mercurialis

Cuisinieri.

Syrupus Sarsaparillae comp. Cuisinieri.

Rp. Hydrargyri bichlorati corro-  
sivi 0,02.

Solve in

Syrupi Sarsaparillae comp.  
100,0.

### Syrupus Monesiae.

Rp. Extracti Monesiae pulv. 2,5.

Solve digerendo in

Syrupi Sacchari 97,5.

### Syrupus Monesiae compositus.

Rp. Syrupi Monesiae 70,0  
— Diacodii  
— Flor. Aurantii aa 15,0.  
Misce.

### Syrupus Morphini.

Rp. Morphini acetici 0,1.  
Solve in  
Syrupi Sacchari 200,0  
Acidi acetici diluti *Gutt.* 5.  
Aequali modo paretur

### Syrupus Narceini.

**Syrupus  
Morphini compositus.**  
Rp. Extracti fluidi Ipecacuanhae  
1,0  
— — Senegae 50,0  
— — Rhei 8,0  
Morphini hydrochlorici 0,25  
Syrupi Sacchari 440,0.  
Mixtis adde  
Olei Sassafras 0,5  
solutum in  
Spiritus Vini 10,0.  
Tum fortiter agita conquassaque.  
(*Nat. Form.*)

### Syrupus Morphini hydrochlorici.

Rp. Morphini hydrochlorici 0,1.  
Solve in  
Syrupi Sacchari 200,0.  
*Ph. Gall.* praecipit. Morph. hydrochl.  
0,5, Aq. 10,0, Syrupi Sacchari frigide  
parati 990,0. Syrupi 20,0 contineant  
0,01 Chlorhydratis morphici.  
Aequali modo paretur:

### Syrupus Morphini sulfurici.

**Syrupus Musci corallini.**  
Syrupus Helminthochorti. *Sirope de  
Mousse de Corse.*

Rp. Musci corallini *P.* 400  
Aquaee fervidae *P.* 1500.  
Coque per horam dimidiam et ex-  
primendo cola. Colatura *P.* 1100 adde  
Sacchari albi *P.* 2000.

Ebulliendo fiat syrupus, cui addatur infusum filtratum, digerendo paratum e Coccionellae contusae *P. 2*  
Aluminis *P. 1* et Aquae *P. 20.*  
*Ph. Gall.* rejicit Coccionellas et Alumen. Syrupus e musco, aqua et saccharo, ut antea notatum est, paratur.

**Syrupus Narcissi.**

Rp. Florum Narcissi pseudonarcissi siccatai *P. 10*  
Aquaee ferventis *P. 120*  
Spiritus V. rectifss. *P. 20.*  
Digere per noctem unam. In colaturaee filtratae *P. 120* solve digerendo  
Sacchari albi *P. 210*,  
ut fiat syrupus.

**Syrupus Natri hypochlorosi.**

Syrupus Natri chlorati.  
Rp. Liquoris Natri hypochlorosi 25,0  
Syrupi Sacchari 60,0.  
In mixtis solve agitando  
Sacchari albi 15,0.

**Syrupus****Natri hypophosphorosi.**

Rp. Natri hypophosphorosi 2,0  
[<sup>1</sup>] Natri carbonici crystallisati 0,5  
Syrupi Sacchari 200,0.  
Digerendo solve et serva.

Rp. Calcariae hypophosphorosae [<sup>2</sup>] *P. 20*  
Natri carbonici crystallisati *P. 40.*  
Conterendo mixtas superfunde  
Aquaee destill. calidæ *P. 720.*  
Digere per horae quadrantem, interdum agitando, et filtra. In colaturaee *P. 720* digerendo solve  
Sacchari albi *P. 1300.*

Serva in lagenis bene obturatis, loco frigido. Cave, ne syrupus reactionem acidulam, ope chartae exploratoriaæ caeruleæ indagandam, præbeat.  
Partes centenæ syrupi continent partem unam hypophosphitis natrii.

**Syrupus Natri hyposulfurosi.**  
Syrupus Natri subsulfurosi Mouchoni.  
Rp. Natri hyposulfurosi 6,0.  
Solve in

Aquaee destill. 17,0  
Syrupi Sacchari 78,0.

Paretur, quoties usus poscit. *Dos.*:  
Cochlear thearium ter quaterve per diem (morbus zymoticus, dermatosis chronica).

**Syrupus Natrii chlorati.**

Rp. Natrii chlorati 12,5  
Aquaee destill. 20,0  
Sacchari albi 40,0.  
Ebulliendo fiat syrupus, cui adde  
Aquaee Lauro-Cerasi 3,0.

**Syrupus Natrii sulfurati.**

Syrupus Monosulfureti sodici.  
Rp. Natrii monosulfurati cryst. 1,0  
Aquaee destill. 10,0  
Syrupi Sacchari 990,0.  
Solve et misce. 20,0 syrupi continet 0,02 sulfureti. *Ph. Gall.*

**Syrupus Oleae**

foliorum.

Rp. Extracti Oleae Europaeae foliorum *P. 1.*  
Solve in  
Syrupi Sacchari *P. 20.*

**Syrupus Olei Jecoris Aselli.**

Rp. Olei Jecoris Aselli flavi 40,0  
Gummi Arabici 20,0  
Aquaee Menthae pip. 30,0.  
Lege artis commisceantur, ut fiat emulsio, cui agitando admisce  
Syrupi Sacchari 110,0  
Aquaee Amygdalar. amar. 1,0.  
*Nota.* Partes 100 syrupi continent  
Partes 20 Olei Jecoris.

**Syrupus Ononidis.**

Rp. Radicis Ononidis *P. 20*  
Fructus Foeniculi *P. 10.*  
Contusis affunde  
Aquaee fervidae *P. 150.*

Stent in digestione per 12 horas.  
In colaturaē filtratae  
Partibus 120  
ſolve digerendo  
Sacchari *P.* 220,  
ut fiat syrups.

**Syrupus opiatuſ.**

Syrupus Papaveris. *Ph. Fenn.*  
*Sirop thébaïque Ph. Gall.*

Rp. Tinctoriae Opii simpl. 1,0  
Syrupi Sacchari 100,0.  
Misce.  
*Ph. Gall.* Extr. Opii 2,0, Aquae 8,0,  
Syrupi Sacchari 990,0.

**Syrupus pectoralis *Ph. Gall.***

*Sirop d'espèces pectorales.*

Rp. Specierum pectoralium 100,0  
Aquae ebullientis 1200,0  
Sacchari albi 2000,0  
Aquae florū Aurantii 50,0  
Extracti Opii 0,3.  
Species aqua superfusae digerantur  
per horas sex, vase clauso, tum expri-  
mantur, ut colaturaē sint *Gm.* 1100,0,  
quibus filtratis Extractum Opii solu-  
tum in Aqua florū Aurantii, deinde  
Saccharum addantur. Calore balnei  
aquaē vaseque clauso fiat syrups, qui  
coletur. *Ph. Gall.*

**Syrupus pectoralis**

Jackson.

Syrupus antitussicus. *Jackson's*  
*Pectoral Syrup.* *Jackson's Cough Syrup.*  
Rp. Morphini hydrochlorici 0,25  
[<sup>1</sup>] Olei Sassafras *Gutt.* 8.  
Mucilaginis Gummi Arabici  
100,0  
Syrupi Sacchari 400,0.  
Conquassando solutio efficienda est.  
Rp. Morphini hydrochlorici 0,05  
[<sup>2</sup>] Olei Sassafras *Gutt.* 2  
Syrupi Acaciae 100,0.  
Misce agitando.

Syrupus pectoralis  
Lamouraux.

Rp. Syrupi Liquiritiae  
[<sup>3</sup>] Syrupi Rhoeados  
Mucilaginis G. Arabici aa 50,0

Saccharolati Lich. Island. 6,0  
Extracti Opii 0,1.  
Solve et misce.

Syrupus pectoral. Maroncellii.  
Tinct. Ipecac. 1, Tinct. Digital. 5,  
Tinct. Bellad. 4, Syrup. Bals. Tolut.  
*P.* 250, Syrupi Sacch. *P.* 2000. M.

**Syrupus Pepsinae**

Corvisartii.

Rp. Pepsinae *P.* 10  
[<sup>1</sup>] Acidi citrici *P.* 2  
Glycerinae *P.* 25.  
Conterendo bene mixtis adde  
Syrupi Cerasorum *P.* 165.  
Recens paretur.

Syrupus Pepsini (Tosii).

Rp. Pepsini 2,5  
[<sup>2</sup>] Acidi hydrochlorici 2,0  
Syrupi Aurantii flor. 100,0.  
Solve macerando.

Syrupus Pepsinae (normalis).

Rp. Pepsinae concentratae pulv.  
[<sup>3</sup>] 15,0  
Acidi hydrochlorici (25 %) 10,0  
Glycerinae 50,0

Syrupi Aurantii flor. 530,0.  
Mixta per diem sepone et saepius  
agita, deinde decantha vel filtra.

**Syrupus pertussicularis**

(Hiruart).

Keuchhustensaft.

Rp. Kalii bromati 15,0  
Tincturae Aconiti 10,0  
Syrupi Bals. Tolutani 1000,0.  
Solve et misce. *Dosis:* Adulto hora  
quaque quarta vel quinta cochlear ci-  
barium, infanti hora quaque quinta  
vel sexta vel septima cochlear thea-  
rium (tussis convulsiva, pertussis).

**Syrupus Picis.**

Syrupus Picis liquidae. *Syrup of Tar.*  
Rp. Aquae Picis *P.* 70  
Sacchari albi *P.* 130.  
Fiat calore modico syrupus.

**Syrupus Pini gemmarum.**

Rp. Gemmarum Pini silvestris  
100,0

Aquae fervidae 1000,0.

Digere per diem dimidium. Collatura partibus centenis adde Sacchari partes 180. Fiat l. a. syrupus. *Ph. Gall.*

**Syrupus Piperoidi.**

Rp. Tineturae Piperoidi *P.* 1

Syrupi Sacchari *P.* 25.

Misce conquassando et cola per lintuum.

**Syrupus****Pruni Virginianaæ.**

*Syrup of wild Cherry.*

Rp. Cort. Pruni Virgin. (Pruni serotinae) gr. pulv. *P.* 12.

In vas detrusorium immisso affunde

Aquae destill. *P.* 15.

Vase clauso, macera per horas trigesinta, tum

Aquae destill. q. s.

affunde, ut detrudendo percolandoque collatura *P.* 40 coacerventur. Huic collatura adde

Sacchari albi *P.* 60

Glycerinae *P.* 5

et saepius agita, ut solutio efficiatur, tum cola.

**Syrupus Pulmonum vitulinorum compositus.**

*Siro de mou de veau.*

Rp. Pulmonum vitulinorum *P.* 100

Dactylorum

Jujuborum

Passularum aa *P.* 15

Radicis Consolidae majoris

Radicis Glycyrrhizae aa *P.* 5

Foliorum Pulmonariae *P.* 15

Aquae ebullientis

Sacchari albi aa *P.* 200.

Pulmones in frustula dissecti, tum aqua frigida abluti una cum ceteris speciebus aqua ebulliente superinfundantur et calore balnei aquae, vase clauso, per horas sex digerantur. Tum collatura exprimendo effecta atque decanthando purgata albumine ovi defaecetur, deinde adjecto saccharo fiat

decoquendo defaecandoque syrupus densitatis 1,27. *Ph. Gall. vet.*

**Syrupus Pulmonum Vulpium.**

*Fuchslungensaft.*

Rp. Elixir Succi Liquiritiae 10,0

Syrupi Sennae

Syrupi Sacchari aa 30,0

Glycerinae 15,0.

Misce.

**Syrupus Raphani.**

Syrupus Sinapis. Syrupus pectoralis Meyeri. *Rettigsaft.*

Rp. Syrupi Sacchari 200,0

Spiritus Sinapis 2,0.

Fortiter conquassa, tum sepone per horam unam loco umbroso. *Usus:* Cochlear thearium pluries per diem (blennothorax, asthma humidum et pituitosum).

**Syrupus Ratanhae.**

Syrupus Krameriae.

Rp. Extracti Ratanhae 5,0.

Solve digerendo in

Syrupi Sacchari 195,0.

Cola. *Ph. Gall.*

*Ph. U. St.* Extr. fluid. Ratanh. (Krameriae) 35, Syr. Sacch. 65.

**Syrupus Rhei.**

Rp. Radicis Rhei 60,0.

[<sup>1</sup>] In taleolas concisis adde

Kali carbonici puri

Boracis aa 6,0

Aquae 480,0.

Macera interdum agitando per horas duodecim. Collatura leni modo expressa, usque ad ebullitionem calefacta post refrigerationem filtretur. Collature huic filtratae 360,0 adde

Aquae Cinnamomi (spirit.) 120,0

Sacchari albi 720,0.

Ebullitione unica fiat syrupus ponderis 1200,0. *Ph. Germ.*

*Ph. Brit.* Rad. Rhei gr. pulv. et Fruct. Coriandri gr. pulv. ana 20,0, Spirit. rectifss. 66,0, Aquae 240,0, Sacch. 240,0. Percolando syrupus paretur. Pond. syrupi 400,0. Pd. sp. 1,310.

Hager.

48

Syrupus Rhei leniens.  
 Syrupus Rhei ad usum mercatorium.  
*Rhabarbersaft für Kinder.*  
 Rp. Radicis Rhei 60,0  
 [2] Cassiae cinnamomeae 15,0  
 Corticis Frangulæ 30,0  
 Kali carbonici 6,0  
 Boracis 3,0  
 Glycerinæ 100,0  
 Aquæ destill. 300,0.  
 Macera per diem unum, tum exprime.  
 Residuo affunde  
 Glycerinæ 50,0  
 Aquæ destill. 200,0.  
 Digere per horas tres, tum denuo  
 exprime. Colaturas commixtas per diem  
 seponere, tum filtratas et evaporando ad  
 550,0 redactas cum  
 Sacchari albi 900,0  
 ebullitione unica in syrupum redige.

### Syrupus Rhei aromaticus.

Rp. Tincturae Rhei aromaticæ 10,0  
 Syrupi Sacchari 90,0.  
 Misce. *Ph. U. St.*

Syrupus  
Rhei compositus.  
*Syrupus Infantum. Kindersaft.*  
 Rp. Radicis Rhei  
 Corticis Frangulæ 15,0  
 Kali carbonici 5,0  
 Concisis et contusis affunde  
 Aquæ fervidae 250,0.  
 Stent per tres horas; tum exprimendo  
 colentur. In colatura decantatae vel filtratae 200,0 Grammatis  
 solve ebullitione unica  
 Sacchari albi 325,0.  
 Solutionem colatam et refrigeratam  
 commisce cum  
 Tincturae Cinnamomi 30,0.  
*Sirup de D'odat.* Syrup. Rhei comp.  
 10, Syr. Sennæ 5, Tinct. Zingib.  $\frac{1}{3}$ , M.

Syrupus Rhœados.  
*Syrupus Papaveris (rubri s. Papaveris erratici). Sirup de Coquelicot.*  
 Rp. Florum Rhœados 10,0.  
 Concisis affunde

Aquæ fervidae 105,0  
 Spiritus Vini rectif. 25,0.  
 Stent per unam noctem. In colatura filtratae Grammatis 100,0 solve  
 digerendo  
 Sacchari albi 175,0.  
 Simili modo paretur:  
**• Syrupus Farfarae** herb.  
**Syrupus Rhœados.**  
*Pharmacopoeæ Germanicæ.*  
 Rp. Florum Rhœados recentium  
 300,0.  
 Superfusa  
 Aquæ fervidae 500,0  
 macera per noctem unam, tum colapaullum tantum premendo. In colatura  
 Grammatis 500,0 solve  
 Sacchari albi 900,0,  
 ut fiat syrupus. Mense Junio paretur.

**Syrupus Ricini.**  
 Rp. Seminis Ricini 30,0  
 Gummi Arabici 5,0  
 Aquæ destill. 10,0.  
 Contundendo ad massam tenerrimam  
 redacta commisceantur cum  
 Aquæ Flor. Aurantii 60,0.  
 In colatura expressa solve digerendo  
 Sacchari albi 100,0.  
 Eodem modo paretur:  
**Syrupus Andæ sem.**

**Syrupus  
Rosarum rubrarum.**  
*Syrupus Rosæ. Syrupus Rosæ Gallicæ.*  
 Rp. Florum Rosarum rubrarum  
 (Rosæ Gallicæ et Damascenæ) *P.* 30.  
 Concisis affunde  
 Aquæ fervidae *P.* 130.  
 Stent per 12 horas, tum exprimendo  
 col. In colatura filtrata  
 Partium 100  
 solve digerendo  
 Sacchari albi *P.* 180,  
 ut fiat syrupus.  
*Ph. U. St.* Extr. fluidi Rosæ 10,  
 Syrupi Sacchari 90. *M.*

**Syrupus Rubi.***Syrupus of Rubus.*

Rp. Extracti fluidi Rubi rad. (Rubi villosi, Canadensis etc.) 20,0  
Syrupi Sacchari 80,0.  
Misce. *Ph. U. St.*

**Syrupus Sacchari.***Syrupus simplex.*

Rp. Sacchari albi *P.* 6.  
[<sup>1</sup>] Solve leni ebullitione in  
Aqua destillatae *P.* 4.  
Solutio adhuc calida per linteam  
coletur.

Syrupus Sacchari frigide paratus  
*Ph. Gall.*

*Sirope de sucre à froid ou incolore.*

Rp. Sacchari albi *P.* 18  
[<sup>2</sup>] Aqua destillatae *P.* 10.  
Sepone interdum agitando, ut solu-  
tio efficiatur, tum filtra. *Pd. sp.* 132.  
*Usus:* Ad solutionem salium Alka-  
loidium variorum, saluum ferricorum et  
ferrosorum, sulfuretorum, saluum calcio-  
rum, Acidi hydrocyanici etc.

**Syrupus Sacchari inversi.***Fruchtzuckersyrup. Invertzuckersyrup.*

Rp. Sacchari albi *P.* 100  
Aqua destillatae *P.* 300.  
In ahenum euprinum ingesta usque  
ad ebullitionem calefac, tum in cupam  
ligneam statim infunde et liquori ca-  
lido inter agitationem sensim adde  
Acidi sulfurici concentrati puri  
*P.* 1.

Post diem unum inter agitationem  
admisce  
Marmoris albi pulv. *P.* 1  
vel q. s., ut liquor agitatus post ho-  
ram unam plane neutralis sit. Liquor  
filtratione, filtrum aqua eluendo, clari-  
ficatus evaporetur ad *P.* 160—165 re-  
manentes.

**Syrupus Sanguinariae.***Syrup of Bloodroot.*

Rp. Rhizomatis Sanguinariae Ca-  
nadensis 100,0

Acidi acetici 30,0

Aqua destill. q. s.

Macerando et percolandoque extractio  
efficiatur, ut colatura pondus gram-  
mata 210 adaequet. Colaturam afu-  
sam ad

Sacchari albi 300,0  
ebulliendo in syrupum muta.

**Syrupus Sanitatis***Berolinensis.*

Rp. Extracti Gentianae 1,0

[<sup>1</sup>] Extracti Millefolii 2,0.

Solvantur in

Mellis depurati 110,0.

Solutis admisce miscelam paratam e

Mellis depurati

Spiritus V. rectifss. aa 10,0.

Serva in vitris obturatis.

Rp. Rhizomatis Iridis Florent. 4,0

[<sup>2</sup>] Radicis Gentianae

Herbae Mercurialis aa 2,0

Foliorum Buglossi (Anchusae)

— Boraginis aa 1,0.

Concisis affunde

Vini Gallici albi 28,0.

Macera per sex dies, tum exprimendo

cola. Colatura filtrata commisceatur cum

Mellis depurati 100,0

et calore balnei vaporis ad remanentia  
grammata 100,0 evaporetur. Postremum  
coletur.

*Nota.* Syrupus Vitae longae  
Syrupo Sanitatis similis est. Cf. p. 759.

**Syrupus Santoninae.**

Rp. Santoninae tritae 1,0.

Solve digerendo in

Spiritus Vini rectifss. 20,0.

Tum adde

Syrupi Sacchari calefacti  
230,0.**Syrupus Sarsaparillae.**

Rp. Syrupi Sacchari 75,0

Decocti Sarsaparillae concen-  
trati 25,0.

Misce.

**Syrupus****Sarsaparillae compositus.**

Extractum Sarsaparillae comp. Syrupus sudorificus. Roob Laffecteur. Roob antisiphiliticum. Syrupus antisiphiliticus. *Siroop de Laffecteur ou de Cuisinier.*

Rp. Radicis Sarsaparillae concise sae 120,0	
Ligni Guajaci raspati	
Ligni Sassafras concisi	
Rhizomatis Chinae concisi aa 80,0	
Corticis Chinae fusci contusi 40,0	
Fructuum Anisi contus. 15,0.	
Superfusa	
Aqua destillatae fervidae 1250,0	

stent inter lenem digestionem per aliquot horas, tum exprimantur. Colatura filtrata evaporetur in balneo vaporis ad remanentiam Grammata 400,0 in quibus solvantur

Sacchari optimi 650,0,  
ut fiat syrupus.

**Syrupus  
Sarsaparillae jodatus.**

*Siroop de Bochet jode.*

Rp. Kalii jodati 2,0.	
Solve in	
Syrupi Sarsaparillae compo- siti 100,0.	

**Syrupus Scillae.**

*Syrup of Squill.*

Rp. Aceti scillitici 40,0	
[ <sup>1</sup> ] Sacchari albi 65,0.	
Calore balnei aquae fiat syrupus.	
Colatura grammata 100,0 expletat.	
<i>Ph. Brit.</i> Aceti Scillae 20,0 Sacchari 40,0. Leni calore solutio efficiatur. Dosis: 2,0—4,0. Pd. sp. 1,345.	

Syrupus Scillae compositus.	
Syrupus Scillae <i>Ph. Fenn.</i> Oxysaccha- rum scilliticum. <i>Hive Syrup.</i>	
Rp. Aceti scillitici 100,0	
[ <sup>2</sup> ] Cassiae cinnamomeae	

Rhizomatis Zingiberis aa 5,0.

Post digestionem in vase vitro per triduum colentur, et addantur

Sacchari albi 155,0.

Fiat una ebullitione in vase porcelaneo et colando syrupus.

*Ph. Fenn.* Rhiz. Zingib. P. 1, Bulbi Scill. P. 2, Aq. Menth. pip. P. 35, Sacch. P. 65. Pond. syrupi = P. 100.

*Ph. U. St.* Bulb. Scill. et Rd. Sene-  
gae ana 120 affundendo Spirit. V. et  
Aq. dest. ana p. 150 modo macerationis,  
tum affundendo Spirit. Vini dil. (45  
bis 50%) modo deturbationis extra-  
tetur. Colatura p. 900. Evaporando ad  
360 p. remanent. redactis adde Aq. fer-  
vidae 150. Haec mixtura fervida facta  
contere cum Calcii phosphoricæ p. 9,  
tum filtra, filtrum Aq. eluendo, ut li-  
quor filtratus p. 750 expletat. In hoc  
liquore solve agitando (calorem non  
adhibendo) Sacchari albi p. 1200. Co-  
latura peracta syrupo admisce Tartari  
stibiat. p. 3, solut. in Aq. calidae p. 47.

**Syrupus Secalis cornuti.**

Syrupus Ergotinae.

Rp. Extracti Secalis cornuti 2,0

[<sup>1</sup>] Syrupi Sacchari 100,0.

Solve.

Syrupus Secalis cornuti vinosus.

Rp. Secalis cornuti pulv. 10,0.

[<sup>2</sup>] Macera per quatuor dies in  
Vini Malacensis q. s.

In colatura Grammatis 60,0 solve  
Sacchari albi 100,0.

Fiat syrupus.

**Syrupus sedativus**

Delabarrei.

*Siroop de dentition de D. Delabarre.*

Rp. Tincturæ Croci 15,0

Tincturæ Ipecacuanhae 2,5

Syrupi Rhei

Syrupi Liquiritiae aa 100,0.

Misce.

**Syrupus sedativus**

Infantium.

*Ruhsaft. Beruhigungssaft.*

Rp. Syrupi Rhei

[<sup>1</sup>] — Sennae

Mellis rosati aa P.

Misce.

Rp. Magnesiae ustae 1,0

- [<sup>2</sup>] Syrupi Sacchari  
— Rhei aa 75,0.  
Misce, digere per aliquot horas, sae-  
pius agita et colla.  
Rp. Syrupi Diacodii  
[<sup>3</sup>] — Rhei compos. aa P.  
Misce.

**Syrupus Senegae.**

(Syrupus Polygalae.)

- Rp. Radicis Senegae conc. 20,0.  
Affunde  
Aquaee 180,0 et  
Spiritus V. rectifss. 20,0.  
Macera per duos dies, tum exprime  
et filtra.  
In colaturaee filtratae Grammatis 160,0  
solve ebulliendo.  
Sacchari albi 240,0.  
Pondus syrupi sit 400,0. (*Ph. Germ.*)

**Syrupus Sennae.**

- Syrupus mannatus. Syrupus Mannae  
compositus.  
Syrupus Sennae cum Manna.  
Rp. Foliorum Sennae concis. 100,0  
[<sup>1</sup>] Fructus Foeniculi cont. 10,0.  
Superfusa  
Spiritus V. dilut. 50,0  
Aquaee fervidae 550,0  
stent per 12 horas, interdum agitata,  
tum colentur. In colatura solve  
Mannae communis 100,0.  
Post sedimentationem liquorem de-  
cantha et filtra. In colaturaee gram-  
matis 600,0 solve ebulliendo  
Sacchari albi 650,0,  
ut fiat syrupus.

*Ph. Aust.* Syrupus mannatus: Fol.  
Sennae 35, Fruct. Anisi stell. 2, Aq. fer-  
vid. 350. Inf. per bihorium. In colatu-  
rae 250 solve Sacch. 400, Mannae 100.

Syrupus Sennae *Ph. Germ.*

- Rp. Foliorum Sennae 10,0  
[<sup>2</sup>] Fructus Foeniculi 1,0  
Spiritus Vini 5,0  
Aquaee destill. 60,0.

Macera p. horas 12. Colatura sine  
pressione collecta et semel ad ebulli-  
tionem calefacta in vase clauso sepo-  
natur, dein refrigerata filtretur. Par-

tes septenae (7) colaturaee filtratae cum  
Sacchari p. 13 in syrupi p. 20 redi-  
gantur. (*Ph. Germ.*)

*Ph. Brit.* praecipit: Fol. Sennae 160,0,  
Aquaee dest. 1000,0 vel q. s. Infusum  
expressum evaporetur ad 100,0 rema-  
nentia. Refrigeratis addantur Olei Cor-  
riandri gutt. 4, solut. in Spiritus 30,0.  
Postea filtretur, filtrum aquam destill.  
affundendo eluat, ut liquoris filtrati  
sint 160,0, quae cum Sacchari 240,0 in  
syrupum commutentur. Pondus syrupi  
400,0 expleat. Pd. spec. 1,310. *Dosis:*  
4,0—15,0.

*Ph. U. St.* Syrupus Sennae. Fol.  
Senn. 33,0, Aq. 160,0. Dig. calore 50° C.  
non excedente p. horas 24 et exprimendo  
cola. Residuum denuo superfunde Aq.  
70,0 et eodem calore p. horas 6 sepone,  
tum exprimendo cola. Colaturaee mixtae,  
evaporando ad 30,0 redactae, refrige-  
ratae adde Spir. Coriandri (1% olei  
aeth. cont.) 4,0, dein filtra, filtrum aq.  
eluendo, ut liquoris filtrati sint 40,0,  
quae c. Sacch. 60,0 sine calore in sy-  
rupum redige.

**Syrupus****Sennae compositus.**

- Syrupus laxativus Infantium.  
Rp. Extracti fluidi Sennae 60,0  
— — — Frangulae  
— — — Rhei aa 20,0  
Syrupi Sacchari 380,0.  
Mixtis inter agitationem admisce  
Olei Anisi 0,5  
solutum in  
Spiritus Vini 30,0.

**Syrupus Spigeliae**

Anthelmiae.

- Rp. Radicis siccatae concisae Spi-  
geliae Anthelmiae 10,0  
Aquaee 50,0  
Spiritus Vini rectifss. 10,0.  
Stent in digestione, vase clauso, per  
octo horas, tum exprimendo colentur.  
In colaturaee filtratae Grammatis 50,0  
solve digerendo  
Sacchari albi contusi 80,0,  
ut fiat syrupus.

**Syrupus Spinae cervinae.**  
Syrupus Rhamni catharticae. (Syrupus  
domesticus.) *Sirop de Nerprun.*  
Paretur e Baccis Spinae cervinae

recentibus et plane maturis, uti Syrupus Berberidum (pag. 733).

#### Syrupus domesticus.

*Syrup of Buckthorn Berries.*

Rp. Baccarum maturar. Rhamni catharticae q. v.

Conquassentur et massa pulposa tamdiu (20<sup>o</sup> C.) seponatur, donec sueci filtrati volumina duo cum volumine uno Spiritus Vini (90%) commixta liquorem fere limpидum praebeant. Tum succus exprimento colligatur.

Succi hujus 300,0  
per pannum laneum filtratis addantur  
Sacchari albi 500,0.

Solvantur et colentur colatura ad dendo in sacculo laxe inclusa

Fructus Anisi contusi 8,0  
Rhizomatis Zingiberis concisi  
Cassiae cinnamomeae cont.  
Caryophyllorum aa 4,0.

Deinde ebulliendo et despumando fiat syrupus coloris sordide rubri.

*Ph. Germ. nova.* Illius succi filtrati p. 7 cum Sacchari p. 13 in syrupum redigantur, ut syrupi pondus p. 20 ex pleat (Syrupus Rhamni cathart.).

#### Syrupus Stillingiae compositus.

Rp. Extracti fluidi Stillingiae compositi 100,0  
Talci purificati 8,0  
Sacchari albi 200,0  
Aquae destill. 110,0.  
Misce et filtra. Syrupi pondus 400,0 g adaequet.

#### Syrupus stomachicus.

Rp. Syrupi Liquiritiae  
Ipecacuanhae  
Mellis rosati aa 10,0  
Tincturae amarae 2,0.  
Misce.

#### Syrupus Strychnini.

Rp. Strychnini nitrici vel sulfurici 0,05.  
Solve in  
Syrupi Sacchari 200,0.  
*Ph. Gall.* praec. Strychnini sulfurici 0,05, Aquae 4,0, Syrupi Sacch. 196,0.

#### Syrupus Styrcasis.

Rp. Styrcasis liquidi 2,0

Aquae calidae 25,0.

Digere interdum agitando. Post refrigerationem filtra. In colatura solve

Sacchari albi 40,0,  
ut fiat syrupus.

#### Syrupus Succi Herbarum.

Rp. Succi recentis Herbarum (Cichorei, Fumariae, Chaerfolii, Nasturtii, Taraxaci etc.) q. v.

Succi leniter ebullientes colentur. In Colatura 500,0

solve digerendo

Sacchari albi 900,0,  
tum admixtis albuminibus ovorum galinaceorum trium in spumam redactis ebulliendo despumandoque fiat syrupus, qui coletur.

#### Syrupus Terebinthinae.

Rp. Terebinthinae Alsaceae (Pini Piceae L.) 100,0  
Syrupi Sacchari 1000,0.

Digere saepius agitando per horas duas, aquam interea evanescensem restituendo. Tum sepone et syrupum per chartam filtra. *Ph. Gall.*

#### Syrupus contra tussim convulsivam.

Rp. Radicis Ipecacuanhae 5,0  
Croci 10,0  
Rhizomatis Zingiberis 100,0  
Foliorum Sennae 50,0  
Herbae Ledi palustr. 250,0.  
Contusis et concisis affunde  
Aquae fervidae 2000,0  
Spiritus Vini rectf. 400,0.

Stent per unam noctem. In colature expressae filtratae Grammatidis 2000,0 solve digerendo

Sacchari albi 3500,0.  
*Dosis:* Die uno ter quaterve cochlear parvum vel majus.

*Coxe's hive-syrup.*

Rp. Radicis Serpentariae Virgin.  
Bulbi Scillae  $\hat{a}$  20,0  
Aquaee frigidae 200,0.  
Digere per horas sex. Colatura adde  
Sacchari albi  
Mellis depurati  $\hat{a}$  100,0.  
Evaporando ad densitatem syrapi  
redactis admisce  
Tartari stibiasi 0,05.

**Syrupus Tragacanthae.**

Rp. Tragacanthae 0,2  
Sacchari albi 1,0.  
In pulverem subtilissimum terendo  
redacta commisceantur cum  
Syrupi Sacchari 60,0.

**Syrupus Uvae Ursi.***Siroop de busserole.*

Rp. Foliorum Uvae Ursi 100,0  
Aquaee fervidae 600,0.  
Stent per horas duodecim, tum ex-  
primendo colentur. Colatura evaporetur  
ad Grammata 300,0 remanentia usque,  
quibus admisceantur  
Spiritum Vini rectif. 80,0.  
Post diem unum mixtura filtretur  
et additis  
Sacchari albi 630,0  
calore leniore ( $35^{\circ}$ ) in syrupum redi-  
gatur.

**Syrupus Violarum.**

Syrupus de Violis. *Siroop de Violette.*  
Rp. Florum Violae odoratae re-  
centium et calycibus libe-  
ratorum 100,0.  
Aqua tepida abluta in mortario  
porcellaneo ad pastam mollem con-  
tundantur. Tum affunde  
Aquaee destill. calidæ 300,0.  
Stent in vase stanneo per horas sex,  
tum colentur exprimendo. In colatu-  
rae filtratae Grammatis 250,0, solve,  
non adhibito calore,  
Sacchari albi 435,0.  
Solutione peracta, digere calore  $50^{\circ}$   
Cels. therm. non superante per horae  
quadrantem et colla.  
Sit syrupus coloris caerulei, addito  
Liquore Kali carbonici in viridein mu-  
tandi, odoris Violarum. In lagenis

minoribus et plane repletis, a luce re-  
motis servetur. Aqua, quae floribus  
infunditur, sit ab Ammonio plane libera.

Eodem modo paretur:

**Syrupus Persicorum** flo-  
rum etc.**Syrupus Vitae longae.**

Mellitum s. Syrupus Mercurialis com-  
positus.

Rp. Radicis Gentianae 30,0  
Radicis Iridis Florent. 60,0.  
Concisis affunde  
Vini albi 375,0  
Succi Mercurialis annuae  
1000,0  
Succi Boraginis officinalis  
Succi Anchusae off. vel Ita-  
licae  $\hat{a}$  250,0.

Macera per diem unum, tum expri-  
mendo colla. Colatura commisceatur  
cum  
Mellis depurati P. 1500,0  
et evaporetur ad spissitudinem syrapi.

**Syrupus Zingiberis***Ph. Brit.*

Rp. Tinct. Zingiberis fortioris 5,0  
Syrupi Sacchari 200,0.  
Misce. *Ph. Brit.*  
Dosis: 4,0.

**Tabulae pectorales**

(rubrae).

*(Brustkaramellen.)*

Rp. Radicis Iridis Florentinae  
— Althaeæ  $\hat{a}$  3,0  
— Liquiritiae  
Gummi Arabici  $\hat{a}$  15,0  
Elaeosacchari Anisi stellati  
— Flor. Aurant.  $\hat{a}$  2,0  
Tragacanthæ 0,5  
Sacchari albi 200,0.  
Subtilissime pulveratis mixtisque  
adde infusum paratum e  
Coccionellæ 1,0  
Aluminis 0,6  
Aquaee destill. q. s.,  
ut fiat massa, quae in tabulas rhom-  
boideas redigatur et siccatur.