

**Kreolina.**Kreolinum. Creolinum. *Kreolin.*

Rp. Acidi carbolici crudi q. v.

Ex retorta ferrea destilla, liquorem calore 200 ad 300° C. transeuntem collige et per dies tres loco frigidior sepone, ut naphthalina secedat, tum filtra. Liquorem filtratum bis terve cum liquoris Natri caustici, partes quinque in centenis partibus continetis, quantitate sufficiente conquassa et postremo decantha, donec phenolum, liquore ferri sesquichlorati recognoscendum demptum fuerit. Deinde liquor a phenolo liberatus cum Acido sulphurico diluto (10%) conquassetur, ut corpora basica demantur, postremum liquor oleosus decanthatus cum aqua destillata bis terve conquassetur et post sedimentationem decantheur.

Hujus liquoris depurati 200,0 liquando calore modico confundantur cum

Colophonii pulv. 66,0,  
tum addantur inter agitationem

Natri caustici pulv. 3,0

Spiritus Vini rectfss. 20,0.

Post agitationem per horae quadrantem massa fluida in vas e lamina ferrea confectum infundatur et denuo calefacta fortiter conquassetur per horam dimidiam. Deinde hoc vas per dies tres seponatur. Liquor tum defusus Kreolinam repraesentat.

**Kreosotum solidificatum.**

Gelatina kreosotata. Kreosotum gelatinisatum. Creosota solidata.

Rp. Kreosoti puri 9,0

Collodii 6,0.

Bene misceantur. *Usus:* In dentem cariosum parva copia ingeratur.

**Kussina.**

Kusseinum crystallisatum. Coussinum. Kussinum. *Koscin.*

$C_{31}H_{38}O_{10} - C^{62}H^{38}O^{20} = 570.$

Rp. Florum Koussou (flor. Hageniae Abyssinicae) contus. P. 10

Calcariae hydricae P. 2

Spiritus V. rectfss. P. 50.

Digere per diem unum, tum exprimendo cola. Residuum denuo Spiritus

Vini ope eodem modo exhauriatur. Post expressionem, colaturis sepositis, residuo affunde

Aquae destill. P. 40

digere per diem unum et exprimendo cola.

Colaturae et spirituosae et aquosae singulae filtratae, commixtae et, Spiritu Vini destillando elcito, evaporando ad partes remanentes 30 redactae (a Spiritu Vini perfecte liberatae), dein filtratae commisceantur cum

Aceti concentrati q. s.,

ut hoc Acidum praevaleat. Die post praecipitatum collige et loco tepido sicca. *Effic. P.* 0,3. Sit pulvis albidus vel flavidus, crystallinus, odoris nullius, saporis acris amari, in aqua parum, in Spiritu Vini partibus duodecim, facilius in Aethere solubilis. *Taenifugum. Dosis:* 1,0–2,0 Gm., mixta cum elaeosaccharo Menthae pip. vel Citri, divisa in partes aequales quatuor, singulis horis tempore matutino sumendas. Tandem oleum Ricini sumatur.

**Lac Calcariae carbolatae.**

*Karbolalkmilch. Karbolanstrich.*

Rp. Acidi carbolici crudi P. 20  
—40.

Calcariae ustae, cum aqua liquefactae P. 1000.

Misce agitando. *Usus:* Ad inductionem in parietes cubiculorum desinficendorum. Ex tempore paretur.

**Lac fermentatum.**

Serum Lactis equini fermentatum.

*Kumyss. Kumis. Galazyme.*

Rp. Lactis equini P. 10000

[1] (vel mixtionem paratam e Lactis vaccini\*) P. 7000 et Aquae P. 3000), Mellis crudi P. 150.

In ollam amplam immissis submerge sacculum linteum, qui continet pulvem tenuem, paratum e

Farinae triticeae P. 100

Seminis Panicis miliacei

(*Hirse*) contusi P. 33

Fermenti Cerevisiae P. 33

Lactis equini (vel vaccini)

q. s.

\*) Lac vaccarum, quas tantum graminibus pascent.



Sepone per horas 30 ad 40 loco tepido caloris 25 ad 30° C. Dein sepone loco frigido per diem dimidium et cola. Colatura statim in lagenas bene obturandas, quibus ad aquas minerales servandas utuntur, ingeratur. Serum per hebdomades duas loco frigido seponendum asservare licet.

Rp. Lactis vaccini P. 10000.

Immisce liquorem solvendo miscendoque paratum ex

[<sup>2</sup>] Aquae communis P. 1500

Sacchari amylacei P. 50

Natri bicarbonici P. 40

Salis culinaris P. 5

Boracis P. 10

Fermenti Cerevisiae P. 30  
vel 40.

Sepone mixturam loco tepido caloris 25 ad 30° C., donec in fermentationem vegetam incedit. Tum liquori per horas 12 loco frigido seposito admisce

Spiritus Vini rectifss. P. 200

antea dilutas

Aquae communis P. 400,

et post agitationem per linteum cola. Colatura in lagenas, quibus ad aquas minerales servandas utuntur, infundatur et lagenae optime suberibus obturentur. Post diem unum potum in usum praebere potes. Hic potus loco frigido per hebdomades quatuor vel quinque qualitates suas physicales conservat.

Sit liquor lacti tenui similis, gas Acidi carbonici emittens, saporis refrigerantis, paululum vinosi, vix acidi.

Rp. Natri bicarbonici P. 30

[<sup>3</sup>] Boracis pulverati P. 15

Salis culinaris P. 6

Aquae destill. P. 1000.

Solutione perfecta, affunde mixturam paratam e

Spiritus V. rectifss. P. 100

Aquae destill. P. 1000.

Post agitationemingere

Lactis vaccini P. 10000.

Mixtura in mistarium apparatus ad parandas aquas minerales ingestae

Gasis Acidi carbonici

volumen duplum imprime, tum liquorem in lagenis bene obturatis loco frigidiore et a luce remoto serva. Liquor per hebdomadem unam asservare potes.

Rp. Lactis vaccini recentis

[<sup>4</sup>] Lactis vaccini deflorati aa  
500,0

Sacchari albi

Sacchari lactis aa 15,0

Faecium fermentativarum 4,0

Acidi citrici 1,0.

In lagenamingere, ut ea non plane repleta sit. Sepone lagenam bene obturatam loco tepido (25–33° C.) per horas quatuor, tum adde agitando

Pepsini concentrati 0,5

conterendo mixtum cum

Sacchari albi 5,0.

Tum denuo sepone loco tepido per horas duas, post hoc tempus loco frigido, interdum leniter agitando. Lagenasit semper bene obturata. Post dies duos ad tres fermentatio finita fuerit.

Rp. Lactis vaccini recentis

[<sup>5</sup>] Lactis deflorati aa 500,0

Acidi citrici 1,5

Sacchari albi

Sacchari lactis aa 15,0

Pepsini concentrati 0,5.

In lagenam ingesta sepone loco tepido per horam unam, tum admisce

Spiritus Arundinis sacchari-

ferae (*Rum* vel *Arrak*) 20,0.

Post mictionem in liquoremingere, non agitando,

Acidi citrici in crystallis  
magnis 5,0,

deinde

Natrii bicarbonici in crystallis  
magnis 5,0

et lagenam statim dense obtura, leniter agitando. Sepone loco frigido. Die altera liquor potabilis est.

### Lac fermentescens.

Kefir artefactus. Galazima simplex.

Rp. Lactis vaccini a flore liberati 1000,0

Syrupi Sacchari 20,0

Sacchari Lactis 2,0

Fermenti puri 1,5

Acidi citrici 1,0.

Misce. Solutione agitando peracta, liquorem in lagenas duas, satis amplas



ingere et fortiter agita, tum lagenas epistomiis suberinis claude. Sepone loco tepido (35° C.) per dies tres vel quatuor. Sit liquor albidus, saporis suavis, paululum spumescens.

### Lac jodatum.

Rp. Lactis vaccini recent. 90,0.  
Tepefactis paulatim atque inter lenem agitationem affunde

Jodi puri 1,0  
antea solutum in  
Spiritus V. rectifss. 10,0.  
Tum agita, donec liquor albissimus evaserit.

*Dosis:* chochlear ad dimidium repletum ter quaterve per diem unum, pulveris cochlear parvum (scrophulosis).

### Lac Lanolinae.

Boro-Lanolina fluida. *Lanolinmilch.*  
Rp. Lanolinae hydratae 10,0

Boracis 2,0  
Glycerinae 20,0.  
Contritris sensim conterendo immisce  
Aquae Naphae 80,0.

Fiat liquor emulsivus. *Usus:* ad victum cultumque cutis, praecipue epidermidis, ut sit mollis flexibilisque.

### Lac Magnesiae.

Magnesia usta in Aqua. Magnesia hydricea. (Antidotum Arsenici albi *Ph. Austr.*) Magnesium hydro-oxidatum. Syrupus Magnesiae. *Médecine de Magnésie. Médecine blanche. Magnesiamilch.*

Rp. Magnesiae leni calore ustae  
P. 2.

Misce inter terendum cum  
Aquae destill. P. 10.  
Massam pultiformem inter agitationem ad coctionem usque calefac, tum ab igne remotam commisce cum

Sacchari albi pulv. P. 10,  
ita ut mollior et tenuior evadat. Tandem per cribrum trajectae admisce  
Aquae Aurantii flor. P. 5.

Paretur, quoties usus poscit.  
*Nota.* Lac Magnesiae laxativum leniens dicunt, efficacitas ejus autem praesertim in intoxicationibus phosphoreis et metallicis laudatur.

*Ph. Austr.* Magnes. recens ustae 75,0, Aq. destill. 500,0. M. Ex tempore.

### Lac (Potus) nutriens infantum Liebigii.

Nutrimendum infantum Liebig.  
*Liebig's Kindernahrung.*

Rp. Farinae triticeae  
Farinae Malti in aëre siccati  
aa 15,0  
Aquae frigidae 50,0.

Conterendo bene mixta sepone per horam unam loco tepido, tum adde

Kali bicarbonici 0,5  
antea aquae parva copia solutum, et  
Lactis vaccini 150,0.

Sepone per horam dimidiam loco calido, tum inter continuam agitationem supra flammam calefac, donec mixtura spissescere inceperit. Tum flamma remota agitationem per partem horae decimam continua.

Denuo inter agitationem calefac et flammam remove, si mixtura spissescit. Post horae quadrantem usque ad ebullitionem, semper agitando, calefac, dein per cribrum funde.

Pulvis ad lac nutriens infantum Liebigii.

Rp. Farinae triticeae  
Farinae Malti in aëre siccati  
aa 100,0  
Kali bicarbonici 3,5.

Misce exactissime, ut fiat pulvis.

### Lac vaccinum condensatum.

Extractum Lactis. Lac condensatum.  
*Milchextract.*

Rp. Lactis vaccini recentis  
Lactis vacc. a flore ex parte liberati aa 5000,0  
Boracis pulverati 20,0  
Natri bicarbonici 5,0.

Mixta usque ad partem quintam vel sextam inter lenem agitationem in patina lata evaporata commisce cum  
Sacchari albi 200,0  
Glycerinae 50,0 (—100,0).

Tum leniore calore evapora, donec massa residua sit spissitudinis extracti mollis. Effic. 1750,0—1800,0. Conf. Lactolina.

### Lac Virginis.

*Jungfernmilch. (Cosmeticum.)*

Rp. Aquae Rosae 100,0.



In lagenam infusis adde  
Tincturae Benzoës 10,0  
et agita.  
Paretur ex tempore.

**Lacca Florentina.**

Rp. Ligni Fernambuci rasi P. 100  
Coccionellae tritae P. 2  
Aluminis usti P. 65  
Aquae P. 1000.

Digere per octo dies. Colaturae calidae filtratae inter agitationem paulatim instilla

Liquorem Kali carbonici filtratum,  
quamdiu inde praecipitatum efficitur, quod collectum leni calore sicca.

**Lacca ad Fornacem.**

Rp. Benzoës pulv. 100,0  
Mastiches pulv.  
Styracis Calamitae  
Animes aa 25,0  
Opobalsami 50,0  
Olei Caryophyllorum  
— Bergamottae  
— Lavandulae  
— Citri aa 3,0  
Balsami Peruviani 10,0  
Moschi  
Ambrac aa 0,3.

Misce l. a. Fiat ope Tincturae Benzoës massa, ex qua formentur bacilla. Massam pigmentis terrenis vel metallicis tingere potes.

**Lacca in tabulis alba.**

Rp. Lacca in tabulis q. v.  
Solve digerendo leni calore in  
Liquoris Natri caustici (pond.  
spec. 1,15—1,17) q. s.

In solutionem colatam infundatur  
Liquoris Natri hypochlorosi  
ea copia, donec post agitationem repetitam liquor fere decolor appareat et liquor Natri hypochlorosi ne abundet. Deinde instilla

Acidi muriatici crudi  
antea diluti aquae quantitate decupla, quantum ad praecipitationem resinae requiritur. Praecipitatum aqua tepida diligenter ablutum in magdaleones vel in tabulas tenues malaxetur.

Haec lacca alba Spiritu Vini difficiliter solvitur.

**Lactolina.**

Lactolinum. Lactēina. Extractum  
Lactis. Lactēine.

Rp- Lactis vaccini recentis  
P. 10000  
Sacchari albi P. 100  
Boracis P. 5  
Natri carbonici puri P. 2.

In vas porcellaneum immiscae in vacuo aut calore balnei vaporis (60—70° Cels.) inter assiduum agitationem ad extracti secundi gradus consistentiam evaporentur. Pars 1 respondet partibus 10 Lactis recentis.

**Lactucarium Gallicum.**

Thridax. Extractum Lactucae.  
Lactucarium. Thridace.

Succus lacteus plantae floescentis vel defloratae et semiferacae Lactucae sativae *Linnaei* et Lactucae capitatae (Cichoraceae) exprimendo collectus, tum fervefactus et ab albumine secreto colando liberatus calore modico evaporetur et loco tepido quam celerrime siccetur. Succus P. 100 praebent P. 30 Lactucarii.

Succus Lactucae altissimae in Gallia cultae praesertim ad parationem Lactucarii adhibetur. Hypnoticum, sedativum, anodynum. *Dosis*: 0,1—0,2—0,3 ter quaterve per diem unum. *Dosis maxima*: 0,3, pro die 1,0 (—1,2).

**Lactucarium Germanicum.**

Paretur e Lactucae virosa *Linnaei*, quo tempore planta defloruit, uti Lactucarium Gallicum. Vis fortior est.

**Lamellae.**

Lamellen. Discs.

*Pharmacopoea Britica* haec corpora medicinalia recepit. Parvi disci tenerimi sive lamellae tenerae sunt, constitutae e gelatina, cui paulum Glycerinae admixtum est. Pondus lamellarum singularum adaequat circiter 0,0015 grammatis et continent medicaminis pondera certa, uti

**Lamellae Atropini,**

*Discs of Atropine.*



0,000012 grm ( $\frac{1}{83333}$  grain) Sulfatis Atropini.

### Lamellae Cocaini,

*Discs of Cocaine.*

0,0003 grm ( $\frac{1}{333}$  grain) Hydrochloratis Cocaini.

### Lamellae Physostigmini,

*Discs of Physostigmine.*

0,00006 grm ( $\frac{1}{16666}$  grain) Physostigmini.

### Lana pinguinata.

Lana pinguis. *Fettwolle.*

Rp. Lanae ovillae q. v.

Humectata Oleo Olivarum carminetur. Mixtura Olei Olivae p. 10 cum Lanolinae p. 5 praefertur. Lana Natrio carbonico soluta elota, tum siccata et ad 40–50° C. calefacta carminanda est unguine.

### Lanolina anhydra.

Lanolinum. *Wollfett.*

Rp. Lanae ovillae q. v.

Aqua paululum Natri carbonici continente primum elue, tum aqua pura. Loco tepido siccata in vas deturbatorium impressa superfundatur

Aetheris vel Benzinae q. s.

Vase clauso, macera per dies duos, tum modo deturbatorio lana exsugatur, quamdiu liquor effluens lanolinam continet. Colatura destillatione ab Aethere vel Benzina liberetur, et massa residua cum aqua coquatur, quo modo lanolina depuranda est, dein calore leni siccetur.

*Liebreich*, medicus illustrissimus Germaniae, Lanolinam in medicinam introduxit, commixtam cum aquae parte quinta, quae mixtura nomine Lanolina *Liebreichiana*, in hoc libro nomine Lanolina hydrata instructa est.

### Lanolina pulvereae.

*Lanolinpulver.*

Rp. Lanolinae anhydrae 10,0.

Solve in

Aetheris 40,0.

Hunc liquorem commisce cum

Amyli triticei pulv.

Lapis specularis praep. aa 45,0.

Massa dispersa aëri exponatur, donec aether devolaverit. Dein in pulverem conteratur.

### Lanolinimentum antisepticum.

Lanolinimentum antekzematicum. *Wundheillanoliment. Finnensalbe.*

Rp. Boracis triti 1,0

Acidi borici

Acidi benzoici aa 3,0

Balsami Peruviani 5,0

Tincturae Benzoës 10,0

Glycerinae 5,0

Aquae Rosae 10,0

Lanolinae anhydrae 40,0.

M. l. a.

### Lanolinimentum

#### Jodoformii

*(Liebreich).*

Rp. Jodoformii 1,0

Lanolinae anhydrae 9,0.

Misce.

### Lanolinimentum Kalii

#### jodati

*(Liebreich).*

Rp. Kalii jodati 2,0

Aquae destill. 1,0

Adipis suilli 5,0

Lanolinae hydratae 12,0.

M. l. a.

### Lanolinimentum

#### Hydrargyri cinereum.

Lanolinimentum mercuriale.

Paretur aequali modo quo Unguentum Hydrargyri cinereum, nisi quod loco Adipis et Sebi ovilli mixtura parata ex

Adipis benzoïnati P. 3

Sebi taurini P. 2

Lanolinae hydratae P. 5

insumitur.

### Lanolinimentum leniens.

*Heilpomade. Feine Heilsalbe.*

Rp. Lanolinae anhydrae 60,0

Aquae Rosae 20,0

Glycerinae 15,0

Tinct. Benzoës 10,0.

Conterendo misce.

### Lapis divinus

*Kranichfeldii.*

Rp. Cupri acetici



Natri nitrici

Aluminis crudi  $\widehat{aa}$  5,0.

In pulverem trita et exacte mixta in catino porcellaneo liquefiant, tum immisceatur

Camphorae tritae 1,0.

Massa effusa, refrigerata, in frustula diffracta in vitris clausis servetur.

**Lapis infernalis mitigatus.**

Argentum nitricum cum Kalio nitrico fustum Desmaresii. Lapis causticus Desmaresii. Argentum nitricum mitigatum. Lapis infernalis dilutus. Argentum nitricum dilutum. Argenti Nitras dilutus. *Mitigated Caustic.*

Rp. Argenti nitrici triti P. 1

Kali nitrici purissimi pulv. P. 2.

Conterendo commixtae in vase porcellaneo idoneo leni calore liquentur, donec olei instar fluant. Tum in modulum fistulatum ferreum calefactum, Talco Veneto praeparato conspersum, effundantur. (*Ph. Germanica, Ph. Austr. Ph. Brit.*)

*Ph. U. St.* Arg. nitr. et Kalii nitrici ana.  
*Ph. Gallica* Arg. nitr. 90,0 et Kalii nitr. 10,0.

**Lapis medicamentosus**

(adstringens Knaupii).

*Heilstein.*

Rp. Ferri sulfurici cryst.

Aluminis kalici cryst.,  $\widehat{aa}$  P. 500.

Ammonii chlorati

Cupri oxydati

Zinci sulfurici crystall.,  $\widehat{aa}$  P. 30.

Contusae calore modico in vase porcellaneo liquefiant. Massa in discum porcellaneum infundatur. Refrigeratam et in frustula diffractam serva.

*Usus:* Copia lapidis magnitudinem nucis Juglandis aequans in Litra aquae solvitur, quo liquore linteum tenerum madefactum cuti laesae hominum vel bestiarum imponitur.

**Lapis medicamentosus**

**Krollii.**

Lapis Salutis.

Rp. Zinci sulfurici

Ammonii chlorati  $\widehat{aa}$  P. 20

Boli Armenae

Cerussae plumb.  $\widehat{aa}$  P. 5.

Pulveratae mixtaeque humectentur

Aceti concentrati P. 10

et leni calore siccantur. Fiat pulvis subtilior. P. 1 cum aquae pluvialis P. 15—20 conterendo mixta adhibeatur (conjunctivitis).

**Lapis miraculosus.**

Lapis vulnerarius externus. Lapis stypticus Hesselbachii. *Wundstein.*

Rp. Aluminis P. 100

Ferri sulfurici cryst. P. 50

Cupri sulfurici P. 25

Ammonii chlorati P. 5

Aeruginis P. 8.

Pulveratae commixtaeque in vase porcellaneo leni calore liquefiant, Massam in discum porcellaneum infusam post refrigerationem diffringe, pulvera et serva.

**Lapis saponifer Noricus.**

*Nürnbergger Seifenstein.*

Rp. Saponis sebacini recentis P. 50

Aquae fervidae P. 20.

Solutione peracta admisce

Natri carbonici crudi calcinati pulverati P. 35.

Massam in formam cubicam redige. Nomine „Seifenstein“ interdum Soda caustica fusa significatur.

**Lapis stypticus.**

Lapis miraculosus s. medicamentosus Schützi.

Rp. Aluminis kalici P. 100

Ferri sulfurici cryst. P. 50

Cupri sulfurici cryst. P. 25

Ammonii chlorati P. 3.

In pulverem contritae et in vas porcellaneum ingestae calore modico liquefiant. Tum massam supra discum porcellaneum effunde et refrigeratam diffractamque in vitris obturatis serva.

**Lapis tannicus.**

Bacula Tannini. *Crayon de Tannin Ph. Gall.*

Rp. Tannini 10,0



Gummi Arab. 0,5

Glycerinae dilutae q. s.,

ut miscendo massa pilularis efficiatur, quae in bacilla transformetur. Longitudo crassitudoque bacillorum a medico praescribendae sunt. *Ph. Gall.*  
Aequali modo paretur:

**Lapis Jodoformii,**

Stilus Jodoformii. *Crayon de Jodoform. Jodoformstift.*

**Leptochorda carbolata.***Catgut Lister.*

Rp. Acidi chromici 1,0  
Acidi carbolici 200,0  
Aqua destill. 4000,0.  
Solutioni peractae immerge  
Leptochordae(chordae tenuis)  
200,0.

Post dies duos leptochordam exemptam siccā, tum aut circum tubum vitreum involutam aut in oleum minerale cum Acido carbolico mixtum ingestam serva.

**Lichen Islandicus**

ab amaritie liberatus.

Lichen Islandicus amaritie privatus.

Rp. Lichenis Islandici incisi P. 10  
Kali carbonici P. 1  
Aqua tepidae P. 100.

Macera per 5—6 horas et interdum agita. Tum fluidum defunde, lichenem autem aqua probe ablue, exprime et sicca.

*Ph. Germanica.* Lichenis Islandici P. 5. Superfunde aquae tepidae P. 30 et Liqueoris Kali carbonici P. 1. Sepone per horas tres etc.

**Ligamenta Hydrargyro bichlorato irrigata.**

*Verbandstoffe mit Mercuribichlorid oder Atzsublimat. Sublimatverbandstoffe.*

Ad conservationem horum ligamentorum admixtio Natrii chlorati crystallisati et Glycerinae necessaria est, a doctoribus *Salzmann* et *F. Wernicke* percepta. Loco corporis tinctorii Fuchsini acidis immutabile (*säurebeständig*), Calcium rosanilino-trisulfonium adhibere illi doctores laudant. Exemplum:

**Liquor corrosivus impraegnatorius.**

Liquor sublimati corrosivi impraegnatorius.

Rp. Hydrargyri bichlorati 50,0  
Kalii chlorati (KCl) 75,0  
Glycerinae 750,0  
Aqua destill. 14250,0  
Fuchsini acidis immutabilis  
1,0.

Misce et solve.

**Ligamenta gelatinosa.***Gelatine-Verband.*

Rp. Gelatinae albae P. 5  
Aqua destill. P. 10.  
Solve calore balnei aquae et inter agitationem admisce aut  
Acidi carbolici, aut  
— salicylici, aut  
— benzoici, aut  
Chrysarobini, aut  
Naphtoli etc. etc. q. v.

Admixtio corporis medicinalis semper ex tempore efficiatur. Ante usum gelatina mixta calore balnei aquae liqueatur, tum penicilli ope epidermidi vel parti aegrotanti illiniatur. Illinitus siccatus Glycerina oblinatur. Illinitus demptionem in balneo aquae assequitur. (*Liebreich*.)

**Linctus emeticus**Ph. paup. (*Hufelandii*.)

Rp. Tartari emetici 0,06  
Aqua destill. 30,0  
Oxymellis scillitici  
Syrupi Sacchari aa 15,0  
Radici Ipecacuanhae pulv.  
1,2.

Misce.

**Linctus oleosus.**

Mucilago oleosa.

Rp. Gummi Arabici 10,0  
Aqua Amygd. dilutae 20,0  
Olei Amygdal. 30,0  
Syrupi Althaeae 40,0.  
M. l. a., ut fiat emulsio. (*Ph. Fenn.*)

**Linctus pectoralis.**

Rp. Oxymellis scillitici



Syrupi Althaeae  
Mucilaginis G. Arab.  $\widehat{aa}$  20,0.

**Linctus contra tussim convulsivam.**

*Keuchhustentränkehen.*

Rp. Coccionellae subt. pulv. 0,6  
Liquoris Kali carbonici 4,0  
Syrupi Aurant. flor. 30,0  
Aqua destill. 120,0.

M. S. Bis quaterve quotidie cochlear modicum sumatur.

Paretur, quoties usus poscit.

**Linimen leniens.**

Mollimentum Vigieri. *Vigier's Schmiermittel für rissige Haut.*

Rp. Acidi tannici 1,0  
Glycerinae 50,0  
Aqua Rosarum 150,0.

Misce et solve agitando, tum filtra. *Usus:* Fissurae rimaeque cutis de die bis terve illinendae sunt.

**Linimentum Aconiti.**

*Liniment of Aconite.*

Rp. Tubera Aconiti grosso modo pulv. *P.* 20  
Camphorae *P.* 1  
Spiritus Vini rectfss. q. s.

Tubera Aconiti paulo Spiritus Vini madefacta stent, vase clauso, per tres dies, tum in vas depulsorium translata affundendo Spiritum ita exhauriantur, ut vase recipiente, in quod Camphora antea immissa est, *P.* 30 colaturae colligantur. (*Ph. Brit.*)

Eodem modo paretur:

**Linimentum Belladonnae** (*Liniment of Belladonna*) e radice Belladonnae gr. m. pulv.

**Linimentum Aconiti chloroformiatum.**

Rp. Tincturae Aconiti  
Chloroformii  $\widehat{aa}$  17,5  
Linimenti Saponis 105,0.

Misce. Antineuralgicum, antirheumaticum. *Nat. Form.*

**Linimentum Aeruginis.**

Oxymel Aeruginis. Mel escharoticum. (*Unguentum Aegyptiacum.*)

Rp. Cupri acetici triti 2,5  
Aceti concentrati 1,0  
Mellis despumati 16,5.

Misceantur et conquassentur, calorem evitando, donec Cuprum aceticum solutum sit. Paretur ex tempore.

**Linimentum ad ambustiones.**

Linimentum refrigerans.

*Kühlendes Brandschadenliniment.*

Rp. Olei Lini  
Aqua Calcis  $\widehat{aa}$  50,0  
Aetheris 2,0

Conquassando misce. *Usus:* Cuti adustae illinatur (flamma candela distante).

**Linimentum ad ambustiones Schwarzii.**

Rp. Olei Lini 60,0  
Albuminis Ovi 30,0  
Tincturae Opii 4,0.

Conterendo optime mixtis subige Aceti plumbici 7,5.

*Signa.* Supra linteum extensum parti ambustae imponatur.

**Linimentum ammoniatum.**

Linimentum Ammoniae. Linimentum ammoniacale s. volatile. Sapo Ammoniae *Ph. Neerl.*

Rp. Olei Olivarum Prov. *P.* 40  
Liquoris Ammonii caust. *P.* 10.

In lagenam ingestis et conquassando commixtis adde, si mixtura valde spissescit, post horam unam

Spiritus V. rectfss. *P.* 2

vel quantum requiritur, ut mixtura sit satis liquida.

*Ph. German.* Ol. Oliv. 6, Ol. Papav. 2, Amm. caust. (10 %) 2.

*Ph. Austr.* Ol. Oliv. Prov. 4, Liq. Amm. caust. (10 %) 1.

*Ph. U. St.* Ol. Gossyp. 7, Liq. Amm. caust. 3.

*Ph. Gall.* Ol. Amygdal 90,0, Liq. Ammonii caust. (20 %) 10,0.



*Ph. Brit.* Ol. Oliv. P. 3, Liq. Amm. caust. P. 1.  
Glycerolatum ammoniacale huic linimento praefertur.

### Linimentum ammoniatum camphoratum.

Linimentum ammoniato-camphoratum.  
Linimentum volatile camphoratum. Linimentum camphoratum.

Rp. Liquoris Ammonii caust. P. 1  
[<sup>1</sup>] Olei camphorati, P. 4.

Misce conquassando.

Rp. Liquoris Ammonii caust. P. 1  
[<sup>2</sup>] Olei Papaveris P. 1  
Olei camphorati P. 3.

Misce conquassando. Sit fluidum spissiusculum album. *Ph. Germ.*

*Nota.* Si hoc linimentum valde spissescit, admisce Spiritus camphorati pauxillum et agita.

*Form. magistr. Berol.* Ol. camph. 1.  
Ol. Rapae 3, Liq. Amm. caust. 1.

*Ph. Gall.* Liq. Amm. caust. (20 %) 10,0, Ol. camphorati 90,0.

### Linimentum ammoniatum jodatatum.

*Liniment of Jodide of Ammonium.*

Rp. Jodi sublimati 2,5  
Olei Rorismarini  
Olei Lavandulae  $\widehat{a}a$  7,5  
Camphorae 15,0  
Liquoris Ammonii caustici 50,0  
Spiritus Vini (94—96 %) 420,0.

Solutione macerando peracta filtra.  
Pondus liquoris filtrati aequet 500,0 g.

### Linimentum ammoniatum terebinthinatum.

Linimentum antirheumaticum.

Rp. Linimenti ammoniati camphorati 40,0  
Olei Terebinth. rectifss. 10,0.  
Misce agitando. (Dolores rheumatici. Stimulans. Applicatione saepius reiterata vesicans.)

### Linimentum antipsoricum

(*Bourguignon.*)

*Krätzliniment. Krätzschmiere.*

Rp. Sulfuris depurati 100,0  
Kali carbonici 30,0.  
Terendo exacte commixtis adde  
Tragacanthae subt. pulverat.  
Olei Lavandulae  
— Citri  
— Bergamottae  
— Menthae pip.  
— Caryophyllorum  
— Cinnamomi  
Balsami Peruviani  $\widehat{a}a$  1,0  
Glycerinae 200,0.

M. f. linimentum. S. Cuti scabiosae infricetur.

### Linimentum antirosaceum.

Linimentum antierysiplacum. *Rosenliniment. Gesichtrosenliniment An-ciaux's.*

Rp. Calomelanos praecip. 1,0  
Aluminis pulv. 30,0  
Glycerinae 90,0.  
M. D. S. Pro die ter quaterve infricandum. (Erysipelas.)

### Linimentum antispasticum

Starke.

Rp. Olei Hyoscyami cocti 45,0  
Liq. Ammonii caust. 10,0  
Liq. Ammonii succinici  
Tinct. Opii crocatae  $\widehat{a}a$  5,0.  
Misce agitando. Ex tempore.

### Linimentum aromaticum.

Balsamum aromaticum.

Rp. Cerae flavae 10,0  
Olei Nucistae 50,0.  
Colliquatis admisce  
Olei Succini 0,8  
Balsami Peruviani 5,0  
Olei Lavandulae  
— Caryophyllorum  $\widehat{a}a$  10,0.  
Serva in vitris clausis.



**Linimentum Belladonnae***Ph. U. St. Americ.*

Rp. Extracti fluidi Belladonnae  
95,0  
Camphorae 5,0.  
Camphora in extracto solvatur.

**Linimentum Benzinae.**

Linimentum Benzoli (contra scabiem).

Rp. Acidi stearinici 10,0  
Adipis suilli 1,0.  
Liquatis admisce  
Benzinae lithanthr. *P.* 10,0.  
Sepone loco frigido, ut mixtura congelet.

**Linimentum Calcariae s. Calcis.**

Linimentum calcicum. Linim. ad Ambusta. Linimentum flavum ad ambustiones. *Liniment of lime. Liniment für Brandschäden.*

Rp. Olei Lini recentis  
Aquae Calcariae  $\widehat{a}a$  50,0.  
Diligenter conquassando commisceantur. Paretur, quoties usus poscit. Emolliens, mitigans (combustiones superficiales).  
*Ph. Gall.* Ol. Amygdal. et Aquae Calcis ana.  
*Ph. Brit.* Ol. Olivar. et Aq. Calc.  $\widehat{a}a$  Vol.  
*Ph. U. St.* Ol. Gossyp. et Aq. Calc. ana.

**Linimentum Calcariae opiatum.***Liniment calcaire opiacé. Brand-schmiere, schmerzlindernde.*

Rp. Olei Lini recentis  
Aquae Calcariae  $\widehat{a}a$  50,0.  
Misce exacte conquassando, tum adde  
Tincturae Opii simplicis 5,0.  
Paretur, quoties usus poscit.  
Ad ambustas corporis partes recentis, valde dolentes, commendandum est.

**Linimentum Calcariae phenylatum.***Karbolalkliniment.*

Rp. Olei Lini  
Aquae Calcariae  $\widehat{a}a$  50,0  
Acidi carbolici 1,0.

Misce. *S.* (Externe adhibendum, ad ambusta, vulnera).

**Linimentum Camphorae compositum.***Compound Liniment of Camphor.*

Rp. Camphorae 20,0  
Olei Lavandulae 0,85  
Liquoris Ammonii caust. duplicis 36,0  
Spiritus Vini rectfss. 100,0.  
Misce. (*Ph. Brit.*)

**Linimentum Chloroformii.**

Linimentum chloroformiatum.

Rp. Chloroformii 10,0  
Olei Amygdal. 90,0.  
Misce. *Ph. Gall.*  
*Usus:* Ad infricandum. (Dolores rheumatici, neuralgia, dolor dentium).  
*Ph. U. St.* Linimenti Saponis 60, Chloroformii 40.  
*Ph. Brit.* Olei (linimenti) Camphorae et Chloroform. ana volum. vel Olei camphorati 10,0 Chloroformii 15,0.

**Linimentum Crotonis.**

Linimentum Tiglii,

Rp. Olei Crotonis *P.* 10,0  
Olei Cajaputi,  
Spiritus Vini (90 %) ana  
*P.* 35,0.  
*M. Ph. Brit.*

**Linimentum Crotonis compositum.**

Linimentum Tiglii compositum.

Rp. Olei Crotonis  
— Sassafras  
— Terebinthinae  $\widehat{a}a$  2,0  
— Olivarum 4,0.  
Misce. *Nat. Form.*

**Linimentum diureticum.**

Rp. Olei Terebinthinae  
Vitelli Ovi  $\widehat{a}a$  5,0  
Aquae Menthae pip. 50,0.  
*M. l. a.*

**Linimentum febrifugum**

Barthelmy.

Rp. Camphorae 3,0



Tinct. Opii spl. 5,0  
 Olei Olivae 60,0  
 Olei Terebinth. 120,0.

Misce et agita. *Usus*: In dorsum infricandum.

Linim. febrif. Hageri.

Rp. Chinini sulfurici 1,0  
 Balsami vitae Hoffmann. 40,0  
 Glycerinae 5,0.

Solve et misce. In febris intermittente infantum dorso infricandum est, loco luce diei completo! (Liquor facilliter flammescens!)

### Linimentum gingivale roborans.

Rp. Catechu pulv.  
 Kino  $\widehat{a}$  10,0  
 Spiritus Cochleariae 90,0.  
 Digere, filtra et commisce cum Mellis rosati 100,0.

### Linimentum Hungaricum.

Linimentum Judaeorum.

Rp. Cantharidum 5,0  
 Seminis Sinapis  
 Piperis nigri  
 Camphorae  $\widehat{a}$  20,0.  
 Contusis pulveratisque affunde Aceti Vini 200,0.  
 Macera per dies duos, tum adde Spiritus Vini rectfss. 400,0.  
 Postremum exprimendo cola et filtra.

### Linimentum Hydrargyri.

Linimentum Hydrargyri compositum.

Rp. Unguenti Hydrarg. cinerei  
 Linimenti ammoniati  $\widehat{a}$  20,0.

Misce conterendo.  
*Ph. Brit.* Ungt. Hydrargyri 100, Liq. Amm. caust. 95, Olei camphorati 95.

### Linimentum hydrosulfuratum saponaceum

Jadeloti.

*Pommade de Jadelot.* Linimentum saponato-sulfuratum Jadeloti.

Rp. Saponis sebac. pulv. 10,0  
 Olei Papaveris 20,0

Hager.

Kalii sulfurati pulv. 2,0  
 Olei Thymi *Gutt.* 10.

M. Paretur, quoties usus poscit. Unguen contra scabiem (30,0 sufficiunt).

### Linimentum jodato-opiatum.

Rp. Tincturae Jodi 5,0  
 Tinct. Opii simpl. 10,0  
 Linimenti ammoniati 100,0.

Misce. *Usus*: Tumores dolorosi infricantur.

### Linimentum Jodi.

Linimentum jodatium.

Rp. Jodi 10,0  
 Kali jodati 4,0  
 Spiritus V. rectfss. 68,0  
 Glycerinae 2,0.

Misce et solve. (*Ph. Brit.*)

### Linimentum irritans

Sawyer.

Linimentum antirheumaticum.

Rp. Tincturae Capsici annui aetherae  
 Liq. Ammonii caust.  
 Olei Terebinthinae  
 — Lini  $\widehat{a}$  P.  
 Conquassando misce.

### Linimentum ad mammillas Harlessii.

Rp. Balsami Peruviani 5,0  
 Vitelli Ovi 20,0  
 Boracis pulv. 3,5  
 Olei Amygdal. dule. 30,0.  
 M. l. a., ut fiat emulsio.

### Linimentum Mentholi.

*Brandliniment mit Menthol.*

Rp. Mentholi 5,0  
 Olei Olivae 45,0.  
 Colliquata conquassa cum  
 Aquae Calcariae 50,0.  
 Praeceptum Liebreichii.

### Linimentum narcoticum Ph. Gall.

Rp. Balsami tranquillantis P. 8  
 Tincturae Opii crocatae



Cerati Galeni aa P. 1.

M. l. a.

**Linimentum nervinum.**

Rp. Ungt. Rorismarini comp. 10,0  
Linimenti ammoniati camphorati 25,0.

M. l. a.

**Linimentum Nucistae saponatum.**

Opodeldœ Nucistae.

Rp. Saponis Nucistae 5,0.

Digerendo solve in

Spiritus V. rectfss. 40,0.

Semirefrigeratis et adhuc fluidis admisce

Olei Macidis 1,25.

Tum sepone, ut miscela congelet.

**Linimentum opiatum.**

Linimentum thebaicum.

Rp. Tinct. Opii spl. 10,0

Linimenti ammoniati 90,0.

Misce.

**Linimentum opiatum camphoratum.**

Linimentum Opii compositum. Linimentum anodynum s. Opii. *Canada-Liniment.*

Rp. Tincturae Opii simplicis 3,0  
Linimenti saponato-camphorati liquidi 27,0.

M.

*Ph. Brit.* (Liniment. Opii). Tinct. Opii et Liniment. saponat. *Ph. Brit.* ana. p.

*Canada-Liniment.*

Rp. Tinct. Opii 5,0, Camphorae 1,0, Ol. Terebinth. 5,0, Ol. Menth. pip. 1,0, Liq. Ammon. caust. 10,0, Spirit. Vini 28,0. M. et solve. Hoc linimentum ante dispensationem conquassandum.

**Linimentum contra perniones** Doeppii.

*Döpp'scher Frostbalsam.*

Rp. Olei camphorati

[<sup>1</sup>] Olei Rorismarini  
Aceti plumbici aa 10,0.

M.

Linimentum Richardini.

Rp. Camphorae 2,0

[<sup>2</sup>] Olei Juniperi

Olei Thymi aa 3,0

Ammonii caust. soluti 4,0

Spiritus V. rectfss. 32,0.

Solve et misce.

Linimentum Testelini.

Rp. Tincturae Jodi 10,0

[<sup>3</sup>] Liquoris Natri hypochlorosi 30,0.

M.

**Linimentum plumbicum.**

Linim. Plumbi Subacetatis. Linim. saturninum. Balsamum universale. Butyrum Saturni.

Rp. Aceti plumbici 10,0

Olei Olivarum 20,0.

Misce. *Usus:* Ad adusta.

*Ph. U. St.* Acet. plumb. 40. Ol. Gossyp. 60.

**Linimentum Questionani.**

Linim. antirheumaticum Questionani.

Rp. Olei Terebinthinae

Olei Olivarum aa 50,0.

Agitando misce cum mixtura parata ex

Acidi sulfurici concentrati

Spiritus V. rectfss. aa 5,0.

(Arcanum Anglicum).

**Linimentum resolvens Pottii.**

Sapo antarthriticus. Liquor arthriticus Pottii.

Rp. Olei Terebinthinae 200,0

Acidi muriat. conc. 100,0.

Ex balneo arenae destillet liquor.

**Linimentum Roseni.**

*Liniment de Rosen.*

Rp. Olei Myristicae unguinosi

Olei Caryophyllorum aa P. 5.

Conterendo cum

Spiritus Juniperi P. 90

miscantur. *Ph. Gall.*

**Linimentum saponato-ammoniatum.**

Rp. Saponis domestici rasi P. 3.

Solve digerendo in

Aquae P. 90



Spiritus V. rectfss. P. 30.  
Solutis admisce

Liquor. Ammonii caust. P. 45.  
Serva in lagenis obturatis. *Ph. Germanica.*

**Linimentum saponato-camphoratum.**

Opodeldoc. Balsamum Opodeldoch. Sapo aromaticus *Ph. Batav.* Linimentum Saponis saponatum. Alcoholetum saponato-camphoratum solidum. Sapo aromaticus solidus *Ph. Neerl.*

Rp. Saponis butyrini sicci, minutim concisi P. 15  
Camphorae P. 5.

In lagenam immissas solve digerendo in

Spiritus V. rectfss. P. 200  
(hieme P. 220).

Tum adde liquori semirefrigerato et adhuc fluido

Olei Thymi P. 1  
— Bergamottae P. 1  
— Rorismarini P. 2

Liquoris Ammonii caustici P. 15.

Mixtas, lagena obturata, sepone per horam dimidiam loco tepido, tum decanthando per gossypium cola.

*Ph. Germanica.* Praecipit Saponis medic. P. 40, Camphorae P. 10, Spiritus V. P. 420, Ol. Thymi P. 2, Ol. Rorism. P. 3, Liq. Ammonii caust. P. 25.

*Ph. Austr.* Sap. Veneti 40, Sap. domest. 80, Spir. V. dilut. (70% vol.) 500, Ol. Lavand., Rorismar. ana 5, Liq. Amm. caust. 20, Camph. 10.

*Ph. Gall.* Saponis domest. 120,0, Camphorae 96,0, Liq. Ammonii caust. (20%) 40,0, Olei Rorismar. 24,0, Ol. Thymi 8,0, Spiritus (90%) 1000,0.

**Linimentum saponato-camphoratum cum Aethere acetico.**

Opodeldoc cum Aethere acetico. Alcoholetum saponatum cum Aethere acetico. *Baume acétique camphré. Baume antarthritique de Sanchez.*

Rp. Saponis butyrini concisi P. 5  
Camphorae P. 2.

Solve digerendo in

Spiritus V. rectfss.  
Mixture oleoso-balsamicae  
Aetheris acetici aa P. 25.

Solutionem adhuc calentem filtra et in vitra bene obturanda infunde, ut in iis sepositis congelet. (*Ph. Belg.*)

**Linimentum saponato-camphoratum liquidum.**

Linimentum Camphorae comp. Spiritus nervinus camphoratus. Spiritus saponato-camph. Opodeldoc fluidum. Linimentum Saponis *Ph. Brit., U. St.* Linimentum Saponis camphoratum. Linimentum saponaceum.

*Soap Liniment.*

Rp. Saponis Hispanici sicci pulv. P. 5

Camphorae P. 2  
Olei Rorismarini  
— Caryophyllorum  
— Thymi aa P. 1

Spiritus V. rectfss. P. 90.

In lagenam immissas digere per aliquot horas et interdum agita, donec sapo solutus sit. Refrigerato fluido admisce.

Liq. Ammonii caustici P. 10.

Tum sepone per aliquot dies et filtra. *Ph. German. vet.* Sapon. oleacei 30, Spirit. V. rectf. 230, Camph. 5, Ol. Thymi 1, Ol. Rorismar. 2, Liq. Amm. caust. 8. Filtra.

*Ph. German. (D.)* Spirit. camphor. 120,0, Spirit. saponati 350,0, Liq. Ammon. caust. 24,0, Ol. Thymi 2,0, Ol. Rorismar. 4,0. Misce, filtra. Sit liquor flavus, limpidus.

*Ph. Gall.* Sap. medic. 100,0, Camph. 90,0, Ol. Rorismar. 20,0, Ol. Thymi 10,0, Liq. Ammonii caust. (20%) 30,0, et Spiritus (80%) 1000,0.

*Ph. Brit.* Saponis 16,0, Camphorae 8,0, Ol. Rorismarini 2,6, Spirit. 108,0, Aquae dest. 32,0. Macerendo paretur.

*Ph. U. St.* Sapon. Hisp. 10,0, Aq. dest. 14,0, Camphor. 5,0, Ol. Rorismarin. 1,0, Spirit. 70,0. Filtra.

**Linimentum saponato-chloroformiatum.**

Opodeldoc chloroformiatum.  
Rp. Saponis butyracei P. 1.



Solve digerendo in  
Spiritus Vini rectfss. P. 15.  
Post filtrationem admisce  
Chloroformii P. 3.  
Sepone, ut mixtura refrigescens con-  
gelet.

**Linimentum saponatum***Ph. Gall.*

Rp. Tinct. Saponis 50,0  
Olei Amygdal. 5,0  
Spiritus Vini (80 %) 45,0.  
Misc. *Ph. Gall.*

**Linimentum saponatum  
camphoratum***Ph. Gall.**Liniment savonneux camphré.*

Rp. Tincturae Saponis 50,0  
Olei Amygdalarum 5,0  
Spir. camphorati 45,0  
Misc. *Ph. Gall.*

**Linimentum saponatum  
jodatum.**

Opodeldoc jodatum. Linim. Kalii jodati cum Sapone. Balsamum jodatum. Sapo jodatus. *Beaume hydriodaté. Gelée pour le goître.*

Rp. Saponis butyrini 5,0.

Solve digerendo in  
Spiritus V. rectfss. 30,0.  
Solutio filtrata calida commisceatur  
cum solutione fervida, parata e  
Kalii jodati 3,5 et  
Spiritus V. rectf. 20,0.

Tum adde

Olei Citri 0,2  
— Lavandulae 0,1.

Linimentum in vitris orificio amplo  
praeditis et bene claudendis refrige-  
retur.

*Ph. Brit.* Sapon. 16,0, Kalii jodati  
12,0, Glycerinae 10,0, Ol. Citri 0,9,  
Aq. dest. 80,0. Misc. l. a. calore bal-  
nei aquae.

**Linimentum saponatum  
cum Oleo Terebinthinae.**

Linimentum terebinthinatum s. Tere-  
binthinae saponatum.

Rp. Saponis sebacini sicci pulv.  
P. 1

Olei Terebinthinae P. 20.

Misce et solve calore balnei aquae.

**Linimentum Saponis  
rubefaciens.**

Balsamum s. Linimentum Vinariense.  
*Weimar'sche Seifensalbe.*

Rp. Saponis butyrini P. 6

[<sup>1</sup>] Olei Terebinthinae P. 10

Camphorae P. 2

Tincturae Cantharid. P. 1

Spiritus V. rectfss. P. 60.

Digere per unum diem. Dein admisce  
Liquoris Ammonii caust. P. 4  
et filtra

Rp. Cantharidum pulv. P. 1

[<sup>2</sup>] Olei Terebinthinae rectf.  
P. 20.

Per diem unum et noctem digestis  
adde

Spiritus Vini rectf. P. 220

Saponis Hispanici P. 22

Saponis sebacini P. 15

Camphorae P. 8,

digere, ut solutio efficiatur, cui refri-  
geratae filtrataeque admisceantur

Ammonii caust. soluti P. 10.

Sit liquor limpidus coloris flavidi.

**Linimentum Sinapis  
compositum.**

*Compound Liniment of Mustard.*  
*Ph. Brit.*

Rp. Extracti Mezerei 2,0

Camphorae 6,0.

Solve

Spiritus Vini rectfss. 75,0,  
tum admisce

Olei Sinapis 3,0

— Ricini 13,0.

*Ph. U. St.* Camph. 6, Extr. Mez. 2,  
Ol. Sinap. 3, Ol. Ricini 15, Sp. V. q.  
s. Filtrat. = 100.

**Linimentum styracinum.**

Linimentum Styracis contra scabiem.

Rp. Styracis liquidi 30,0

[<sup>1</sup>] Spiritus V. rectfss. 10,0

Olei Ricini 5,0.

In lagenam orificio amplo instructam  
inmissa et paululum calefacta optime  
agitentur. Ad duas infrictiones pro  
die adhibeatur, quae ad scabiem de-  
pellendam plerumque sufficiunt.



Linimentum styracinum Pastavii  
(v. Pastau).

Rp. Styracis liquidi 30,0

[<sup>2</sup>] Spiritus V. rectfss. 15,0.

Leni calore mixtis conquassando admisce

Olei Olivarum 45,0.

Ad duas perunctiones post balneum calidum.

**Linimentum sulfuratum.**

Unguentum sulfuratum *Ph. milit. Bor.*

Ungt. sulfurato-saponaceum.

Rp. Sulfuris sublimati *P.* 1

Saponis nigri *P.* 2

Aquae calidae *P.* 3—4.

Misce exacte.

**Linimentum  
terebinthinatum.**

Linimentum Terebinthinae s. terebinthinum. *Liniment terebinthiné. Liniment of Turpentine.*

Rp. Olei Chamomillae (coeti)

— Terebinthinae aa *P.*

Misce. *Ph. Gall.*

*Ph. U. St.* Cerat. Resinae 65, mixt. cum OL. Tereb. 35. (Ad ambustiones).

*Ph. Brit.* Sapon. 20,0, Aquae 20,0, Camph. 10,0, Olei Terebinth. 150,0. Saponi in aqua soluto admisce camphoram in oleo Terebinthinae solutam.

**Linimentum**

**Terebinthinae aceticum.**

Linimentum album (*Americ.*). *Stokes' Liniment. St. John Long's Liniment.*

Rp. Olei Terebinthinae 100,0

Albumen et vitellum ovi unius

Olei Limonis (Citri) 4,0

Acidi acetici (pd. sp. 1,054) 20,0

Aquae Rosarum 75,0.

Triturando liquor emulsivus efficitur, qui ante dispensationem agitandus est.

*Ph. Brit.* Olei Terebinthinae 35,0, Acidi acetici glacialis 10,0, Liniment. Camphorae (*Ph. Brit.*) 37,0.

**Linimentum contra  
tussim Rochel.**

Rp. Olei Olivar. Prov. 50,0

Olei Caryophyll. 3,0

— Carvi 2,0

Tincturae Opii simpl. 5,0.

Misce. Remedium arcanum Anglicum contra tussim convulsivam ad unctiones adhibendum.

**Linimentum contra  
varices.**

Rp. Liq. Ferri sesquichlorati 30,0

Aquae destillatae

Glycerinae aa 150,0

Ammonii carbonici 0,5.

Misce. Ad varices (*Krampfaderen, Blutaderknoten*) depellendas adhibetur. Quovis die tertio vel quarto linteolum illo linimento imbutum varicibus superimponitur et ligamentis premendo teneatur.

**Linimentum vesicans  
Swediaurii.**

Rp. Cantharidum grosso modo

pulv. 6,0

Olei Terebinthinae 20,0

— Olivar. Prov. 5,0

Camphorae 10,0.

Digere, exprime et filtra.

**Linimentum contra  
zonam**

Crepineli.

Rp. Olei Amygdalarum 40,0

Chloroformii 4,0—8,0—10,0.

Misce. Linimento hoc vesiculae (herpetis) uno die quinquies inunguntur.

**Linteum  
antarthriticum.**

Sparadrapum antarthriticum. *Englische Gichtleinwand.*

Linteum mitius.

Rp. Extracti Mezerei *P.* 1.

Solve in

Spiritus aetherei *P.* 2.

Liquorem commisce cum

Cerae albae *P.* 12 et

Olei Olivae prov. *P.* 6

antea leni calore colliquis. Evapora usque ad consumptionem Spiritus et residuo colliquando admisce

Resinae Pini *P.* 14.



Massa tenuiter supra linteum extendatur.

Linteum fortius s. duplex.

Eodem modo paretur, nisi quod Extracti Mezerei *P.* 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> sumantur.

### Linteum majale.

Tela majalis. *Toile de mai.*

Rp. Cerae albae *P.* 200

Olei Amygdal. *P.* 100

Terebinthinae Venet. *P.* 25.

Colliquata supra linteum extendantur. *Ph. Gall.* Supra chartam massa extensa praebet:

Sparadrapum ceratum s. Cerae.  
*Papier à cautères.*

### Lipanina.

Oleum Olivae acidulatum. (Loco Olei jecoris Aselli). *Lipanim.*

Rp. Calcariae ustae opt. *P.* 17.

Vasi stanneo immissae consperge

Aquae destillatae *P.* 50

et sepone. Dilapsione calcariae finita, affunde

Aquae destill. *P.* 100 vel q. s., ut pulcicula tenuis semifluida efficiatur. Huic pulciculae, impositae in balneum aquae fervidae, sensim inter agitationem admisce

Olei Olivae provincialis  
*P.* 100.

Agitationem continua, donec saponificatio peracta fuerit. Deinde massae de balneo aquae deductae inter agitationem sensim immisce

Acidi sulfurici concentrati  
*P.* 30

Aquae destill. *P.* 120

dilutas. Massam fortiter agitatum, paululum acidam et in vas vitreum cylindricum ingestam per aliquot horas sepone loco tepido, deinde loco frigido, ut sedimentatio eveniat. Post dies duos liquorem oleosum supernatantem decantha et sub signatura: „Acidum oleïnicum recens paratum“ reserva.

Hujus Acidi oleïnici *P.* 10 commisce cum

Olei Olivae provincialis *P.* 190.

Serva hanc mixturam, Lipaninam repraesentantem in lagenis plane repletis obturatisque loco frigido et a

luce remoto. Sit liquor oleosus limpidus.

*Usus:* Loco Olei jecoris Aselli contra scrofulas sumitur. *Dosis* eidem Olei Jecoris As. aequalis est.

### Liquor Acidi chromici.

Rp. Acidi chromici 10,0.

Solve in

Aquae destill. 30,0.

Liquor contineat 25 % CrO<sub>3</sub> vel 29,5 % H<sub>2</sub>CrO<sub>4</sub>. *Ph. Brit.*

### Liquor Acidi phosphorici compositus.

*Solution of Acid Phosphate.*

Rp. Cineris ossium subtilissime pulverati 110,0

Aquae destillatae 200,0.

Commixtis adde

Acidi sulfurici concentrati

80,0

Aquae destillatae 200,0

ante mixta. Post aliquot dies cola exprimendo, tum filtra. *Pond. spec. liquoris* 1,113 sit. (*Nat. Form.*)

### Liquor albus perlatus.

Aqua saturnina innoxia. *Blanc de perle liquide. Bleiwassersersatz.*

Rp. Aquae Rosae 100,0

Bismuthi subnitrici 5,0

Magnesia subcarbonica 1,0.

Conterendo misce. *Usus.* Eodem modo quo aqua plumbica adhibetur, sed vis toxica exclusa est.

### Liquor aluminatus benzoïnus.

Solutio aluminosa benzoïnata Bouchardatii.

Rp. Aluminae sulfuricae *P.* 10.

Solutis in

Aquae destillatae *P.* 20

admisce

Aluminae hydratae

recens paratae, adhuc humidae, quantum inter agitationem solvitur. Dein admisce

Benzoës pulveratae *P.* 1.

Digere calore 60 ad 80° C., interdum agitando, per horas sex et filtra. Liquor filtratus, evaporando ad partes 20 remanentes redactus servetur.



Remedium haemostaticum. In leucorrhoea 10,0 vel 20,0 Gm. aquae 500,0 Gm. dilut. injicitur. In angina faucibus penicilli ope inducitur.

### Liquor Aluminium acetici.

Alumina acetica liquida (*Ph. Germ.*).

Rp. Aluminium sulfurici 300,0.

Solve in

Aquae destillatae 800,0.

Tum admisce

Acidi acetici diluti (pd. sp. 1,041) 360,0

et inter agitationem sensim adde

Calcii carbonici praecipitati 130,0

cum

Aquae destillatae 200,0

contrita. Sepone interdum agitando per diem unum. Deinde liquorem defunde, sedimentum exprimendo, postea filtra. Pond. spec. 1,044—1,046 Liquoris 100,0 cont. 7,5—8,0 Aluminium acetici basici (*Ph. Germ.*).

### Liquor ammoniacalis anodynus.

*Pain-Expeller.*

Rp. Tinct. Capsici annui 500,0

Spiritus saponati 300,0

Liquoris Ammonii caustici 250,0

Spiritus camphorati 200,0

Olei Caryophyllor.

— Lavandulae

— Rorismarini

— Thymi aa 10,0

— Cinnam. Cassiae 5,0

Spiritus Vini fort. 50,0.

Commixtis adde

Tinct. Sacchari usti 20,0.

Liquor fortiter agitatus per dies duos seponatur, tum filtretur. Externum. (Rheuma, arthritis).

### Liquor Ammonii acetici basici.

Rp. Aceti destill. P. 50

Ammonii carbonici q. s.

ad aceti saturationem. L. a. mixtis adde

Ammonii carbonici P. 1.

### Liquor Ammonii acetici pyro-oleosi.

Rp. Aceti concentrati (30% v. pd. sp. 1,04) P. 13.

Adde

Ammonii carbonici pyro-oleosi quantum ad neutralisationem requiritur. Tum admisce

Aquae destill. P. 15 vel tantum, ut mixtionis pondus exaequet Partes 33.

Filtra. Pd. spec. 1,033—1,035.

### Liquor Ammonii anisatus.

Ammoniacum solutum anisatum. Spiritus Salis ammoniaci anisatus.

Rp. Spiritus V. rectfss. P. 24

Olei Anisi P. 1.

Misce et agitando solve, tum adde

Liquoris Ammonii caust. P. 5.

Serva in lagenis obturatis. Sit liquor limpidus subflavus. *Ph. Germanica. Ph. Austriaca.*

### Liquor Ammonii aromatico-aethereus.

*Katerropsfen.*

Rp. Liquoris Ammonii caust. 5,0

Spiritus V. rectfss. 10,0

Spiritus aetherei

Tincturae aromatic. aa 15,0.

M. Usus: In ebrietate vino orta guttae 20 singulis horis sumuntur.

### Liquor Ammonii aromaticus.

Spiritus aromaticus ammoniacalis. Alcoholatum aromaticum ammoniacale. Liquor Ammonii aethereus. Spiritus Salis ammoniaci aromaticus *Ph. Brit.* Sal volatile oleosum Sylvii.

Rp. Spiritus V. rectfss. 150,0

Liquoris Ammonii caustici spirituosi 50,0

Olei Caryophyllorum

— Cinnamomi

— Citri corticis

— Majoranae

— Macidis aa 1,0.

Misce et per aliquod tempus reponere, donec colorem e rubro fuscum induerint, tum in vitro bene clauso a luce remoto serva. P. spec. 0,85.



**Liquor Ammonii caustici  
lavandulatus.**

Spiritus Salis ammoniaci lavandulatus.  
Paretur aequali modo quo Liq. Ammonii anisatus ex Oleo Lavandulae.

**Liquor Ammonii  
coeruleus.**

Spiritus coeruleus.

Rp. Liquoris Ammonii caust. 100,0  
Spiritus Lavandulae  
— Rorismarini aa 150,0  
Aeruginis pulv. 2,0.

Stent per aliquot dies et saepius agitentur, donec liquor colorem caeruleum duxerit, tum filtra.

**Liquor Ammonii  
foeniculatus.**

Paretur aequali modo quo Liq. Ammonii anisatus ex Oleo Foeniculi.

**Liquor Ammonii vinosus.**

Rp. Spiritus Vini rectfss. P. 2  
Liq. Ammonii caust. (10<sup>0</sup>/<sub>0</sub>)  
P. 1.

Misce ex tempore.

**Liquor amyliatus  
antipyraeticus.**

*Feuerschutz. Flammenschutz.*

Rp. Ammonii sulfurici 100,0  
[<sup>1</sup>] Aluminis 150,0  
Boracis 250,0  
Amyli triticei 50,0  
Dextrinae 40,0.

Contusis ad pulverem grossum inter agitationem affunde

Aquae frigidae 1000,0.

Mixtione peracta, tum affunde inter agitationem

Aquae bullientis 2500,0  
et in balneum aquae impone interdum agitando, donec solutio effecta fuerit. Dein adde liquorem fervidum, solvendo paratum e

Glutinis fabrilis 50,0 et

Aquae fervidae 1500,0.

Mixtione peracta, paulatim admisce Ammonii carbonici 40,0

soluta in

Aquae calidae 300,0

et agita, ut mixtio efficiatur. Deinde inter agitationem immisce

Baryi chlorati 80,0

soluta in

Aquae fervidae 150,0.

Hic liquor antipyraeticus litras sex expleat. Si colorem flavum vel rubrum liquori immiscere vis adde aut Boli rubrae 50,0—100,0, aut Capitis mortui 60,0—120,0, cum copia aequali aquae calidae tenerrime contrita.

Hic liquor antipyraeticus calefactus, fere fervidus et agitatus telis linteis (40—50 metr.), funibus etc. illiniatur. Ad vestes scenicas (*Theatergarderobe*) Amylum antipyraeticum (pag. 48) praefendum est.

Rp. Ammonii muriatici 100,0

[<sup>2</sup>] Ammonii carbonici 50,0

Aluminis 300,0

Boracis 200,0.

Solve in

Aquae fervidae 3000,0.

Tum liquori calido inter agitationem adde

Glutinis fabrilis 150,0

soluta in

Aquae fervidae 2500,0.

Haec miscela calefaciendo liquefacta corporibus lignosis, chartaceis, coloratis (*Coullisses*) etc. illiniatur.

**Liquor analepticus**

Nosocomii Caritatis.

Rp. Tincturae Valerianae 20,0

Spiritus aetherei 2,5.

Misce. S. Guttae 20—40 pluries per diem. Antispasmodicum.

**Liquor anaestheticus**

**Richardsoni.**

*Richardson's Compound anaesthetic fluid for local anaesthesia*

Rp. Aetheris Petrolei 5,0

Aetheris (aethylici) 20,0.

Misce.

**Liquor anodynus  
terebinthinatus**

Rademacheri.

Rp. Spiritus aetherei 25,0

Olei Terebinth. rectf. 2,0.

M.

**Liquor anodynus**

Trilleri.

Rp. Liquoris Ammonii vinosi



Tincturae Castorei Canadensis

Tincturae aromaticae

— Croci aa 5,0

Olei Macidis 1,25

Aquae aromaticae 30,0

Spiritus V. alcohol. 10,0.

M.

**Liquor antarthriticus Elleri.**

Liquor Ammonii succinici aethereus.  
Liquor antispasticus (Elleri) *Ph. Norv.*,  
*Ph. mil. Dan.* Guttae s. Guttulae s.  
Spiritus Elleri.

Rp. Spiritus aetherei

Liquoris Ammonii succinici,  
aa 10,0.

Misce.

In podagra et arthritide nervosa,  
praesertim retrograda laudatur. *Dosis:*  
Gutt. 10–20–30 pluries per diem (arthri-  
tis, spasma).

**Liquor antarthriticus St. Mariae.**

Rp. Spiritus aetherei

Tincturae Opii crocatae

Tincturae Ipecacuanhae

Liquoris Ammonii succinici  
aa 5,0.

Misce.

In arthritide laudatur. *Dosis:* Gutt.  
15 vel 25 ter quaterve pro die.

**Liquor anterethicus Hufelandi.**

Rp. Aquae Amygdal. amarar.

Aquae Goulardi aa 50,0

Aquae Rosae 75,0.

M. Ad fomenta et lotiones. Seda-  
tium topicum.

**Liquor antidiphtheriticus.**

Linctus causticus Rothii.

Rp. Acidi carbolici puri

Spiritus Vini rectifss. aa 2,0

Tincturae Jodi 1,0

Aquae destill. 10,0.

Misce. Mixtura penicilli ope mem-  
branae diphtheriticae ter per diem unum

infricatur. Ad gargarisma guttae 10  
vel 15 aquae conquassando immiscean-  
tur.

**Liquor antimiasmaticus Koechlini.**

Liquor antimiasmaticus fortis. Cupro-  
Ammonium chloratum liquidum. Li-  
quor Cupri ammoniato-hydrochlorici.  
Liquor Cupri ammoniato-muriatici.

Rp. Cupri sulfurici P. 1.

Solve in

Aquae destill. P. 20.

Solutioni instilla

Liquoris Kali carbonici

quantum sufficit ad perfectam praeci-  
pitationem. Praecipitatum aqua bene  
ablue et sica. Tum

rp. hujus Cupri carbonici P. 35.

Solve in

Acidi hydrochlorici P. 90

vel quantitate sufficiente, tum admisce

Ammonii chlorati P. 500

Aquae destill. eam quan-  
titem,

ut liquoris pondus expleat

Partes 2400.

Sit liquor limpidus, coloris smarag-  
dini, saporis styptici metallici, pond.  
spec. 1,070–1,072. Partes 120 conti-  
nent Partem unam Cupri metallici et  
Partes 25 Ammonii chlorati. *Dosis:*  
0,1–0,2–0,25.

*Nota.* Pars 1 hujus liquoris cum  
Aquae destillatae Partibus 80 mixta  
praebet mixtionem, quae

**Aqua antimiasmatica**

Koechlini (simplex) vel

**Liquor antimiasmaticus**

Beisseri dilutus vel

**Cuprum chloratum ammoniacale solum dilutum**

nominatur. Liquores hi sunt remedia  
ligamentaria. Plerumque his liquori-  
bus ligamenta vulnerum humectantur.

**Liquor antipruriticus mulieris.**

Liquor contra prurimum vulvae (*Hancke.*)

Rp. Jodi 1,0

Kalii jodati 2,5.

Solve in



Aquae destill. 600,0  
 Spiritus diluti 50,0.  
 Pondus liquoris grm. 653,0 expleat.

**Liquor antipruriticus viri.**

Liquor contra pruritum perinealem  
 (Hancke.)

Rp. Jodi 1,0  
 Kalii jodati 2,5.

Solve in  
 Aquae destill. 150,0  
 Spiritus dilutus 30,0.

D. S. Externum. Bihorio vel trihorio ope spongiae minoris perineum (Damm), scrotum etc. illiniantur.

**Liquor antisepticus Hueti.**

*Huet's Desinfectionsflüssigkeit.*

Rp. Kalii chlorati 20,0  
 Calcii chlorati sicci 2,5  
 Ferri sesquichlorati cryst. 25,0

Liq. Aluminium chlorati (10%) 600,0.

Misce, ut solutio efficiatur. *Usus:* ad ligamenta aqua diluatur. In carcinomate, inflammatione glandularum periculosa adhibetur.

**Liquor antisepticus Listeri.**

Listeri.

Listerina. *Listerine.*

Rp. Acidi benzoici  
 Boracis aa P. 10  
 Acidi borici P. 20.

Solve in  
 Aquae destill. P. 600.

Tum inter agitationem admisce mixturam paratam e

Thymoli P. 3  
 Eucalyptoli  
 Olei Gaultheriae (*Wintergreen*)

Olei Menthae pip.  
 Olei Thymi aa P. 1  
 Spiritus Vini P. 350  
 Glycerinae P. 50.

Deinde adde

Aquae dest. tepid. q. s.,  
 ut liquor partes 1250 expleat. Denuo

fortiter conquassa. Post dies duos liquorem filtra.

**Liquor antisepticus Pennesii.**

*Liqueur antiseptique Pennès.*

Rp. Acidi carbolici 8,0  
 Acidi hydrobromici 2,0.

Mixta calore balnei aquae per horam unam calefiant.

Laudatur contra morsum vel ictum venenosum bestiarum, venenum cadaverum. In cholera asiatica laudatur mixtura e Liquoris antiseptici *Gutt.* 20, Tincturae Catechu 20,0 et Syrupi simplicis 80,0. *Dosis* mixturae hujus: cochlear unum singulis horis.

**Liquor antisepticus Remy.**

Rp. Hydrargyri jodati rubri 0,05  
 Spiritus Vini 30,0

Aquae destill. 1000,0.  
 Solve et misce.

**Liquor antiscrophulosus Niemanni.**

Rp. Calcii chlorati 1,0.

Solve in

Tincturae Calami 9,0.

**Liquor antispasticus Benardi.**

Tinctura antispastica Benardi.

Rp. Tincturae Asae foet. 10,0  
 Tincturae Castorei Canadens.  
 Aetheris aa 5,0  
 Tincturae Opii croc. 2,5.

Misce. *Dosis:* Gutt. 15 vel 20 bis terve per diem.

**Liquor antisyphiliticus Ricord.**

Rp. Hydrargyri jodati rubri 0,1  
 Kalii jodati 8,0  
 Decocti Sassaparillae 150,0  
 Syrupi Sacchari 30,0.

Misce et solve. *Dosis:* Cochlear repletum bis terve per diem (syphilis inveterata).

**Liquor Arseni jodati cum Hydrargyro.**

Liquor s. Solutio Donovanii. Liquor Arsenii et Hydrargyri Jodidi.



Rp. Hydrargyri bijodati rubri  
Arsenii jodati aa 1,0  
Aqua destill. 98,0.

Misce et macera, tum filtra. Liquor filtratus exaequet 100,0. Partes 100 continent Part. I Arsenii jodati. *Ph. Brit., Ph. U. St.* Dosis: Guttae 5—10—20 ter per diem (syphilis, rheuma chronicum, exanthemata).

Solutio Donovanii Hebra.

Rp. Arsenici albi 1,25  
Mercurii vivi 3,0  
Jodi puri 2,5.

Terantur cum pauxillo Spiritus V. rectificati, donec sicca appareant, tum adde:

Aqua destillatae 700,0  
Acidi hydrojodici e Jodi 1,0  
et Aqua 100,0 parati.

Coquantur ad remanentiam 750,0.

Solutio Donovan-Ferrari.

*Solution jodo-arsenicale mercurielle.*

Rp. Arsenii jodati 0,2.

Solve in

Aqua dest. 120,0.

Tum adde

Hydrargyri bijodati rubri 0,4  
Kalii jodati 4,0.

Inter agitationem solutione effecta, filtra. S. Guttae 5, paulatim augenda ad guttas 50, bis terve per diem sumantur (contra exanthemata, in carcinomate mammali etc.).

### Liquor arsenicalis Bietti.

Rp. Ammonii arsenicici 0,1  
Aqua destill. 50,0.

Solve. P. 100 liquoris contineant 0,2 Ammonii arsenicici. Dosis: Gutt. 10 vel 15 bis terve per diem.

### Liquor arsenicalis

Pearsonii.

Aqua arsenicalis Pearsonii. Liquor s. Solutio Natrii s. Sodii arsenicici (Pearsonii). Liquor Sodae Arseniatis *Ph. Brit. Solution arsenicale de Pearson. Soluté d'arsenate de soude Ph. Gall.*

Rp. Natri arsenicici crystall. 0,1.  
Solve in

Aqua destill. 60,0.

P. 100 contineant P. 0,166 Natri arsenici crystallisati. *Ph. Gall.* Dosis sensim ascendenda: Guttae 10—20—40 ter per diem post coenam. Dos. maxima: Guttae 45 = grm. 1,6, pro die 6,0.

*Ph. Brit., Ph. U. St.* Natri arsenici 1,0, Aqua 99,0. Dosis: 0,25—0,5 vel guttae 5—10. Dos. maxima: 0,6, pro die 2,0.

### Liquor Arsenici hydrochloricus.

Liquor Arsenici Chloridi. Liquor Acidi arsenicosi. *Hydrochloric Solution of Arsenik.*

Rp. Acidi arsenicosi pulv. 5,0  
Acidi hydrochlorici (pond. spec. 1,123) 10,0  
Aqua destillatae 120,0.

Coquendo fiat solutio Acidi arsenicosi, tum liquor diluatur

Aqua destillatae

ea quantitate, ut Grammata 500,0 totius liquoris expleantur. Pondus spec. sit 1,010 et Grammata decem (10,0) liquoris contineant Centigrammata decem (0,1) Acidi arsenicosi. *Ph. Brit.*

Dosis: Guttae 3—5—8 (!) bis terve per diem, aqua saccharata diluenda. *Ph. U. St.* Acid. arsenicosi 5, Acidi muriat. 10, Aq. 485.

### Liquor Auri nitricochloratus

Recamieri.

Rp. Auri trichlorati sicci P. 6.

Solve in

Acidi hydrochlorici puri  
(25%) P. 360

Acidi nitrici (25% HNO<sub>3</sub>)  
P. 120.

Serva loco umbroso. Causticum in carcinomate.

### Liquor baroscopicus.

Rp. Spiritus Vini pond. specif.  
0,918 P. 160

Camphorae P. 50

Kali nitrici pulv.

Ammonii chlorati aa P. 10.

Digerendo per horam unam misce.



**Liquor Belladonnae cyanicus***Ph. paup.* (Hufelandi.)

Rp. Extracti Belladonnae 0,25.

Solve in

Aquae Lauro-Cerasi 15,0.

*Dosis:* Gutt. 20 vel 30 ter quaterve per diem. (Tussis spastica, cardialgia).**Liquor Bismuthi et Ammonii citrici.**Liquor Bismuthi et Ammonii Citricis.  
Liquor Bismuthi *Ph. Brit. Solution of Citrate of Bismuth and Ammonia.*

Rp. Bismuthi citrici 50,0

Aquae destill. 40,0.

Mixtis sensim adde

Liquoris Ammonii caustici

q. s.,

donec inter agitationem solutio effecta fuerit. Tum admisce

Aquae destill. q. s.,

ut pondus liquoris grammata 610,0—615,0 expleat vel pond. spec. 1,070 attingatur. *Dosis:* 2,0—3,0—4,0 *Ph. Brit.*

Liquor Ammonio caustico superabundante mixtus et leni calore ad syrapi spissitudinem redactus, tum laminis vitreis inductus post exsiccationem praebet:

**Bismutho-Ammonium citricum**in lamellis, quarum *P.* 1 exaequat *P.* 5 illius liquoris. Inter evaporationem Liquoris Ammonii caustici duplicis parvae copiae saepius inter agitationem instillantur.**Liquor Bismuthi.**Solutio Bismuthi. *Liquid Bismuth.*

Rp. Glycerolati Bismuthi 12,5

Aquae destillatae 75,0.

Mixtis adde

Spiritus Vini 12,5,

ut tota mixtura sit ponderis 100,0 g.

**Liquor Boracis compositus.***Dobell's Solution.*

Rp. Natrii bicarbonici

Boracis aa 10,0

Acidi carbolicum 2,0

Glycerinae 30,0

Aquae dest. 550,0.

In lagenam ingesta conquassa, donec solutio effecta fuerit, tum filtra.

**Liquor bromatus.**Liquor Bromi Smithii. Solutio bromata. *Smith's Solution of Bromine.*

Rp. Bromi 25,0

Kalii bromati 15,0

Aquae destillatae 60,0.

Solve. Liquor in lagenis epistomio vitreo munitis servetur.

**Liquor Calcariae hypochlorosae**

s. chloratae s. chlorinicae.

Calcaria hypochlorosa soluta. Liquor Calcis chlorinatae. Solutio Hypochloritis calcici. Solutio Calcariae chloratae.

Rp. Calcariae hypochlorosae 10,0.

Inter terendum in mortario porcellaneo exacte commisceantur cum

Aquae 100,0.

Stent agitatae per horam dimidiam in vitro clauso, dein, postquam resederint particulae non solubiles, filtrentur et in lagenis bene obturatis loco umbroso serventur. Sit limpidum fluidum, pond. spec. 1,050—1,055. *Ph. Brit.**Ph. Gall.* Calcariae chloratae 10,0, Aquae destill. 450,0. Filtrentur.**Liquor Calendulae**

(Schneideri).

Rp. Flores Calendulae recent.

In lagenam obturandam immissi radiis solis exponantur, liquorem exsudentem interdum colligendo. Tandem flores exprimantur, tum liquores collecti commisceantur cum

Spiritus Vini rectif.

volumine dimidio et filtrentur.

*Nota.* Dicitur liquor haemostaticus esse.**Liquor Calcii chlorati.**

Solutio Calcii chlorati.

Rp. Calcii chlorati sicci (CaCl<sub>2</sub>, 2H<sub>2</sub>O) 10,0.

Solve in

Aquae destill. 50,0.

*Pd. spec.* 1,145. *Dosis:* 1,0—3,0 *Ph. Brit.*



**Liquor Chlorali Hydratis.**

Liquor pellucidifactorius (microscopicus.)

Rp. Chlorali hydrati P. 3.

Solve in

Aquae bisdestill. P. 2.

Objecta microscopica in hoc liquore pellucidiora fiunt.

**Liquor Chloridum Platti.**Liquor desiniciens Platt. *Platt's Chlorides.*

Rp. Zinci chlorati 40,0

Natrii chlorati 60,0

Calcii chlorati 90,0

Aluminii sulfurici 160,0

Aquae communis 650,0.

Misce et solve.

**Liquor Citratis Ferri et Chinini.**

Liquor Ferri citrici cum Chinino, Chininum ferrico-citricum solutum.

Rp. Ferri-Ammonii citrici 65,0.

Solutis leni calore (60° C.) in

Aquae destill. 200,0

adde

Acidi citrici 28,0.

Solutione peracta, admisce inter agitationem

Chinini exsiccati 12,0.

Deinde liquori evaporando agitandoque ad grammata 160,0 redacto, tum refrigerato admisce

Spiritus Vini (94 % v.) 30,0

Aquae destillatae q. s.,

ut pondus mixturae grammata ducenta (200,0) expleat. *Ph. U. St.***Liquor coccineus.**Coccionella fluida. *Conchineal Color.*

Rp. Coccionellae pulveratae 30,0

Kalii carbonici 15,0.

Contritris cum

Aquae destillatae 50,0

admisce

Aluminis 15,0

Kalii bitartarici 30,0

Glycerinae 150,0.

Digere calore balnei aquae per horas tres, tum admisce

Glycerinae 100,0

Spiritus Vini 35,0

antea commixta. Post refrigerationem cola et exprime, residuo aquam affundendo, ut pondus colaturae grammata trecenta et sexaginta (360,0) compleat.

**Liquor condensatorius.***Hydratostegiator. Wasserdichtmacher.* Modus texta contra aquam resistentia faciendi.*Geerbe wasserdicht zu machen.*

Rp. Aluminae (hydratae) 10,0

Acidi acetici diluti (30 % hydrat.) 85,0

Aquae destillatae 200,0.

In lagenam ingesta per dies tres loco vix tepido sepone et saepius fortiter agita. Tum adde

Aquae destillatae q. s.,

ut pondus liquoris litram dimidiam (circiter grm. 510,0) expleat.

*Usus:* In hunc liquorem textum lavando in aqua natrium carbonicum continente, tum in aqua pura, a glutine plane liberatum, deinde siccatum introducatur et per horas duas maceretur. Deinde textum modice expressum circum cylindrum cavum ligneum circumplicetur et loco calido (50—70° C.) per horas duas siccetur. Postremo textum per hebdomadem loco sicco sepone. Vestes ex hoc texto factae sudorem non retinent.**Liquor coriario-quercinus inspissatus.**Linctus s. Extractum antiphthisicum *Jusée.*

Rp. Liquoris quercini, non acidi, e serobe coriaria q. v.

Sedimentando, decanthando colandoque depuratus liquor calore balnei vaporis ad extracti gradus tertii consistentiam redigatur. Si hoc extractum servare vis, ad siccum evaporetur. Partes 5 extracti humidi respondent Partibus 3 siccati.

**Liquor corrosivus.**Liquor ad condylomata. *Feigwarzenwasser.*

Rp. Spiritus Vini rectfss.

[1] Aceti concentrati aa 20,0



Hydrargyri bichlorati corrosivi 5,0

Aluminis

Camphorae

Plumbi acetici aa 2,5.

Misceantur l. a. ex tempore.

Liquor corrosivus Plenckii.

Rp. Hydrargyri bichlorati corrosivi<sup>[2]</sup> 2,0.

Solve in

Spiritus Vini rectifss.

Aceti Vini aa 15,0

Camphorae

Cerussae

Aluminis aa 2,0.

M. l. a. *Usus*: Ope penicilli e turunda perfecti liquore agitato condylomata illinantur.

Liquor corrosivus

*Ph. Germanicae vet.*

Rp. Cupri sulfurici

<sup>[3]</sup> Zinci sulfurici aa 6,0.

Solve in

Aceti vini 70,0,

tum adde

Aceti plumbici 12,0.

Hic liquor corrosivus ad dispensationem ex tempore paretur et semper suo nomine signatus morbo tradatur. Corrodens.

### Liquor corrosivus camphoratus.

Solutio Freibergii.

Rp. Hydrargyri bichlorati corrosivi 3,0

Camphorae 1,5.

Solve in

Spiritus V. rectifss. 25,0.

Paretur ex tempore. Bis pro die condylomata lata humectentur.

### Liquor Cupri alcalinus

*Fehlingii v. Barreswilli v. Trommeri. Barreswill's, Fehling's oder Trommer's kalische Kupferlösung (Zucker-Reagenz.)*

Rp. Cupri sulfurici crystallisati<sup>[1]</sup> lucidi 34,65.

Solve in

Aquae destillatae 100,0

Glycerinae purissimae 150,0.

Tum admisce solutionem frigidam paratam e

Kalii tartarici 150,0 et

Liquoris Natri caustici (pd. sp. 1,14) 500 centim. cubic.

Deinde adde

Aquae destillatae

eam copiam, ut mixtura tota 1000 centimetra cubica expleat.

Centimetra cubica 10 indicant 0,05 g. Sacchari uvarii sive urinarii vel 0,067 Sacchari lactis. Serva in vitris plane repletis, epistomio kautschukiano clausis, a luce solis remotis. Liquorem hunc filtrare non licet.

Praeceptum Schmiedebergianum:

Rp. Cupri sulfurici cryst. 34,65.

Solutis in

<sup>[2]</sup> Aquae destillatae

Glycerinae ana 100,0

admisce

Mannitae 17,5

soluta in

Aquae destillatae 100,0,

tum admisce

Liquoris Natri caustici (pd. sp. 1,145) 480 centim.

cubica

Aquae destillatae q. s.,

ut 1000 centimetra cubica expleantur. Serva in lagenulis plane repletis, dense oclusis et a luce solis remotis.

### Liquor epispasticus.

Linimentum Cantharidis *Ph. Brit.*

*Blistering Liquid.*

Rp. Cantharidum pulv. 10,0

Aetheris acetici q. s.

Macera per diem unum, tum modo deturbatorio extrahe, donec grammata 37,0 colaturae collecta sint vel 40 centim. cubica expleantur. *Ph. Brit.*

*Ph. U. St.* Liniment. Cantharidis: Canth. pulv. 15,0, Ol. Terebinth. q. s. Digere, filtra. Sint liquoris 100,0.

### Liquor Ferri et Bismuthi citrici.

Rp. Liquoris Bismuthi et Ammonii citrici P. 60

Ferri citrici P. 3

Liquoris Ammonii caust. P. 1.



Per horam unam calore balnei aquae ad P. 60 remanentes evaporentur, ut Ammonium causticum maxima ex parte diffugiat.

**Liquor Ferri albuminati.**

Ferrum albuminatum solutum.

Rp. Albuminis ovi siccati 35,0.

Soluta in

Aquae destill. 1000,0,  
tum colata in radio tenui infunde in  
liquorem miscendo paratum ex

Liquoris Ferri sesquichlorati  
(pd. sp. 1,280) 120,0 et

Aquae destill. 1000,0.

Ut praecipitatio sit perfecta, adde  
copiam minorem vel q. s.

Liquoris Natri caustici quanti-  
tate undevigintuplice Aquae  
destillatae diluti.

Praecipitatum sedimentando decan-  
thandoque, tum affundendo Aquam  
destillatam et denuo sedimentando decan-  
thandoque depuretur, donec liquor  
decanthatus vix vestigia Acidi hy-  
drochlorici contineat.

Praecipitatum nunc in colatorio lino-  
teo collectumingere in lagenam, quae

Liquoris Natri caustici (15 %

NaOH) 3,0 et

Aquae destill. 50,0

continet. Agitando solutione effecta,  
admisce

Spiritus V. rectifss. 150,0

Aquae Cinnamomi 100,0

Tinct. aromaticae 2,0 et

Aquae destillatae

eam copiam, ut pondus liquoris totius  
1000,0 expleat. Sit liquor fere limpi-  
dus, saporis ferrici fere plane liber,  
reactionis vix alcalinae. 100,0 continet  
fere 0,4 Ferri. Loco frigido et  
a luce remoto servetur. *Ph. Germanica.*

**Liquor Ferri****hypophosphorosi.**

Solutio Ferri hypophosphorosi (fortior).

*Solution of Ferric Hypophosphite.*

Rp. Ferro-Ammonii sulfurici  
cryst. 160,0.

Solutis in

Aquae destill. 750,0

inter agitationem admisce solutionem  
paratam e

Natri hypophosphorosi 110,0

Aquae destill. 750,0.

Praecipitatum inde exortum in co-  
latorium musselineum transfer et af-  
fundendo

Aquae destill. 250,0 ad 300,0  
elue atque leniter exprime. Quo facto  
praecipitatum in mortarium porcella-  
neum translatum conterendo commisce  
cum

Kalii citrici 105,0,

ut pasta mollis efficiatur, cui sensim  
admisce

Glycerinae 100,0

deinde

Aquae destill. q. s.,

ut mixturae pondus quingentis gram-  
matis (500,0 g) exaequatum sit. Sepone  
liquorem loco frigido per aliquot dies,  
tum decantha. Liquorem serva in la-  
genis plane repletis obturatisque.

**Liquor Ferri jodati.**

Rp. Jodi puri 41,0

Aquae destillat. 50,0.

Mixtis inter agitationem et refrige-  
rationem, ponendo in aquam frigidam,  
sensim adde

Ferri pulverati 9,5 vel q. s.,  
donec liquor virescens effectus fuerit  
et ferri paulum insolutum sit. Liquor  
filtratus in centenis partibus continet  
partes quinquaginta (50 %) Ferri jo-  
dati (FeJ<sub>2</sub> vel FeJ). Semper recens  
parandus est.

*Nota.* Filtrum post filtrationem aquae  
q. s. eluendum est, ut liquor filtratus  
100,0 expleat.

Si medicus Ferrum jodatum praeci-  
pit, dispensetur liquoris quantitas con-  
gruens, quae in casu necessario in catino  
ferreo parvo leni calore evaporando  
ad pondus dimidium redigenda est.  
*Ph. Germ.*

**Liquor Ferri phosphorici  
Schobelti.**

Rp. Ferri oxydati phosphorici 2,5

Acidi phosphorici (pd. spec.  
1,120) 30,0.

Digere per horam unam et subinde  
agita. Liquor filtratus evaporetur, ut  
residuum exaequet Grammata 20.



**Liquor Fuliginis alkalinus.***Russtropfen. Sootdrops. Sot droppar.*

Rp. Fuliginis splendentis pulv. 5,0

Kali carbonici 15,0

Aquae destill. 100,0.

Digerè per dies quatuor. Liquori filtrato admisce

Ammonii chlorati 3,0.

*Ph. Fenn. milit.***Liquor Fuliginis foetidus.***Swarta moderdroppar.*

Rp. Asae foetidae pulv. 12,0

Liq. Fulig. alkalini 100,0.

Macera per diem unum et per pannum linteum cola. *Ph. Fenn. milit.***Liquor fumalis Petzii.**

Rp. Rhizomatis Iridis Florentin. contusi 60,0

Seminis Cardamom. min. 30,0

Spiritus Vini rectfss. 850,0.

Post digestionem per dies duos liquori filtrato addantur:

Olei Bergamottae 30,0

— Caryophyllorum

— Citri

— Lavandulae  $\widehat{a}a$  2,5

— Cinnamomi Ceylonici

— Amygdalarum aether.

 $\widehat{a}a$  Gutt. 6

— Neroli

— Rosae  $\widehat{a}a$  Gutt. 40

Peruolei e Balsamo Peruv.

parati 2,0.

Mixta et filtrata serventur.

**Liquor gingivalis.***Pneumadol. Mundwasser.*

Rp. Calcariae hypochlorosae P. 1

Spiritus V. rectfss. P. 40

Aquae destill. P. 400.

M. l. a., tum sepone loco umbroso per aliquot hebdomades interdum agitando et filtra.

**Liquor gingivalis purgatorius.***Liquor ozonatus Condyi. Fluid-Ozon. Liqueur ozonee. Antiseptisches Mundwasser Condy's.*

Rp. Kalii hypermanganici P. 2

Kalii chlorici P. 5

Natrii chlorati P. 5

Aquae destill. P. 150.

Solve agitando et decantha. Liquor contra stomatitidem aphthosam, scorbutum oris, foetorem oris etc. laudatur. Liquore aqua diluto os perluatur.

**Liquor haemostaticus Monseli.***Hydrole hémostatique de Monsel.*

Rp. Acidi sulfurici rectificati 100,0

Aquae destillatae 800,0.

Patinae porcellaneae satis capaci immissa calefac, ut ebulliant. Tum adde inter agitationem

Ferri sulfurici crystall. pulv. 500,0

et solutione peracta paullatim inter agitandum instilla

Acidi nitrici (25 partes Acidi anhydri in centenis continenti) 285,0.

Gasis rutilantis evolutione fere finita, denuo adde atque sensim

Ferri sulfurici cryst. pulv. 500,0,

agitationem continuando, et evapora, donec liquor totus ad pondus 800,0 Grammat. redactus fuerit. Postremum admisce

Aquae destill. q. s.,

ut Centimetra cubica 1000 vel 1450,0 Grammata expleantur.

Liquoris CC. singula continent 0,2 Gm. Ferri vel 0,287 Gm. Ferri oxydati.

Partes centenae liquoris continent 14,4 part. Ferri vel 20,0 part. Ferri oxydati.

**Ferrum oxydatum subsulfuricum siccum.**

Liquor in paratione Liquoris haemostatici Monseli collectus, ad syrupi spissitudinem calore leni redactus laminis vitreis vel porcellaneis inducatur et calore hypocausti ad siccum redigatur, ut fiant lamellae flavo rubrae, semipellucidae, in vasis vitreis obturatis et a luce remotis asservandae.

*Vis: adstringens, haemostatica.**Usus liquoris aquae quantitate decupla diluti in luxationibus, contusionibus, combustionibus, vulneribus recen-*



tibus et haemorrhagiis inde ortis, haemoptisi, haemorrhagiis uteri etc. ad injectiones, lotiones etc.

**Liquor Gowlandii cosmeticus.**

Rp. Hydrargyri bichlorati corros.  
Ammonii chlorati  $\widehat{aa}$  0,1  
Emuls. Amygdalar. amar.  
100,0 (—200,0).

Misce et solve. Contra porriginem laudatur. Cf. Aquam Gowlandii.

**Liquor Gutta-Perchae.**

Rp. Gutta-Perchae minutim dissectae P. 9

Chloroformii P. 70.

In cucurbitam vitream ingestas sepone et saepius agita, donec solutio fere effecta fuerit. Tum adde

Cerussae plumbeae P. 10,

fortiter agita et sepone per diem unum, agitationem repetendo, dein adde

Chloroformii P. 21,

agita, sepone et post diem unum decantha. Sit liquor limpids. Loco Collodii saepius adhibetur. (*Ph. U. St.*)

**Liquor Guttii alkalinus.**

Elixir Cambogiae alkalinum. Solutio Gummi Guttae alkalina.

Rp. Guttii triti P. 1

Kali carb. soluti P. 8.

Macera et filtra. (*Ph. Suec.*)

**Liquor haemostaticus**

Piazzae.

Liquor Ferri-Natrii chlorati.

Rp. Ferri chlorati insolatione siccati 10,0

Natrii chlorati 15,0.

Solve in

Aquae destill. 60,0.

Liquor loco aprico in lagenis plane repletis asservetur.

**Liquor haemostaticus**

Hageri.

Aqua haemostatica Hager.

Rp. Acidi carbolicus 1,0

Spiritus Vini (99 %) 25,0

Aquae Foeniculi 75,0.

Hager.

Mixtis adde

Liquoris Ferri sesquichlorati  
(10 % Fe) 25,0.

Interne et externe adhibetur. *Dosis* interna 1,0—1,5—2,0. Externe non dilutus, etiam aquae 20pl.—30pl. dilutus.

**Liquor Hydrargyri albuminati v. Baerensprung.**

*Quecksilber-Albuminat.*

Rp. Hydrarg. bichlorati corr. 0,1  
Ammonii chlorati 3,0

Aquae destill. 50,0.

Solutioni admisce

Albumen ovi rec. unius

commixtum cum

Aquae destill. 100,0.

Liquoris pondus 170,0—175,0 grm. expleat. S. Bihorio cochlear, etiam pro die ter cochlear (syphilis).

**Liquor Hydrargyri bichlorati.**

Liquor Sublimati corrosivi.

Rp. Hydrargyri bichlorati corros.

[1] Ammonii muriat.  $\widehat{aa}$  0,1

Aquae destill. 50,0.

Solve et filtra. (*Ph. Bor. vet.*) *Dosis*: 0,5—1,0—1,5 quater quinquiesve p. d.

Liquor mercurialis Swietenii.  
Solutio Hydrargyri corrosivi. *Liqueur de van Swieten.*

Rp. Hydrarg. bichlorati corr. 0,1

[2] Spiritus Vini rectf. 10,0

Aquae destill. 90,0.

Misce et solve. *Ph. Gall.* *Dosis*: mane et vespere cochlear unum liquoris mucilaginis diluti.

Liquor Hydrargyri Perchloridi  
*Ph. Brit.*

Rp. Hydrarg. bichlorati

[3] Ammonii muriat.  $\widehat{aa}$  0,1.

Solve in

Aquae destill. 87,5.

*Dosis*: 1,5—3,0—7,0. *Ph. Brit.*

Ad injectionem subcutaneam.

Rp. Hydrarg. bichl. cor. 0,1

[4] Aquae destill. 10,0.

Solve. S.  $\frac{1}{2}$ —1 Siphunculus.



**Liquor Hydrargyri peptonati** Bambergeri.*Mercuripeptonatlösung Bamberger's.*

Peptoni carnei 1,0 solve in Aquae 50,0, tum adde Hydrargyri bichlorati corr. 1,0, solutum in aquae 19,5. Agitatione peracta, sensim admisce quantitatem sufficientem liquoris, parati ex part. 20 Natrii chlorati (salis culinaris) et aquae partibus 80, donec praecipitatum antea exortum plane evanuerit. Postremum adde aquae q. s., ut liquor centimetra cubica centum (100) expleat. Singula ccm. contineant 0,01 g. Sublimati corrosivi. *Dosis injectionis:* Siphon semis vel plane repletus.

**Liquor hypnoticus***Liebreich.*

Rp. Chlorali hydrati 4,0  
Aquae destillatae 16,0.

Solve. S. 1—4 injectiones ope siphunculi Pravazii, si morbosus per os sumere non potest.

**Liquor Hypophosphitum.***Solution of Hypophosphites.*

Rp. Calcii hypophosphorosi 15,0  
Kalii hypophosphorosi  
Natrii hypophosphorosi  
aa 10,0

Acidi citrici 8,0.

Solve macerando in  
Aquae destill. 457,0.

**Liquor Indici.**

Liquor Indigo. Solutio Indigo.  
(*Reagens*).

Rp. Pigmenti Indici Guatimalae  
P. 1.

Solve macerando in vase clauso in  
Acidi sulfurici conc. P. 9.

Solutione peracta, commisce liquoris  
Partes 3

cum

Aquae destill. P. 320

vel quantitate sufficiente, ut mixtionis volumina decem volumine uno Chlori perfecte decolorentur.

**Liquor jodatus inspersorius***(Waldenburg.)*

Rp. Jodi 0,1  
Kalii jodati 2,0

Aquae destill. 500,0.

M. D. S. Ad inhalationem modo inspersionis (angina, laryngitis syphilitica).

**Liquor jodatus**

Lugoli.

Liquor Jodi *Ph. Brit.* Solutio jodata  
Lugoli. Solutio jodurata. *Lugol's Solution.*

Rp. Kalii jodati 10,0

[<sup>1</sup>] Jodi 5,0.

Mixta solve in

Aquae destill. 85,0.

*Dosis: Gutt. 5 vel 10 cum aqua saccharata.*

*Ph. Brit.* Jodi 1,0, Kalii jodati 1,5,  
Aq. dest. q. s., ut 20,0 expleantur.

Liquor Lugoli dilutus.

Rp. Kalii jodati 0,1

[<sup>2</sup>] Jodi 0,05

Aquae destillatae 100,0.

Misce et solve.

*Usus:* Collutorium, medela oculorum, ad eluvium urethrae, vaginae, syringium fistularum.

**Liquor jodo-tannicus.**

Solutio jodo-tannica normalis.

Rp. Jodi P. 5

[<sup>1</sup>] Acidi tannici P. 45.

Mixtis inter terendum paulatim affunde

Aquae destill. P. 500.

Evaporando agitandoque liquorem redige ad

Partes 100 remanentes.

*Usus:* ad injectiones in urethram, vaginam, ad gargarismata plus minusve aqua diluta.

Solutio jodotannica jodurata.

Rp. Jodi P. 5

[<sup>2</sup>] Acidi tannici P. 10

Aquae destill. P. 85.

Conterendo mixtas leni calore digere.  
*Usus:* ad ulcerationes inspergendas, ad injectiones in hydrocelem, tumoris kystes.

**Liquor jodo-carbolisatus.**

Liquor Jodi carbolatus. *Boulton's Solution. French Mixture. Französische Mixture.*



Rp. Tincturae Jodi compositae  
10,0

Acidi carbonici 3,0

Glycerinae 80,0

Aquae destillat. 407,0.

Misce, tum liquorem in lagenam vitream albam infusum radiis solis tamdiu expone vel ad ictus solis oppone, donec liquor decolor appareat.

### Liquor Johnsonii.

*Liqueur de Johnson. (Ad photograph.)*

Rp. Spiritus V. alcohol. P. 100

[<sup>1</sup>] Aetheris P. 31

Ammonii jodati P. 12.

Misce et solve.

Rp. Spiritus V. alcohol. P. 100.

[<sup>2</sup>] Cadmii bromati crystall.

( $\text{CdBr}_2 + 4\text{H}_2\text{O}$ ) triti P. 12.

Misce et solve.

### Liquor Kali acetici crudus.

Liquor Kali acetici *Ph. mil. Bor.* Liquor digestivus Boerhavii. Saturatio Kali carbonici cum Aceto parata. Liquor Acetatis kalici dilutus *Ph. Fenn.* Mixtura salina pauperum.

Rp. Kali carbonici P. 1.

Affunde

Aceti Vini P. 15 vel

quantum requiritur ad perfectam saturationem.

### Liquor Kali carbonici effervescens.

Liquor Potassae effervescens. Aqua Potassae effervescens *Ph. Brit.* Potash Water.

Rp. Kali bicarbonici 2,0.

Solve in

Aquae Acido carbonico supersaturatae 600,0.

*Ph. Brit.*

### Liquor Kali (v. Natri) citrici.

Potio Riveri. Potio Citri. Potio effervescens. Potio anti-emetica Riverii. Mixtura salina Riverii. Saturatio Kali (s. Natri) carbonici.

Rp. Acidi citrici 2,0

Aquae destill. 95,0.

In lagenam immitte, ut lagena ad partes novem decimas capacitatis sit repleta. Solutione inter agitationem peracta paulatim adde

Natri carbonici crystallisati puri 4,5.

Postquam denuo inter agitationem solutio effecta est, lagena statim claudatur. Ad dispensationem liquor paratur. *Ph. Germanica.*

*Ph. U. St.* Acid. citrici 12, Kali bicarb. 16, Aq. q. s., ut 100 expleantur.

*Ph. Fenn.* Kali carb. 6, Aq. 100, Acidi citrici q. s., Syr. Sacch. 16, Aq. q. s., ut pond. liquoris 200 expleat.

Rp. Kali carbonici puri 6,0.

In lagenam immissa solve agitando in

Aquae dest. frigidae 90,0.

Tum adjice

Acidi citrici crystall. 5,5,

lagenam statim claudendo. Paretur recens. (*Præceptum vetus.*)

### Liquor Kali hypermanganici (concentratus).

Liquor Potassii Permanganatis. *Liqueur desinfectante de Reveil.*

Rp. Kali hypermanganici 1,0

Aquae destillatae 100,0.

In lagenam injecta agitentur et post aliquot horas decanthentur.

*Ph. Brit.* Kalii permanganici 1,0, Aq. destill. 99,0. *Dosis:* 7,5—15,0.

### Liquor Kali hypo- chlorosi.

$\text{KCl} + \text{KaO} \cdot \text{ClO} + x\text{Aq}$ . Liquor Potassae chlorinatae. Kalium hypochlorosum solutum. Aqua s. Lixivium Javelli. *Eau de Javelle. Javelle'sche Lauge. (Fleckwasser.)*

(*Ad usum mercatorium.*)

Rp. Calcariae chloratae P. 10

Aquae P. 250.

Triturando bene mixtis paulatim inter agitationem affunde liquorem frigidum paratum e

Kali carbonici P. 10 et

Aquae P. 80.

Miscelam tum bene agita et sepone per aliquot horas. Liquori decanthato adde



Acidi hydrochlorici pur. P. 1.  
 Serva in lagenis obturatis loco obscuro et frigido.

*Fleckwasser.*

Rp. Calcariae chloratae 250,0

Aquae communis 3000,0.

Macera et saepius agita, tum per linteam cola. Colaturae admisce liquorem paratum e

Natri sulfurici cryst. 500,0  
 et Aquae comm. 1000,0.

Mixturam sepone loco frigido umbrosoque, vase clauso, per dies duos, deinde decantha et filtra.

### Liquor Kalii jodati causticus.

Liquor causticus Jodi. Solutio Jodi jodurata *Ph. Gall.*

Rp. Kalii jodati

[<sup>1</sup>] Jodi aa 0,5

Spiritus Vini rectfss. 5,0

Aquae destill. 9,0.

Misce et solve. *Ph. Gall.*

Liquor Jodi causticus Churchillii.  
*Churchill's Jodine Caustic.*

Rp. Jodi 5,0

[<sup>2</sup>] Kalii jodati 10,0

Aquae dest. 20,0.

Solve.

### Liquor Magnesiaecitricae.

Liquor Magnesii Citratis *Ph. U. St.*

Rp. Acidi citrici 26,0.

Solutis in

Aquae destill. 120,0

paulatim immisce inter agitationem

Magnesii subcarbonici 13,0.

Solutione effecta liquorem filtrando infunde in lagenam, quae continet

Syrupi Acidi citrici 80,0

et cujus capacitas centimetra cubica circiter 360 amplectitur. Post filtrationem lagenam Aqua destillata antea cocta, tum refrigerata fere exple, deiningere

Kalii bicarbonici 2,0

et statim lagenam epistomio oclude, ut Acidum carbonicum evolutum retineatur. Solutione Bicarbonatis effecta, liquor ad usum aptus est. *Ph. U. St.*

*Ph. Brit.* Magnes. carbonic. 6,0 immitte in Acidi citrici 12,0, soluta in aquae dest. 60,0. Solutione peracta filtretur in lagenam, cujus copacitas 300 centimetra cubica complectitur. Tum addantur Syrupi citrati s. Citri 15,0 et aquae q. s., ut lagena fere expleatur. Deinde in lagenam injice Kali bicarbonici crystallorum 2,5, statim epistomio suberino lagenam claude et agita, donec solutio effecta fuerit. *Dosis:* 150,0—300,0.

### Liquor Magnesiaecitricae acidus.

Aqua laxativa amara. Liquor Salis amari acidus Jutmanni. Solutio Henri. Mixtura Jutmanni.

Rp. Magnesiaecitricae cryst. 40,0

Aquae destill. 60,0

Acidi sulfurici diluti 10,0.

Solve et filtra.

*Usus:* Mane post prandium 1—2 cochlearia cum paulo aquae sumantur.

### Liquor Magnesii bromati.

Magnesium bromatum liquidum.

Rp. Acidi hydrobromici (10 %) 100,0.

Ad 40—50° C. calefactis sensim adde

Magnesiae subcarbonicae 6,0

vel q. s. ad neutralisationem, tum adde

Aquae destill. q. s.,

ut liquoris pondus grammata 113,5 expleat. Partes centenae liquoris contineant part. 10 Magnesii bromati anhydri vel p. 18 salis crystallisati.

*Dosis:* 4,0—6,0—8,0 quater quinquiesve per diem (epilepsia).

### Liquor mercurialis

ad balneum.

Balneum mercuriale. *Bain de sublimé corrosif.*

Rp. Hydrargyri bichlorati corros.

Ammonii hydrochlorici aa 20,0

Aquae destill. 200,0.

M. D. S. Balneo in labro ligneo addatur. *Ph. Gall.*

### Liquor Mercuri-Kalii jodati.

Liquor Hydrargyri et Potassii Jodidi.  
*Channing's Solution.*



Rp. Hydrargyri iodati rubri 5,0  
Kalii iodati 4,0

Aquae destillatae 491,0.

Sepone in lagenam inmissa et saepius agita, donec liquor limpidus effectus fuerit.

### Liquor Morphini acetici.

Liquor Morphinae Acetatis.

Rp. Morphini acetici 0,1  
Aceti concentrati *Gutt.* 3  
Aquae destill. 7,3  
Spiritus Vini rectfss. 2,0.

Misce et solve.

*Dosis:* *Gutt.* 10—20—30. *Ph. Brit.*

Eodem modo paratur:

### Liquor Morphini hydrochlorici s. Morphinae Hydrochloratis *Ph. Brit.*

e Morph. hydrochlor. 0,1, Acidi hydrochlor. diluti *Gutt.* 3 etc. *Dosis:* *Gutt.* 10—20—30.

### Liquor Morphini hydrochlorici (Christisonii).

Rp. Morphini hydrochlorici 0,1  
Aquae destill. 5,0.

Misce et solve.

*Dosis:* *Gutt.* 5—10—20.

Solutio Morphini hydrochlorici.  
Chlorhydras morphinus solutus.  
Ad injectiones hypodermicas.

Rp. Morphini hydrochlorici 1,0  
Aquae destill. 24,0.

Solve et filtra. *Ph. Gall.*

### Liquor Morphini meconici.

Liquor Morphinae Bimeconatis *Ph. Brit.*

Rp. Morphini hydrochlorici 0,6.  
Solutis in

Aquae dest. tepidae 10,0

admisce

Liquoris Ammonii caustici  
q. s.,

ut morphinum prorsus praecipitetur.  
Huic morphino aqua perfecte eloto et

cum aquae destillatae 40,0 commixto adde

Acidi meconici 0,4

et aquae q. s., ut liquor 45,0 expleat.  
Deinde adde

Spiritus Vini (90 %) 12,5.

*Dosis:* 0,3—2,5. *Ph. Brit.*

### Liquor Myrrhae.

Liquamen s. Oleum Myrrhae.

Rp. Extracti Myrrhae sicci  
[<sup>1</sup>] Spiritus Vini rectfss. aa *P.* 1  
Aquae destill. *P.* 4.

M. et solve. Sit turbidus. Serva loco frigido.

Rp. Extracti Myrrhae *P.* 1.

In pulverem contritam commisce cum

[<sup>2</sup>] Aquae destill. calidae *P.* 5  
et agita. Paratur, quoties usus poscit.

### Liquor Myrrhae cum Melle.

Rp. Liquoris Myrrhae 12,0  
Mellis despumati 6,0.

Mixta evaporentur, donec 10,0 remaneant. Serva.

### Liquor Natrii aethylati.

Liquor Sodii Ethylatis.

$C_2H_5 \cdot ONa - NaO, C^2H^6O = 68.$

Rp. Spiritus Vini absoluti 100,0.  
In cucurbitam vitream infusus sensim injice

Natrii metallici 6,33

cucurbitam refrigerando et modice agitando, ut solutio efficiatur. Liquor continet (19%)  $C_2H_5 \cdot ONa$ . Ex tempore paratur. *Ph. Brit.*

### Liquor Natri arsenicici.

Liquor Sodii Arseniatis. Solutio Natrii arsenicici.

Rp. Natri arsenicici calore 300° C. exsiccati 1,0.

Solve in

Aquae dest. 99,0.

*Dosis:* 0,3—0,6. *Ph. Brit.*

### Liquor Natri carbolicici.

Liquor Sodii Carbolicis. *Phénol so- dique.*

Rp. Acidi carbolicici puri 5,0  
Liquoris Natri caustici

(14,5 %) 1,0



Aquae destill. 4,0.

Misce leni calore adhibito. Sit liquor limpidus pond. spec. 1,060 ad 1,065. Recens paretur. *Ph. Germanica.*

*Dosis:* 0,01—0,05—0,1 pluries p. d. aq. dil. Ad ligamenta duplo aq. dilut.

### Liquor Natri carbonici effervescens.

Liquor Sodae effervescens. *Soda Water.*

Rp. Natri bicarbonici 2,0.

Solve in

Aquae acido carbonico supersaturatae 600,0.

*Ph. Brit.*

### Liquor Natri hypochlorosi.

$\text{NaCl} + \text{NaO}, \text{ClO} + x\text{Aq.}$  Hypochloris sodicus aqua solutus. Solutio Hypochloritis natri. Liquor Sodae chlorinatae. Liquor Natri chlorati. Natrium chloratum (hypochlorosum) liquidum. Liquor Sodae chloratae.

*Liqueur de Labarraque.*

Rp. Natri carbonici dep. 45,0.

[<sup>1</sup>] Solve in

Aquae destill. 100,0.

In solutionem frigidam conducatur Gas Chlori, donec solutio Chloro saturata sit.

Liquor obtentus (pd. spec. 1,08) in lagenulis, embolis vitreis munitis, a luce remotis, loco frigido asservetur.

Rp. Calcariae chloratae 20,0

[<sup>2</sup>] Aquae communis 200,0.

Bene mixtis inter agitationem affunde liquorem frigidum, e

Natri carbonici cryst. 25,0  
Aquae communis 250,0

paratum. Miscelam agitatum sepone lagena obturata per diem unum, tum decantha vel filtra. (*Ph. Germanica.*)  
*Dosis:* Guttae 5—10. Ad ligamenta 2,0—5,0 : 100,0 aq. Ad inject. 1,0—2,0 : 100,0 aq. Ad clysm. 1,0—2,0. Ad balneum 250,0—500,0.

*Ph. U. St. praec.* Calcar. chlorat. 80, Natrii carb. 100, Aq. q. s., ut 1000 expleantur. Filtra.

*Ph. Brit.* Calcariae chloratae 10,0, Natrii carbonici 15,0, Aquae dest. 100,0. Filtra.

*Ad usum mercatorium.*

Rp. Calcariae chloratae P. 150

[<sup>3</sup>] Aquae P. 3000.

Liquoris decanthati et colati P. 2500 adde solutionem paratam e

Natri carbonici cryst.

P. 30

Natri bicarbonici pulv.

P. 25.

Miscelam bene agitatum sepone et filtra.

Liquor Natri hypochlorosi concentratus.

Paretur eo modo quo praecceptum [<sup>2</sup>] refert, nisi quod copia dimidia Aquae destillatae adhibeatur.

### Liquor Natri nitrici (Rademacheri).

Rp. Natri nitrici P. 1.

Solve in

Aquae dest. P. 2

et filtra. Pond. spec. 1,255.

### Liquor nervinus Peerbomii.

Rp. Kali carbonici dep. 8,0

Saponis Hispanici rasi 10,0.

Solve digerendo in

Aquae destill. 100,0.  $\frac{2}{3}$   $\frac{1}{3}$   $\frac{1}{3}$

Solutis admisce

Olei Terebinth. 15,0

— Cajeputi 2,5

Spiritus Juniperi 10,0.

Agita et serva.

*Usus:* ad lotiones et ad infricationes in torpore, paralyti, hydrope, contra tumores.

### Liquor opiatius.

Solutio s. Tinctura Opii aquosa.

Rp. Extracti Opii 5,0.

Solve agitando in

Aquae destill. 80,0

Spiritus Vini rectfss. 15,0.

*Nota.* Partes 20 contineant Partem 1 Extracti Opii.



**Liquor papillaris**

Hannoveranus.

Rp. Extracti Ratanhae 0,1.  
Solve in  
Aeque destill. 25,0.  
Dein admixtis  
Mucilaginis G. Arab. 3,0  
solvendo adde  
Plumbi acetici 0,5.

**Liquor pancreaticus.**Solutio Pancreatinae. *Pancreatic Solution.*

Rp. Pancreatinae 10,0  
Natrii bicarbonici 25,0.  
Conterendo misce cum  
Aeque destill. 50,0.  
Tum adde  
Glycerinae 150,0  
Tincturae Cardamomi compositae  
Spiritus Vini aa 30,0  
Aeque destill. 205,0  
antea commixta. Sepone per septem dies, interdum agitando, ad postremum filtra.

**Liquor pectoralis.***Brusttropsfen.*

Rp. Extr. Liquiritiae 10,0.  
Solve in  
Aeque Foeniculi 30,0,  
tum adde  
Liquoris Ammonii anisati 10,0.  
*Ph. Fenn. milit.*

**Liquor Pepsinae.**

Liquor Pepsini. Pepsina soluta.

Rp. Pepsinae concentratae 10,0  
Sacchari albi 20,0.  
Conterendo in pulverem redacta in lagenam immitte, tum adde  
Glycerinae 400,0  
Acidi hydrochlorici (pd. sp. 1,124) 15,0  
Spiritus Vini 75,0  
Aeque destillatae 480,0.  
Sepone per dies tres ad quatuor, interdum agitando, tum filtra. (*Ph. U. St.*)  
*Dosis:* 10,0–15,0 g commixta dupla quantitate Vini Graeci vel Italici.

**Liquor Pepsinae aromaticus.***Aromatic Solution of Pepsin.*

Rp. Pepsinae concentratae 6,0.  
Contritis cum  
Aeque destillatae 300,0  
Glycerinae 150,0  
Acidi hydrochlorici (25 %) 6,0

admisce

Olei Cassiae cinnamomeae  
— Pimentae aa 0,25  
— Caryophyllorum 0,5

solutum in

Spiritus Vini 100,0.

Deinde adde

Aeque destillatae 450,0.

Sepone, lagena obturata, per dies quinque, interdum conquassando, ad postremum filtra.

**Liquor Picis alkalinus***(Bulkley).*

Rp. Picis liquidae 7,5  
Kali caustici 3,5  
Aeque destill. 150,0.  
Solve et misce. S. Penicilli ope illinandum (psoriasis).

**Liquor Picis****Lithanthracis.**

Rp. Picis Lithanth. depur. 100,0  
Tinct. Quillajae 450,0.  
Inter conquassationem repetitam digere per dies duos. Liquor refrigeratus filtratur.

**Liquor Porteri.**

Rp. Opii pulverati 10,0  
Acidi citrici 4,0  
Aeque fervidae 80,0  
Spiritus Vini rectfss. 15,0.  
Digere per diem unum et filtra.  
*Dosis:* Guttae 5–10–15 semel die.

**Liquor prophylacticus**

antisyphiliticus.

Rp. Hydrargyri bichlorati 0,1  
[1] Spiritus Vini rectfss.  
Aeque Coloniensis aa 10,0



Aquae destill. 40,0.

M. Ad lotiones post coitum.

Liquor prophylacticus Janneli.

Rp. Aluminis crudi 15,0

[<sup>2</sup>] Ferri sulfurici

Cupri sulfurici

Aquae Coloniensis aa 1,0

Aquae destill. 1000,0.

Solve et misce.

**Liquor pruritus sedans**  
(Lebert).

Rp. Hydrargyri bichlorati corrosivi 1,0.

Solve in

Spiritus camphorati 30,0

Glycerinae 20,0.

Tum adde

Aquae destill. 350,0.

S. Bis pro die lotio efficiatur (pruritus vulvae).

**Liquor Purmanni.**

Rp. Cupri sulfurici 5,0

Herbae Salviae 6,0

Aluminis 2,0

Ammonii muriatici 10,0

Aceti crudi 50,0

Aquae 100,0.

Calefac, ut ebulliant. Colaturae sint 150,0. Liquor tepefactus ad fomenta tumorum adhibetur.

**Liquor pyrotartaricus.**

Spiritus Tartari.

Rp. Tartari crudi q. v.

Fiat destillatio ex retorta ferrea vel fictili ad dimidiam partem repleta igne aperto, sensim aucto. Excipulum refrigerandum sit tubo instructum, ut gasa prorumpentia evadere possint. Destillatione peracta liquorem elicatum ab oleo empyreumatico filtratione per chartam bibulam libera et in lagenis obturatis serva. Sit liquor limpidus rufo-fuscus. *Dosis*: Guttae 12—20 pluries per diem.

*Nota*. Residuum in retorta solve in aqua, redige ad siccum et ad parationem Kali carbonici puri serva.

**Liquor Sancti Remigii.**

*Liqueur de Saint-Remy.*

Rp. Mellis crudi 50,0

Aquae communis

Spiritus Vini rectfss. aa 25,0.

Misce.

**Liquor Saponis stibiati.**

Sulfur auratum liquidum. Tinctura Antimonii Jacobi.

Rp. Stibii sulfurati aurant.

Kali caustici sicci aa P. 2.

In cucurbitam parvam immissis, bene conquassatis et calefactis adde

Saponis medic. pulv. P. 6

Aquae destill.

Spiritus V. rectfss. aa P. 12.

Inter agitationem digere leni calore, tum filtra. Sit liquor e flavo fuscus et limpidus. *Dosis*: 0,5—1,0 pluries per diem.

**Liquor stypticus anti-cholericus**

Hageri.

Rp. Tannini 2,0

Sacchari 1,0

Aquae destill. 3,0

Spiritus Vini rectfss. 5,0.

Misce et solve. *Usus*: tempore cholerae Asiaticae ad correctionem aquae insalubris potui adhibetur. Guttae 30 Litrae aquae admisceantur.

**Liquor stypticus Ruspini.**

Rp. Tannini 5,0.

Solve in

Aquae Rosae 120,0

Spiritus Vini Gallici 10,0

tum filtra. Externum.

**Liquores pompales.**

Liquores ad officinarum fenestra ornanda. Liquores speciosi. *Eaux de couleurs pour flacons de decantures. Schwanwässer.*

Aqua caerulea.

Rp. Cupri sulfurici P. 5

[<sup>1</sup>] Aquae destill. P. 120—150

Ammonii caustici soluti P. 10.

Solve et misce.



Aqua viridis.

- Rp. Cupri sulfurici *P.* 5  
 [2] Aquae destill. *P.* 100  
 Acidi hydrochlorici q. s.  
 ad justam coloris effectiorem.
- Rp. Cupri sulfurici in Aqua so-  
 [3] luti q. v., cui addatur Kali  
 bichromici soluti q. s.
- Rp. Sal quodlibet niccolicum so-  
 [4] lutum.  
 Aqua flava et citrina.
- Rp. Kali chromicum neutrale, in  
 [5] Aqua destill. q. s. solutum.
- Rp. Ferri sesquichlorati, Acidi  
 [6] muriatici et Aquae q. s.  
 Aqua rubra.
- Rp. Kali bichromicum in Aquae  
 [7] destill. q. s. solutum.
- Rp. Rosanilinam in Spiritu Vini  
 [8] dilutiore solutam.  
 Aqua purpurea et violacea.
- Rp. Kali hypermanganici *P.* 1.  
 [9] Solve in Aquae dest. *P.* 3000.
- Rp. Cupri sulfurici *P.* 3  
 [10] Ammonii carbonici *P.* 5  
 Aquae destill. *P.* 100.
- Rp. Aquae caeruleae q. v. Adde  
 [11] Cobalti nitrici soluti q. s.

### Liquores saturatorii.

#### Liquor saturatorius aceticus.

- Rp. Aceti concentrati (p. spec.  
 [1] 1,039—1,040) *P.* 10 ad 11  
 Aquae destill. *P.* 20.  
 Misceantur et serventur. Pd. spec.  
 1,014.  
*Nota.* Pars una liquoris sufficiat ad  
 saturandam Partem unam Liquoris sa-  
 turatorii kalici.

#### Liquor saturatorius aceticus crudus.

- Rp. Aceti Vini *P.* 4.  
 Commisce cum

Aceti concentrati *P.* 1

vel quantum requiritur, ut Pars una  
 mixtionis ad saturandam Partem unam  
 Liquoris saturatorii kalici sufficiat.

#### Liquor saturatorius ammonicus.

Liquor saturatorius ex Ammonio car-  
 bonico.

- Rp. Ammonii carbonici *P.* 1.

Solve sal tritum in

Aquae destill. *P.* 9

vel quantum requiritur, ut Partes 100  
 solutionis ad saturandas Partes 12  
 Acidi tartarici sufficiant. Solutionem  
 filtratam serva.

#### Liquor saturatorius citricus.

- Rp. Succu Citri fruct. *P.* 100.

In patinam porcellaneam ingestae  
 semel ebulliant. In liquore refrigerato,  
 tum filtrato solve

Acidi citrici cryst. *P.* 2

vel quantum requiritur, ut Pars una  
 liquoris ad saturandam partem unam  
 Liquoris saturatorii kalici sufficiat.  
 Serva in lagenis plane repletis et op-  
 time obturatis, loco frigido.

#### Liquor saturatorius kalicus.

Liquor saturat. e Kalio carbonico.

- Rp. Kali carbonici siccati *P.* 1.

Solve in

Aquae destill. *P.* 8

et filtra. Serva. Pd. spec. 1,102—  
 1,103.

*Nota.* Partes 100 liquoris sufficiant  
 ad saturandas Partes 12 Acidi tarta-  
 rici crystallisati.

#### Liquor saturatorius natricus.

Liquor saturat. e Natrio carbonico.

- Rp. Natri carbonici cryst. *P.* 4.

Solve in

Aquae destill. *P.* 13.

Filtra et serva. Pd. spec. 1,090—  
 1,092.

*Nota.* Partes 100 liquoris sufficiant  
 ad saturandas Partes 12 Acidi tarta-  
 rici crystallisati.



**Liquores scriptorii. Pigmenta scriptoria.***Tinten zum Schreiben.***Albamentum vitrarium.***Glastinte.*

Rp. Barytae sulfuricae praec. 300  
 Ammonii fluorati 10,0.  
 Mixta commisce cum  
 Acidi sulfurici Anglici q. s.,  
 ut fiat massa spissius fluida, quae in  
 vasis vel lagenis, e Gutta Percha con-  
 fectis servetur.

**Argenteamentum.**

Rp. Argenti foliati  
 [1] Kali sulfurici aa P.  
 Mixtae trititando in mortario por-  
 cellaneo laevigentur. Kali sulfurico  
 aqua eloto, residuo admisce  
 Mucilaginis G. Arab.  
 Aquae dest. aa q. s.  
 Miscela agitata adhibeatur.  
 Rp. Hydrargyri puri P. 8  
 [2] Calcariae ustae P. 1  
 Aceti puri P. 96.  
 Digere per aliquot dies et saepius  
 agita.

**Aureamentum.**

Rp. Auri musivi (Stanni bissul-  
 [1] furati) P. 2  
 Gummi Arabici P. 1  
 Aquae destill. q. s.  
 Mixtae trititando in mortario por-  
 cellaneo optime laevigentur. Tum ad-  
 misce  
 Aquae destill. P. 3—4.  
 Miscela agitata adhibeatur.  
 Rp. Argenteamenti ex Hydrarg.  
 [2] parat. P. 24  
 Croci P. 1.  
 Digere et per cribrum funde.

**Bruncamentum.**

Rp. Catechu pulverati P. 5  
 Aquae destill. P. 80.  
 Digere per aliquot horas. Liquorem  
 refrigeratum filtra. Tum admisce pau-  
 latim et tamdiu liquorem paratum e  
 Kali bichromici P. 1 et

Aquae destill. P. 10  
 donec color, qui requiritur, efficiatur.

**Bruncamentum**

ad signanda lintea.

Rp. Kalii ferro-cyanati flavi P. 2  
 Gummi Arabici P. 3.  
 Solve in  
 Aquae destill. P. 12.

Hac solutione locus lintei inscriben-  
 dus oblinatur et siccatus laevigetur.  
 Tum ad incribendum recipe mixtionem  
 paratam e

Mangani acetici oxydati

Aquae destill. aa P.

*Nota.* **Manganum aceticum**  
 paratur hoc modo: Manganum chlora-  
 tum solutum cum Natro carbonico so-  
 luto commisceatur, ita ut Natrum pau-  
 lum praevaleat. Miscelam expone per  
 plures dies accessui aëris, et interdum  
 agita. Sedimentum exortum, tum fil-  
 trando, eluendo exprimendoque separ-  
 ratum cum duplici quantitate Aceti  
 concentrati conquassa et macera.

**Citrinamentum.**

Rp. Gutti 1,5  
 [1] Aluminis 0,2  
 Gummi Arab. 1,0.  
 Pulveratis mixtis affunde  
 Aceti concentrati 1,0  
 Aquae destill. 25,0  
 Olei Caryophyllor. Gutt. 2.  
 Macera et saepius agita, donec Gutti  
 fere solutum sit.  
 Rp. Granorum Avenionensium  
 [2] (*Grains d'Avignon*) P. 30.  
 Coque cum  
 Aquae destill. P. 120.  
 In liquore colato solve  
 Aluminis P. 4  
 Gummi Arab. P. 1—2.

**Coeruleamentum.**

Rp. Ferri cyanati puri P. 10  
 [1] Acidi oxalici P. 2  
 Aquae destill. P. 10.



Conterendo per horae quadrantem in mortario porcellaneo exacte misceantur. Inter triturationem continuatam admiscee

Gummi Arabici *P.* 30  
Aquae destill. *P.* 500.

Hoc coeruleamentum per longius tempus asservatum saepe sedimentum demittit, quam ob rem ne ampla quantitas ejus paretur. A luce remotum servetur.

*Nota.* Coeruleum Berolinense s. Parisiense loco Ferri cyanati adhibendum antea macerando in Acido muriatico diluto et aqua eluendo depuretur.

Rp. Kalii ferro-cyanati flavi  
[<sup>2</sup>] *P.* 10.

Solve in  
Aquae destill. *P.* 160.  
Solutis paulatim adde inter agitationem

Liquoris Ferri sesquichlorati  
(p. spec. 1,280 circiter)  
*P.* 8

antea

Aquae destill. *P.* 160  
dilutas, aut eam quantitatem hujus liquoris, ut pars una Ferro-Kalii cyanati e decompositione elabatur. Sedimentum in filtrum immissum tamdiu eluatur, donec liquor defluens coeruleascat. Tum sedimentum commisce cum

Aquae destillatae  
ea quantitate, ut pondus miscelae exaequet circiter

Partes 400—450.

Rp. Ferri sulfurici oxydati  
[<sup>2</sup>] humidi *P.* 120.

Solve in  
Aquae destill. *P.* 1200.

Liquori inter agitationem instilla  
Kalii ferro-cyanati cryst.  
*P.* 120

antea solutas in

Aquae destillat. *P.* 1200.

Praecipitatum inde exortum, aqua ablutum, adhuc humidum commisce conterendo cum

Acidi oxalici *P.* 20.

Post horam unam adde

Aquae destillatae *P.* 4000.

Rp. Acidi arsenicosi 0,1

[<sup>4</sup>] Aquae destill. 200,0

Carmini ex Indigo 4,0

vel q. s., ut solvendo fiat liquor satis caeruleus. Postremo adde

Mucilaginis G. Arab. 10,0.

### Coeruleamentum

ad signandas telas.

Rp. Molybdaeni oxydati *P.* 5

Acidi oxalici

Gummi Arabici *aa P.* 6

Succi Liquirit. dep. *P.* 2

Aquae destill. *P.* 250.

Triturando commisceantur.

Tela hoc coeruleamento inscripta per solutionem Stanni chlorati ducatur.

### Coccineamentum.

*Karmesinrothe Tinte.*

Rp. Ligni Fernambuci rasp. *P.* 8

Aluminis pulverati

Tartari depurati pulv. *aa P.* 2

Aquae destill. *P.* 60.

Coquantur, donec Partes 32 supersint, quas colatas ad sedimentationem loco frigido per aliquot dies sepone.

In liquore decanthato et filtrato solve

Gummi Arabici *P.* 3

Sacchari albi *P.* 2.

### Flaveamentum.

Rp. Kali chromici 20,0

[<sup>1</sup>] Aquae destill. 10,0

Acidi sulfurici conc. 5,0.

M. et decantha.

Rp. Fructus Rhamni infectoriae

[<sup>2</sup>] siccati (Granorum Avenionensium, *Gelbbeeren*) contusi *P.* 25

Aluminis *P.* 3

Aquae *P.* 120.

Coque per horam unam et cola. In colatura solve.

Gummi Arabici *P.* 5.

### Hectographica.

Gelatina hectographica. *Hektographenmasse.*

Rp. Glutinis Coloniensis albi vel

[<sup>1</sup>] Gelatinae optimae 200,0.

Aqua superfusa per noctem sepone,



tum aquam defunde et gluten turgidum cum

Glycerinae optima<sup>e</sup> 900,0  
in balneo aquae calefac, donec in liquorem pellucidum transierit. Tum adde

Acidi oxalici 50,0  
et agita, ut solvantur. Quo facto effunde in modulum quadratum e lamina ferrea stannata confectum. Vesiculae aëriæ forsitan exortæ statim demendæ sunt.

Rp. Gelatinae optima<sup>e</sup> 150,0  
[<sup>2</sup>] Glycerinae optima<sup>e</sup> 1200,0  
Barytae sulfuricae recens precipitatae, adhuc humidæ 600,0—700,0.

Mixtio calore balnei aquae perficiatur et in modulum infundatur.

#### Liquores scriptorii.

Rp. Pigmenti anilinici violacei  
[<sup>3</sup>] (*Methylanilinviolet*) P. 1  
Aquae destill. P. 7  
Spiritus Vini P. 1.  
Misce et solve.

Rp. Pigmenti anilinici rosacei  
[<sup>4</sup>] acetici (*Anilinroth*) P. 2  
Aquae destill. P. 10  
Spiritus Vini P. 1.  
Misce et solve.

Rp. Eosini in aqua solubilis P. 10  
[<sup>5</sup>] Aquae destill. P. 100  
Glycerinae P. 5  
Spiritus Vini P. 8.  
Solve et misce.

#### Liquores scriptorii anilinici.

Rp. Gummi Arabici 10,0  
[<sup>1</sup>] Glycerini 5,0  
Aquae destill. 120,0  
Olei Caryophyllor. *Gutt.* 5.  
Solutis mixtisq; adde terendo  
Pigmenti anilinici 0,6—1,0.

Rp. Decocti Corticis Quillayae  
[<sup>2</sup>] 120,0  
Gummi Arabici 10,0  
Glycerini 5,0  
Olei Caryophyllor. *Gutt.* 5

Pigmenti anilinici 0,6—1,0.  
M. l. a.

#### Nigramentum alkalinum spirarum chalibearum.

*Stahlfedertinte.*

Rp. Extracti Ligni Campechiani  
pulverati 60,0

Aquae communis 650,0.

In ollam porcellaneam ingestis instilla

Acidi sulfurici conc. 7,5.

Digere calore balnei aquae per diem unum et dimidium, saepius agitando et aquam evaporatione consumptam restituendo. Quo facto sepone loco tepido per diem dimidium, tum liquorem per linteum fundendo decantha. Huic liquori paulatim adde

Natri carbonici cryst. 30,0.

Post effugium Acidi carbonici gasiformis liquori frigido instilla  
Kali chromici flavi 1,0  
solutum in

Aquae destill. 15,0.

Liquori saepius agitato post horas duas admisce

Syrupi Sacchari 20,0,

deinde liquorem solvendo paratum e

Gummi Arabici 33,0

Aquae destill. 66,0

Liq. Ammonii caust. 12,0

et bene agita. Aliquot horis praeterlapsis admisce infusum filtratum, digerendo paratum e

Gallar. Turcic. opt. pulv. 5,0

Acidi tartarici 2,5

Liq. Ferri sesquichlorati

(10 % Fe) 6,0

Sacchari albi 6,0

Aquae destillat. 60,0.

Ne atramentum mucorem contrahat aut fermentet, addatur emulsio haec, parata ex

Olei Caryophyllorum

Acidi carbonici

Alcoholis Sulfuris aa *Gutt.* 6

conterendo cum

Gummi Arabici 5,0

Sacchari albi 2,0

Aquae destill. 8,0.



**Nigramentum apograp-  
hicum.**Nigramentum descriptorium. *Kopier-  
tinte.*

Rp. Gallarum opt. contus. P. 160

[<sup>1</sup>] Vitrioli Martis P. 120

Aluminis Romani P. 20

Ammonii muriatici

Aeruginis aa P. 10.

Pulveratas et contusas macera, ca-  
lore non adhibito, per 15 dies in

Aquaе communis P. 800

Aceti Vini

Cerevisiae aa P. 600

et saepius agita. Colaturae adde

Gummi Arabici

Sacchari albi

Glycerinae aa P. 100.

Loco frigido et agitatione repetita  
fiat solutio.

Rp. Aluminis P. 10

[<sup>2</sup>] Cupri sulfurici P. 20

Extracti Lign. Campech. P. 40

Aquaе destill. P. 500

Glycerinae P. 40.

Solve calore balnei aquae, filtra et  
serva.*Nota.* Ad scribendum pennae anse-  
rinae vel cupreae adhibendae sunt.Rp. Extracti Ligni Campechiani  
[<sup>3</sup>] P. 60

Aluminis crudi P. 8

Ferri sulfurici cryst.

Cupri sulfurici aa P. 1

Sacchari albi P. 10.

Pulveratis mixtisq̄ affunde

Aquaе fervidae P. 300.

Post digestionem coque inter agi-  
tationem per horae quadrantem et cola.

Liquori colato adde

Kali chromici flav. P. 1

antea solutam in

Aquaе destillatae P. 20.

Quo facto admisce

Solutionis Indigo dilutae  
P. 10

Glycerinae P. 10

Aquaе destill. P. 50.

**Nigramentum chromi-  
cum.***Chromtinte.*

Rp. Ligni Campechiani P. 300.

[<sup>1</sup>] Affunde

Aquaе ferventis P. 3000.

Digere per aliquot horas, tum coque  
per horae quadrantem. Colaturae P.  
2000 adde

Kali chromici flavi P. 2

solutas in

Aquaе communis P. 20.

Rp. Natri carbonici cryst. 30,0

[<sup>2</sup>] Aquaе fervidae 1300,0.

Solutione peracta, admisce

Extracti Campechiani 30,0

antea in pulverem redacta. Inter agi-  
tationem, calore adhibito, fiat solutio,  
cui frigeratae addantur

Kali chromici 5,0

soluta

Aquaе communis 100,0.

Mixturam bene agitatum seponere per  
diem unum, postremo decantha.**Nigramentum Chinense.**

Nigramentum Indicum s. pictorium.

*Chinesische Tusche.*

Rp. Ichthyocollae P. 10.

[<sup>1</sup>] Solve digerendo in

Aquaе destill. P. 30

et cola. Tum admisce

Succi Liquirit. dep. P. 2

antea solutas in

Aquaе destill. P. 4.

Dein adde

Fuliginis (ex Oleo Sesami  
obtentae et Spiritu Vini  
elotae) optimi praeparatae  
et tritae P. 15.Miscela leni calore ad consistentiam  
extracti spissi evaporetur. Massam  
residuam in modulos plumbeos coge.

Rp. Rasurae Cornuum parvae q. l.

[<sup>2</sup>] Solve inLiquoris Kali caust. fervidi  
q. s.Solutio in lebetem ferreum ingesta  
ad pultem evaporetur. Massam tum  
primum

Solutione Aluminis dilutiore,



postea

Aqua communi  
edulcora. Residuum nigrum postremo  
leni calore siccatum et cum

Mucilaginis G. Arab. q. s.  
commixtum in modulos plumbeos coge.

### Nigramentum

ferro-gallatum.

Atramentum. *Gallustinte.*

In paratione nigramentorum e salibus  
ferricis et Gallis nunquam calorem  
17,5° C. superantem adhibeas.

Rp. Gallarum contus. opt. P. 25

[<sup>1</sup>] Aquae comm. P. 170.

Digere per tres dies calore balnei  
aquae. In

Colaturae expressae et refrige-  
ratae P. 150

solve agitando

Vitrioli Martis P. 15

Gummi Arabici P. 8

Hydrargyri bichlorati P. 1/4.

Postremo solutis adde

Aceti concentrati P. 10.

Rp. Gallarum contus. opt. P. 20

[<sup>2</sup>] Vitrioli Martis P. 15

Gummi Arab. P. 10

Aluminis P. 1

Aceti crudi P. 150.

Macera per octo dies. Tum admisce

Aceti pyrolignosi P. 100

Aquae communis P. 200,

agita et cola.

Rp. Gallarum Turcicarum grosso

[<sup>3</sup>] modo pulv. P. 3

Aceti crudi P. 15.

In lagenam immissas per tres heb-  
domades, lagena non obturata, macera,  
tum cola. Residuo affunde

Aquae P. 10

et denuo macera per unam hebdoma-  
dem, dein cola. Colaturis mixtis fil-  
tratisque adde

Ferri sulfurici cryst. P. 2.

Macerando agitandoque solutione  
effecta, post aliquot dies adde

Gummi Arabici P. 2

et saepius agitando solve.

Rp. Ligni Campechiani P. 80

[<sup>4</sup>] Gallarum contus. opt. P. 40.

Ter coquantur in

Aquae fluvialis  
quantitate sufficiente. In colaturae  
refrigeratae P. 750 solve agitando

Vitrioli Martis P. 30

Gummi Arab. P. 20.

Tum adde liquorem frigidum, para-  
tum e

Cupri sulfurici P. 3

Aceti pyrolignosi P. 200

et interdum agita.

*Nota.* Hoc nigramentum modici pretii  
non mucescit et valde nigrescit. Cave  
ne cum nigramentis indigotinatis et  
chromicis commisceatur.

Nigramentum Reithammeri.

Rp. Gallarum Turcic. contusarum

[<sup>5</sup>] P. 100

Gummi Arabici P. 40

Ferri sulfurici cryst. P. 43

Aquae destill. P. 800

Spiritus Vini rectifss. P. 25

Acidi carbonici puri P. 2

Liquoris Ammonii caust. P. 5.

In lagenam vel ollam immissae stent  
per octo dies loco frigido et saepius  
agitentur, postremum colentur.

Atramentum vilissimi pretii.

Rp. Liquoris coriario-quercini

[<sup>6</sup>] veteris (*alte Lohbrühe vom  
Gerber*) P. 500

Vitrioli Martis P. 20

Extracti Campechiani P. 10

Gummi Arabici

Sacchari albi aa P. 5

Caryophyllorum P. 1.

Macera loco frigido per dies duos.  
Colaturae adde

Kali carbonici crudi P. 2.

### Atramentum vana- danicum.

Rp. Gallar. Turcic. contus. P. 25.

Coque cum aqua, ut colaturae P. 350  
colligantur, quibus admisce

Ammonii vanadinici P. 1

vel quantum sufficit, ut pigmentum ni-  
gerimum efficiatur. Postremum solve

Gummi Arabici P. 25.



**Nigramentum indigotinum**

s. alizarinicum.

*Alizarintinte.*

Rp. Indigo optime pulv. P. 5.

[<sup>1</sup>] In vas amplum vitreum immissis affunde

Acidi sulfurici fumantis P. 30.

Vase epistomio vitreo clauso, macera, interdum agitando, loco frigido per tres dies. Solutioni

Aquae P. 50

caute dilutae adde paulatim inter agitationem et lenem digestionem

Limaturae Ferri P. 15.

Evolutione gasis finita (ne gas Hydrogenii nascens haurias cave) admisce infusum frigidum filtratum, digestionem paratum e

Gallar. Turcic. cont. P. 60

Aquae P. 1000.

Denique in liquore solve agitando

Gummi Arabici P. 15

Sacchari alb. P. 8

Olei Caryophyllor. P.  $\frac{1}{10}$ 

antea conterendo mixtas. Serva.

*Nota.* Hoc nigramentum valde laudo, quia bene nigrescit, mucorem non trahit, leniter manat e calamo scriptorio, et calamum e chalybe confectum parum corrodit.

Vas, in quo Ferri limati P. 15 solvuntur, sit capacitatis partium circiter 2000, ne spuma nascens transcendat.

Rp. Gallarum opt. contus. P. 20.

[<sup>2</sup>] Affunde

Aquae ferventis P. 250.

Stent per aliquot horas. Colaturae adde

Solutionis Indigo (cf. eandem),

Vitrioli Martis  $\widehat{a}a$  P. 10

et saepius agita, donec Vitriolum solutum sit. Tum inter agitationem admisce

Calcariae ustae pulv. P. 4

et sepone per diem unum. In liquore decanthato et colato solve agitando

Gummi Arabici P. 5—8

Sacchari alb. P. 3

Olei Caryophyll. P.  $\frac{1}{20}$ .**Nigramentum**

ad laminas ferreas stanno obductas.

Rp. Solutionis Cupri nitrici aquosae P. 60

Fuliginis e taeda P. 1.

Misce, calorem evitando.

**Nigramentum**

ad laminas e zinco, stanno et ferro confectas.

Rp. Cupri acetici

[<sup>1</sup>] Ammonii chlorati  $\widehat{a}a$  P. 2

Fuliginis ustae e taeda P. 1

Aquae q. s.

Misce exacte.

Rp. Cupri sulfurici P. 8

[<sup>2</sup>] Ammonii chlorati P. 4

Fuliginis ustae e taeda P. 1.

Pulveratis et exacte mixtis adde

Aceti concentrati P. 6

Aquae destill. q. s.

**Nigramentum**

ad signanda lintea.

Rp. Argenti nitrici

[<sup>1</sup>] Tartari depurati  $\widehat{a}a$  2,5.

Optime contritis et mixtis adde

Liquoris Ammonii caust. 10,0.

Macera per horam unam et saepius agita. Tum admisce miscelam, paratam e

Sacchari albi 0,6

Gummi Arabici 1,0

Fuliginis ustae laevig. 0,1

Aquae destill. 10,0.

*Nota.* Hoc nigramentum (Redwoodii) sine ulla praeparatione adhibeatur.

Rp. Argenti nitrici

[<sup>2</sup>] Tartari depurati  $\widehat{a}a$  0,5

Nigramenti ferro-gallati (non

Nigramenti indigotinati) 6,0.

Misce et agitando solve. Paretur, quoties usus poscit.

*Nota.* Liquorem agitatum adhibeas. Locus lintei inscribendus antea sit liquore limpido praeparatorio (*Präparierfähigkeit*) e



Natri carbonici cryst.

Gummi Arabici  $\widehat{aa}$  6,0

Aquae destill. 40,0

imbutus, tum siccatus et ope ferri calefacti laevigatus.

Scripta per aliquot dies loco tepido siccantur.

Si scripta ope pistilli signatorii efficere vis, nigramento admisceas

Gummi Arabici q. s.

Rp. Argenti nitrici *P.* 5.

[<sup>3</sup>] Solve in

Ammonii caustici soluti *P.* 10.

Tum admisce liquorem, solvendo paratum e

Natri carbonici cryst. *P.* 7

Gummi Arab. *P.* 5

Aquae destill. *P.* 12.

Digere per horam unam et serva. Ope pennarum scriptoriarum vel pistillorum signatoriorum adhibeatur.

Rp. Acidi pyrogallici 1,0.

[<sup>4</sup>] Solve in

Spiritus Vini rectifss.

Aquae destill.  $\widehat{aa}$  25,0.

Hoc liquore locus texti inscribendus imbuatur, dein siccetur. Post laevigationem inscribe ope liquoris parati ex

Argenti nitrici 0,5

Ammonii caustici soluti

Aquae destill.  $\widehat{aa}$  1,5.

Rp. Anacardiorum orientalium

[<sup>5</sup>] q. v.

Nucleis rejectis, affunde

Aetheris puri *P.* 10

Spiritus V. absoluti *P.* 2.

Macera per diem unum, interdum agitando. Liquor decanthatus calore non adhibito evaporetur ad justam spissitudinem atramenti.

Partes texti hoc liquore inscriptae, postquam scriptura siccata fuerit, per Aquam Calcariae ducantur.

*Nota.* Hoc liquore scriptum cutem attingens saepe exulcerationes et exanthemata efficit. Melius agis, si nigramentum hoc non adhibes.

Praeceptum Jacobsenii.

Rp. Cupri chloridati cryst. 8,52

[<sup>6</sup>] Natri chlorici 10,65

Ammonii chlorati 5,35

Aquae destillatae 65,0.

Misce et solve. Ad usum *P.* 1 hujus liquoris cuprici commisceatur cum *P.* 4 liquoris anilini parati ex

Anilini hydrochlorici 20,0

solutis in

Aquae destillatae 35,0

tum commixtis cum

Mucilaginis Gummi Arabici 20,0.

Scripta in vaporibus aquae ebullientis calefiant, tum aquae saponatae ope eluantur.

### Nigramentum,

quod deleri non potest.

*Unzerstörbare Tinte für Papier.*

Rp. Fuliginis ustae e taeda *P.* 1

[<sup>1</sup>] Admiscendo paulum Nigramenti indigotinati et terendo laevigetur. Tum admisce

Nigramenti ejusdem *P.* 15.

Miscela agitata adhibeatur.

Rp. Laccae in granis

[<sup>2</sup>] Kali carbonici

Boracis  $\widehat{aa}$  *P.* 10

Aquae destill. *P.* 100.

Coque. Colaturae admisce

Carmini ex Indigo

Nigramenti Chinens.  $\widehat{aa}$  *P.* 1.

### Atramentum syngraphicum.

(*Wechseltinte.*)

Rp. Aquae communis 200,0

[<sup>1</sup>] Boracis 1,5

Laccae in tabulis 3,0.

In patinam porcellaneam immissa ebulliant, donec inter agitationem lacca soluta fuerit. Sepone per tres vel quatuor horas loco frigido, ut materia ceracea plane discedere possit, tum liquorem frigidum filtra. Colaturae sint 150,0, quibus adjice

Caerulei anilini 4,0.

Digerendo efficiatur liquor saturate caeruleus, qui reponatur. Deinde

Rp. Acidi gallici 5,0

[<sup>2</sup>] Acidi picrici 2,0

Boracis 0,5

Liquoris Ammonii caust. 20,0

Aquae destill. 50,0.



In patinam porcellaneam ingestis affunde

Kali hydrici sicci 1,0  
antea solutum in

Aquae destill. 50,0.

Mixtionē peracta, inter agitationem per aliquot momenta horae ebulliant, donec liquor colorem e flavo fuscum induerit, tum sepone loco calido per horam unam, interdum agitando. Postremo hunc liquorem commisce cum illo liquore caeruleo, antea parato, saepius agita et decantha.

Sit liquor e violaceo niger, pennae metallicaē ope in chartam translatus literas praebens, quae siccatae post aliquod tempus aquam superfusam paullum tingunt, nullo adjuvamento tamen vel chemico vel artificioso, chartam non laedendo, deleri possunt.

### Nigramentum

sublaminare globorum specularium.

*Schwärze zum Anstreichen für spiegelnde Glaskugeln.*

Rp. Glutini farinacei spissiusculi P. 10

Fuliginis nigrae P. 1.

Misceantur exactissime. Hoc nigramentum in globum infundatur et inter agitandum globum ambitus ejusdem interior obducatur. Tum exsicca leni calore.

### Purpureamentum.

Rp. Ligni Campechiani P. 100  
Aquae P. 550.

Coque per horae quadrantem. Colaturae P. 450 adde

Stanni chlorati P. 6

et agita ope spatulae lignae.

### Purpureamentum

ad signanda lintea.

Rp. Natri carbonici dep.  
Gummi Arab. aa P. 6.

Solve in

Aquae destill. P. 25.

Hac solutione locus inscribendus lintei oblinatur, et siccatus laevigetur. Tum ei inscribe ope solutionis paratae e

Hager.

Platini bichlorati P. 1 et  
Aquae destill. P. 15.

Litterae scriptae siccatae ope calami scriptorii accurate illinantur solutione parata e

Stanni chlorati P. 1 et  
Aquae destill. P. 10.

### Rubramentum.

Rubramentum optimum.

Rp. Coccionellae P. 10

Kali carbonici dep. P. 20.

In pulverem redactis et mixtis affunde

Aquae destill. P. 180.

Digere per horas 24 et saepius agita. Tum in vas amplius immissis et calefactis adde

Aluminis kalici pulv., a ferro plane liberi P. 5

et paulatim inter agitationem

Kali bitartarici puri P. 30

et Acidi tartarici P. 4.

Effervescentia finita iterum inter agitationem adde

Acidi tartarici P. 1 aut

quantum requiritur, donec color miscelae coccineus appareat. Fluidum refrigeratum filtra et residuum in filtro Aquae destillatae P. 15 elue. In liquoribus filtratis collectis et commixtis solve agitando et conguassando

Gummi Arabici P. 30

Olei Caryophyll. P. 1/2.

Serva in lagenis obturatis.

*Nota.* In paratione Rubramenti vasis et instrumentis ferreis semper abstineas. Residua sedimenta in filtrationibus collecta siccataque loco Tartari depurati ad parationem Rubramenti vilioris reserventur.

Rubramentum commune.

Rp. Coccionellae P. 10

[<sup>2</sup>] Kali carbonici P. 20.

In pulverem redactis et mixtis affunde

Aquae destill. P. 200.

Digere per 24 horas. Tum in vas amplum ingestis et adhuc calidis adde

Aluminis kalici P. 8,

paulatim autem inter agitationem



Residuorum et sedimentorum  
in praeparatione Rubra-  
menti optimi collectorum  
et siccatorum *P.* 45.

Effervescentia finita, seponere per ali-  
quot horas et filtra, residuum in filtro  
Aeque *P.* 45 eluendo. Liquori filtrato  
admisce, si opus est.

Acidi tartarici *P.* 3 vel  
quantum requiritur, donec miscelae  
agitatae color appareat coccineus.  
Tandem agitando et conquassando  
admisce

Gummi Arabici *P.* 30

Sacchari albi *P.* 5

Olei Caryophyll. *P.* 1/2

Kreosoti *P.* 1/20

*Nota.* Cf. notam sub Rubramento  
optimo.

Rubramentum ordinarium.

Rp. Ligni Fernambuci *P.* 50

[<sup>3</sup>] Aluminis kalici *P.* 20

Aeque dest. *P.* 500.

Coque in vase stanneo per horam  
unam et saepius spathulae lignae ope  
agita.

Colaturae *P.* 350

admisce

Mucilaginis Gummi Arabici  
concentratae *P.* 40.

Rp. Ligni Fernambuci *P.* 100

[<sup>4</sup>] Aluminis *P.* 25

Aeque destill. *P.* 700

Aceti puri *P.* 300.

Coque in lebetes stanneo inter agi-  
tationem ope spathulae lignae, donec

Liquoris colati *P.* 500

supersint, in quibus solve

Gummi Arabici *P.* 25

Stanni chlorati *P.* 7.

Rp. Coccionellae *P.* 10

[<sup>5</sup>] Kali carbon. dep. *P.* 5.

Pulveratis mixtisque affunde

Aeque destill. *P.* 100.

Digere per diem dimidium. Liquori  
adhuc calenti paulatim admisce

Aluminis *P.* 2

Acidi oxalici *P.* 5

Aceti destill. *P.* 50.

Effervescentia finita filtra et residu-  
um in filtro

Aeque destill. *P.* 20

elue. In liquoribus filtratis commixtis-  
que solve

Gummi Arabici *P.* 12.

*Nota.* Hoc rubramentum commen-  
datur.

### Rubramentum

e Carmino.

Rp. Carmini rubri *P.* 5.

Solve leniore calore in

Liquoris Ammonii caust.

Aeque destill. aa *P.* 150.

Tum adde

Gummi Arab. pulv. *P.* 15.

### Rubramentum Ohmil.

Rp. Coccionellae tritae

Sacchari albi

Gummi Arabici aa *P.* 10.

Liquoris Ammonii caust. *P.* 40

Aeque destill. *P.* 400

Aluminis pulv. q. s.

Macerando et filtrando fiat rubra-  
mentum.

### Rubramentum

ad signandas oves.

*Farbe zum Zeichnen der Schafe.*

Rp. Cinnabaris praep. *P.* 7

Colcotharis vitrioli *P.* 5

Magnesiae hydrico-carboni-  
cae *P.* 2

Olei Terebinthinae *P.* 1

Olei Lini *P.* 6.

Terendo exacte misceantur. Ad  
usum mixtio Oleo Lini diluatur.

### Violaceamentum.

*Violette Tinte.*

Rp. Ligni Campechiani *P.* 10

Aeque destillatae *P.* 80.

Coque cum aqua tamdiu, donec fere  
dimidia pars consumpta fuerit. In

Colaturae *P.* 40

solve agitando

Aluminis crudi *P.* 3

Gummi Arabici *P.* 2.



**Viridamentum.***Grüne Tinte.*

Rp. Gutti subt. triti P. 1

[<sup>1</sup>] Coeruleamenti P. 10—20.

Commisce et inter agitationem macera.

Rp. Tartari depurati P. 20

[<sup>2</sup>] Aeruginis pulv. P. 40.

Coque cum Aceto Vini et aquae

aa P. In colaturae P. 100 solve

Cupri acetici cryst. P. 1

Gummi Arabici P. 10.

Rp. Kali bichromici triti P. 10.

Affunde in vas porcellaneum immissis

[<sup>3</sup>] Acidi sulfurici conc. P. 10  
antea cum

Aquae destill. P. 80

dilutas. Tum calefac et inter evaporandum agitandumque paulatim instilla

Spiritus V. rectfss. P. 30.

Liquorem evaporando ad

Partes 70 residuas

redactum filtra. In colatura solve

Gummi Arabici P. 10.

## Finis partis de liquoribus scriptoriis.

**Liquor Sennerti.**

Rp. Galbani pulverati P. 16

Gummi Hederae P. 3

Olei Terebinthinae P. 8

— laurini

— Lavandulae aa P. 1.

Digere per unum diem, dein ad siccum fiat destillatio.

**Liquor ad Serum Lactis  
parandum.**Liquor seriparus. *Liquid Rennet.*

De abomaso vituli lactentis aqua ablutonica interna mucosa deradatur.

Tunicae hujus recens collectae P. 3

affunde

Vini albi P. 26

et adde

Salis culinaris P. 1.

Macerata per triduum, saepius conquassando, tum filtra.

Sit liquor limpidus, coloris subflavi, acidi nonnisi valde exigua copiam continens. *Ph. Germanica. vet.*

\* Ad usum P. 1 liquoris Lactis vaccini P. 200 in balneo vaporis ad 35—40° C. calefactis immisceatur.

Tinctura seripara.

Essentia Stomachi vitulini. *Labessenz.*

Rp. Abomasi vituli lactentis recentis, aqua abluti et concisi (stomachi vitulini quarti) P. 25

Salis culinaris P. 3

Vini albi Rhenani P. 150.

Macerata per diem dimidium, tum affunde

Spiritus Vini rectf. P. 5.

Digere per diem unum leni calore (35° C.). Post refrigerationem filtra.

*Nota.* Pars una hujus Tincturae sufficit ad coagulationem Partium 200 lactis vaccini ad 35—40° C. calefacti.**Liquor Strychnini  
hydrochlorici.**

Liquor Strychninae Hydrochloratis

*Ph. Brit.*

Rp. Strychnini cryst. 0,1

Acidi hydrochlorici diluti

*Gutt.* 3

Spiritus Vini (90%) 2,0

Aquae destill. 7,3.

Misce et solve. *Dosis:* 0,3—0,6.  
*Ph. Brit.***Liquor Sublimati corrosivi  
aethereus Talamon.***Sublimatäther.*

Rp. Hydrarg. bichlorat. corr.

Acidi citrici aa 1,0

Spiritus Vini 5,0

Aetheris aethylici 40,0.

M. et solve. *Usus:* Pustulae variolariae liquore conspergantur.**Liquor sublimatus  
obstetricium.**Solutio Sublimati corrosivi *Laborde.*

Lavacrum desinfectorium obstetricium.



*Sublimatlösung der Hebammen. Hebammen-Desinfektionsmittel.*

Rp. Hydrargyri bichlorati corrosivi 0,25

Natrii chlorati  
Cupri sulfurici aa 1,0  
Acidi tartarici 0,5  
Caerulei solubilis 0,01  
Aquae destillatae  
Glycerinae aa 10,0.

Solve et misce. Dentur tales copiae decem, in lagenas nomine liquoris et caute! signandas infusae. Ad usum liquor, quem lagena una continet, cum aquae litra una vel grammatis 1000,0 agitando misceatur. Post usum aqua mixta in latrinam statim infundatur.

### Liquor Tartari stibiati.

Aqua emetica.

Rp. Tartari stibiati 0,1

Aquae destill. 50,0.

M. Omni horae quadrante detur cochlear unum usque ad effectum.

### Lithium bromatum.

Bromidum Lithii.

LiBr—LiBr=86,8.

Rp. Solutionem limpida[m] Ferri

bromati paratam e

Ferri pulverati 30,0

Bromi 80,0

Aquae destill. 300,0.

Liquori in balneum aquae imposito calefactoque sensim inter agitationem immisce

Lithii carbonici 37,5 vel q. s., ut ferrum perfecte praecipitetur. Liquorem adhuc calidum filtra, residuum in filtro aqua eluendo. Liquor a ferro plane liberatus calore modico evaporando in massam siccam transducatur. Sit sal album granulosum inodorum, aëris accessu deliquescens, in aqua facile solubile, atque in Spiritu. Servetur in vasis vitreis, dense clausis.

*Dosis:* 0,3—0,5 (epilepsia) *Dos. maxima* pro die 3,0. Hypnoticum: 0,25—1,0 in aq. solut.

### Lithium benzoicum.

Lithonum benzoicum. Benzoas Lithii s. lithicus.

Li·C<sub>7</sub>H<sub>5</sub>O<sub>2</sub>·H<sub>2</sub>O—LiO·C<sup>14</sup>H<sup>6</sup>O<sup>3</sup>+2H<sub>2</sub>O=146.

Rp. Lithii carbonici siccati 10,0  
Aquae fervidae 120,0.

Mixtis inter agitationem paulatim adde

Acidi benzoici cryst. 33,0  
vel q. s.,

donec evolutio Acidi carbonici cessaverit et liquor reactionem vix acidulam praestat. Liquor fervefactus statim coletur et evaporando seponendoque ad crystallisationem redigatur. Crystallula loco vix tepido et a luce remoto siccentur. Sint in aquae partibus 3<sup>1</sup>/<sub>2</sub>, in aquae fervidae p. 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub>, in Spiritu p. 10 solubilia. Effic. circiter 39,5 grammata. *Dosis:* 0,5—0,75—1,0 bis terve p. d. (arthritis, urolithiasis). Crystallula minima nitida squamiformia, reactionis vix acidulae, in vitris obturatis servantur.

### Lithium carbonicum.

Carbonas Lithinae s. lithicus. Carbonas Lithii. Lithonum carbonicum.

Li<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>=74—LiO,CO<sub>2</sub>=37.

Rp. Ammonii carbonici P. 6.

Solve in

[1] Aquae destillatae tepidae

P. 24.

Liquori filtrato affunde

Lithii chlorati sicci P. 4

antea solutas in

Aquae destillatae P. 16.

Tum usque ad ebullitionem calefac et per diem unum loco frigido sepone. Dein sedimentum in filtrum ingere, primum affundendo parvam quantitatem Aquae destillatae frigidae, postea ope Spiritus Vini rectificati tamdiu elue, donec liquor defluens addito Argento nitrico soluto vix turbetur. Tandem massam in filtro remanentem inter chartae strages bibulae primum leni calore, postea calore balnei vaporis exsicca. Effic. P. 2. *Dosis:* 0,15—0,25 ter per diem unum.

*Nota.* Fluida e filtratione et elutriatione ad siccum evaporentur. Residuum candefactum Lithium chloratum exhibet. Lithonum carbonicum est pulvis albissimus levior, in aquae P. 100 solubilis.

Rp. Micae lithonicae (*Lepidolith*,

[2] *Lithonglimmer*) q. v.

Mica lithonica in crucibulum immissa



igni fortiore liquetur. Massa liquefacta ope cochlearis ferrei exempta, denuo micae quantitas sufficiens in crucibulum ingeratur et liquetur.

Mica vitrea adhuc fervens in aquam frigidam immittatur, ut celeriter refrigerescat, tum ope trutinæ examinata et ad pulverem redacta laevigetur.

Huic massae laevigatae, adhuc humidæ, pondo Partibus 50 siccatis circiter respondentem admisce

Acidi muriatici crudi, pond. spec. 1,123, P. 60 et

Aquae fervidæ P. 40.

Mixturam per horas decem digere, tum inter agitationem usque ad ebullitionem calefac, interdum sensim admiscendo

Acidi muriatici P. 40

vel quantum sufficit ad reactionem acidam efficiendam, et denuo per aliquot horas digere. Dein adde inter agitationem

Calcariae chloratae P. 2

vel eam quantitatem in aqua solutam, quanta ad perfectam oxidationem Ferri oxydulati requiritur. Quo facto liquor filtratur, residuum in filtro aqua abluendo. Liquori filtrato, evaporando ad voluminis trientem redacto, adhuc fervido instilla

Natri carbonici soluti q. s., ut portiuncula liquoris filtrata reactionem parvam alcalinam praebeat.

Tum liquori denuo evaporatione deminuto, si opus est filtrato, immisce

Platino-Kalii chloridati, in aqua calida soluti

eam quantitatem, quae ad praecipitationem Rubidii, Caesii et Thallii sufficit. (P.  $\frac{1}{2}$  Platino-Kalii chloridati plerumque sufficit). Dein liquor evaporetur ad justum concentrationis punctum et loco frigido seponatur, ut Platino-chloreta crystallisatione demittantur. Post filtrationem in liquorem

Acidi hydrosulfurici gasiformis q. s.

inducatur, ut Platinum solutum praecipitetur. Platino sulfurato filtrando separato, e liquore evaporando paulum deminuto, addendo

Natri carbonici soluti q. s., Lithonum carbonicum praecipitetur, quod in filtro collectum Spiritu Vini

rectificato eluatur, dein siccetur. Eff. circiter P.  $1\frac{2}{3}$ .

Usus: 1,0—3,0 cum aquae 100,0 mixta ad injectiones in vesicam urinariam, ut urates lapidei solvantur.

### Lithium carbonicum effervescens.

Lithonum carbonicum effervescens.  
*Brauselithane.*

Rp. Lithii carbonici 10,0

Natri bicarbonici

Sacchari albi aa 20,0.

Pulveratis et conterendo mixtis adde miscelam paratam ex

Elaeosacchari Citri 5,0

Acidi tartarici 30,0

Sacchari albi 15,0.

Conspergendo Spiritu vini absoluto conterendoque fiat massa, quae per cribrum trajiciatur et in massam granulosa (e granulis parvis constantem) transformetur. Calore vix tepido siccata in vitris oclusis asservetur.

### Lithium chloratum.

Rp. Triphyllini (=3LiO,PO<sup>5</sup>+  
[1] 6(3FeO[vel3MnO]PO<sup>5</sup>))  
P. 12.

Pulveratas paulatim inter agitationem injice in miscelam tepidam paratam ex

Acidi hydrochlorici pond.

spec. 1,123, P. 25 et

Acidi nitrici, pond. spec.

1,185, P. 5

et digere, donec liquor colorem flavescentem pallidum induerit. Tum liquori a sedimento defuso et commixto cum

Aquae font. circiter P. 400 instilla

Liquoris Ammonii caustici, pond. spec. 0,960, P. 36

vel quantum requiritur, ut Ammonium paulum praevaleat et praecipitatio perfecta sit. Tum sepone per diem unum et liquorem a praecipitato colando per linteum et praecipitatum fortiter exprimendo ope preli separa. Liquorem tum filtratum per chartam bibulam, in patinam porcellaneam immissum evaporando inter agitationem ad siccum redige, atque postremum calefac, donec



Ammonium chloratum immixtum maxima ex parte expulsum fuerit. Massam salinam residuam solve in

Aquae dest. P. circiter 20 et affusa

Liquoris Ammonii caustici  
P. 1

liquido instilla

Liquorem Ammonii oxalici, quamdiu inde turbatio vel praecipitatum efficitur. Liquorem filtra, evaporando ad siccitatem redige et sal residuum ure, donec omnes sales ammoniacales immixti avolaverint. Massam refrigeratam dein solve in aquae parva quantitate, solutam filtra et evaporando iterum ad perfectam siccitatem redige. Serva in lagenulis optime obturatis, ne humescat.

Rp. Micae lithonicae (*Lithonglimmer*, *Lepidolith*; Silicias lithonicus) P. 10

Calcariae ustae P. 20.

Pulveratae mixtaeque per horam unam aestu rubello excandescant. Massa refrigerata contrita, additis

Calcariae ustae P. 1 et

Aquae destill. P. circiter 120 inter agitationem excoquatur, quod addendo aquam et Calcariam bis repetatur. Liqueuribus obtentis colatis instilla

Acidi hydrochlorici

quantum ad neutralisationem requiritur, tum evaporando ad circiter

Partes remanentes 30—40 redactis, admixta

Liquoris Ammonii caustici  
P. 1

instilla

Liquorem Ammonii oxalici, quamdiu inde turbantur. Fluidum dein evaporando ad siccitatem redactum incalescat, donec sales ammoniacales immixti avolaverint. Residuum refrigeratum et contritum affundendo miscelam paratam e

Spiritus Vini alcoholisati et  
Aetheris aa Partibus

digerendo et filtrando elixivetur, quamdiu aliquid solvitur. Tum solutio, Spiritu et Aethere destillando elicitis, ad siccum evaporetur.

### Lithium citricum.

Lithonum citricum. Citras Lithii.  
Lithium citricum.

$\text{Li}_3\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7 \cdot 3\text{LiO}, \text{C}_{12}\text{H}_5\text{O}_{11} = 210.$

Rp. Acidi citrici cryst. P. 100.

Solve in

Aquae destill. P. 400.

Tum liquori calefacto immisce inter agitationem

Lithii carbonici P. 54

vel quantum ad neutralisationem requiritur. Dein liquorem calore balnei vaporis ad spissitudinem syrupi densioris evapora et massam in lamellas tenues divisam calore 100—115° C. per aliquot dies seponendo exacte exsicca, quae contrita statim in lagenas siccas, bene obturandas ingeratur. Sit pulvis albus, ex aëre humorem trahens, in aqua facile solubilis. In via digestionis in Lithium carbonicum transit.

*Dosis*: 0,1—0,5 (urolithiasis).

*Ph. Gall.* Sal crystallatum recepit:

$\text{Li}_3\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7 + 2\text{H}_2\text{O} = 246.$

### Lithium citricum effervescens.

Lithonum citricum effervescens.

*Brause-Lithium-Citrat.*

Rp. Lithii citrici 10,0

Natri bicarbonici 30,0

Acidi tartarici

Sacchari albi

Sacchari lactis aa 20,0.

In pulverem transactis et leviter mixtis asperge

Spirit. Vini absoluti 40,0,

tum per cribrum trajiciendo in massam granulosam transforma. Granula calore vix tepido siccata in vitris obturatis serventur.

### Lithium salicylicum.

Lithium salicylicum. Salicylas Lithii.

$2(\text{LiC}_7\text{H}_5\text{O}_3)_2\text{H}_2\text{O} = 306 - \text{LiO}, \text{HO},$   
 $\text{C}_{14}\text{H}_4\text{O}_4, \text{HO} = 153.$

Rp. Acidi salicylici 15,0

Lithii carbonici 4,0.

Conterendo mixtis sensim affunde

Aquae calidae 25,0.

Sepono loco calido, cujus calor 60° C. non superat. Liquori adde paululum Acidi salicylici vel Lithii carbonici,



ut reactio paulum acida proferatur. Li-  
quorem calore 60° C. non superante  
inter agitationem ad siccum evaporat.

Sit sal album, paulum deliquescens,  
inodorum, interdum odorem pheny-  
licum spargens et colorem non nimis  
roseum accipiens, in aqua et spiritu  
facile solubile. Servetur in vasis dense  
clausis, a luce remotis. *Dosis*: 4,0—  
5,0 pro die (arthritis, artrorheuma,  
rheuma chronicum).

### Lithium santonicum.

Lithium santonicum.

Rp. Santonini 50,0.

Solve digerendo in

Spiritus V. rectifss. 1500,0.

Tum admisce

Lithii carbonici 8,0

et digere calore 60—70° C. per ali-  
quot horas, interdum agitando. Li-  
quorem decanthatum vel filtratum loco  
tepedo ad evaporationem spontaneam  
sepone, ut in crystallula concreseat.  
Sint crystallula decoloria, quae a luce  
remota servantur. Hujus salis vis  
laudatur, quae solutionem concretio-  
num in vesica urinaria adjuvat.

*Dosis*: 0,03—0,06—0,1 ter quaterve  
per diem unum.

### Lithium

#### sulfoichthyolicum.

Lithium ichthyolicum s. ichthyosol-  
fomicum, Sulfoichthyolas lithicus.

( $C_{28}H_{36}S_3O_6Li_2=578$ ).

Rp. Acidi sulfoichthyolici 100,0

Aquae destill. tepefactae 80,0.

Mixtis adde inter agitationem

Lithii carbonici 8,0

vel q. s. ad neutralisationem. Liquo-  
rem sepone per diem unum, tum de-  
cantha et calore 55° C. non superante  
inter agitationem evaporat, donec pon-  
dus liquoris grammata 90,0—93,0 ex-  
pleat.

Continet circiter 33% aquae. *Dos.*:  
eam Ichthyoli aequat.

### Lithodium

Zachariasii.

Rp. Natrii chlorati 3,0

Magnesii borici 15,0

Lithii hydroxydati 4,0

Lithii citrici 5,0

Sacchari pulv. 55,0.

M. f. pulvis. *Dosis*: Cochl. thear.  
bis terve per diem (diathesis urica).

### Litus Rustii ad ulcera syphilitica.

*Rust's Syphilitisschmiere.*

Rp. Hydrargyri bichlorati 0,05

Extracti Conii

— Chamomill.  $\hat{a}$  10,0

Tincturae Opii simpl. 0,5

Mellis rosati 40,0.

Misce exacte. Recens paretur.

### Lobelinum.

Lobelinum. *Lobelin.*

Rp. Herbae Lobeliae 1000,0.

Minutim concisis affunde

Spiritus Vini (90%) 600,0

Acidi sulfurici diluti (10%)  
100,0

antea commixta. Sepone per diem unum  
loco umbroso, tum miscelam in vas de-  
turbatoriumingere et affundendo

Spiritus Vini

extrahe, donec guttae defluentes li-  
quore Froehdei non amplius colorem  
e nigriculo violaceum accipiant. Co-  
laturae adde

Calcariae hydratae q. s.

ad neutralisationem Acidi sulfurici.  
Quo facto sepone per aliquot horas,  
tum filtra. Liquori filtrato adde

Acidi sulfurici diluti q. s.

ad neutralisationem. Tum funde li-  
quorem in pateram minus profundam  
et sepone loco calido, cujus tempera-  
tura 60° C. non superat. Liquori re-  
siduo aquoso, a resina secreta defuso  
adde, si opus fuerit.

Liquoris Kali carbonici

eam quantitatem, ut liquor juste neu-  
tralis sit, tum filtra. Deinde liquori  
filtrato adde

Kali carbonici 15,0

et agita, ut solutio efficiatur. Tum  
liquorem

Aetheris q. s.

bis terve exquassa. Solutio aetherea  
calore 40° C. non superante ab Aethere  
liberata Lobelinum impurum relinquit.  
Ope carbonis animalis, solvendo in  
Aethere etc. depurandum est.



Lobelinum est liquor oleosus flavidus, alkalinus, saporis acris tabacini. Via distillationis decomponitur, etiam calore 100° C. plus minusve commutatur. Cum acidis combinatum sales crystallinos praebet. Solubile est in aqua, spiritu, aethere, chloroformio, benzolo, alcohole sulfuris. Inter coquendum cum acidis dilutis vel liquoribus alkalinis in saccharum transducitur.

*Dosis:* 0,05—0,1—0,2, *Dos. maxima:* 0,3, pro die 0,9 (asthma, dyspnoë).

*Nota!* Ne cum Lobelina, Resina Lobeliae, commutetur, quae a nonnullis medicis etiam Lobelinum nominatur. Si medicus „Lobelinum“ praecipit, illa resina dispensetur, aut melius medicus ordinans interrogetur.

### Looch album.

Potio emulsiva gummosa. Looch album  
*Ph. Gall. Looch blanc.*

Rp. Amygdal. dulc. excort. 30,0  
Amygdal. amar. excort. 2,0  
Sacchari albi 30,0  
Tragacanthae pulv. 0,5  
Aquae flor. Naphae 10,0  
Aquae destillat. 120,0.

Amygdalae cum Aqua destillata et majore parte Sacchari ad emulsionem redigantur, quae coletur. Tragacantha cum reliqua parte Sacchari contrita primo conteratur cum paulo emulsionis colatae, deinde cum reliqua emulsionem et Aqua Naphae commisceatur. Looch totum exaequet 150,0. *Ph. Gallica.*

### Looch Diacodii.

Looch s. Looch cum Syrupo Papaveris albi. *Looch diacodé.*

Rp. Looch albi 150,0  
Syrupi Diacodii 30,0.  
*Misce. Ph. Gall.*

### Looch oleosum.

Looch s. Looch pectorale. Looch gummosum s. Anglicum. *Looch huileux.*

Rp. Olei Amygdal. dulc. 15,0  
Gummi Arab. pulv. 15,0  
Syrupi Gummi Arab. 30,0  
Aquae flor. Naphae 15,0  
Aquae destill. 100,0.

Misce l. a., ut fiat emulsio. *Ph. Gallica.* S. Bihorio cochlear.

### Looch pulmonale.

Looch de pulmone vulpium.

Rp. Succu Liquiritiae dep.  
Fructus Anisi vulgaris  
Fructus Foeniculi  
Gummi Arabici aa 2,0.  
Subtilissime pulveratis admisce  
Syrupi Sacchari 25,0.

### Looch sanum et expertum.

Rp. Radicis Liquiritiae  
Radicis Althaeae  
Rhizomatis Iridis Florentinae  
Tragacanthae aa 5,0.  
Subtilissime pulverata commisce  
cum  
Syrupi Amygdalar. 120,0.

### Looch solidum.

Pasta amygdalina. *Orgeade. Mandel-teig.*

Rp. Amygdalarum dulc. 50,0  
— amar. 5,0.  
Deglupta ita contundantur cum  
Aquae flor. Naphae q. s.  
et Sacchari albi 50,0,  
ut fiat massa subtilissima. Tum adde  
Aquae flor. Naphae  
tantum, ut pondus totum Aquae admixtae exaequet 15,0.  
Massam strage Glycerinae consersam in vasis porcellaneis serva.

### Looch viride.

Looch Pistaciarum.

Rp. Seminis Pistaciae 15,0  
Aquae Flor. Aurantii 3,0.  
Ad pultem tenerimam redactis admisce liquorem emulsivum, paratum ex  
Olei Amygdalar. 20,0  
Tragacanthae 1,0  
Syrupi Violarum 40,0  
Aquae Flor. Aurantii 10,0  
Aquae destill. P. 140,0.  
Postremum adde  
Tincturae Croci q. s.,  
ut mixtura sit viridis reddita.



**Lotio anticephalalgica.**

Fomentum contra hemicraniam.  
*Migräne-Umschlag.*

Rp. Aceti aromatici 10,0  
Aquae Rosae 100,0  
Albumen ovorum duorum.  
Agitatione commixtis admisce  
Camphorae 3,0  
soluta in  
Aetheris 5,0.

*Usus:* Liquor inter duo linteola  
positus fronti imponitur.

**Lotio antipernionica.**

*Frostmilch. Weisses Frostwasser.*

Rp. Aluminis 2,5  
Boracis 5,0  
Aquae Rosarum 200,0  
Aquae Naphae 50,0  
Glycerinae 5,0.

Solutis mixtisque adde  
Tinct. Benzoës 20,0.

Ad usum fortiter agitetur.

**Lotio cosmetica  
universalis.**

*Startin's Schönheitswasser.*

Rp. Boracis 10,0  
Kali chlorici 5,0.  
Solutis in  
Glycerinae 50,0 et  
Aquae Rosae 250,0  
admisce

Olei Rosae Flor. *Gutt.* 1  
solutam in

Spiritus Vini rectfss. 20,0.

*Usus:* Ad lotiones rimarum et fis-  
surarum cutis, papillarum sauciarum,  
lenticularum etc.

**Lotio contra ephelides  
(Waltheri).**

*Waschmittel gegen Sommersprossen.*

Rp. Tincturae Benzoës  
[<sup>1</sup>] Tincturae Cantharidum  
Balsami Vitae Hoffin.  $\widehat{aa}$  1,0  
Boracis pulv. 2,5  
Aquae Rosae 75,0.

Misce et agita. *Signa:* ad lotiones.

(Lotio Stollii.)

Rp. Olei Sinapis aeth. *Gutt.* 10.

[<sup>2</sup>] Aceti destillati 125,0  
Spiritus V. rectfss. 25,0.  
Misce.

**Lotio erysipilacea.**

*Rotlaufessenz.*

Rp. Olei Terebinthinae rectf. 20,0  
Acidi carbolici cryst. 2,0.

Solve. *Usus:* Partes erysipilaceae  
semel in hora illiniantur, postea cata-  
plasmata refrigerantia applicentur.

**Lotio leniens.**

Aqua leniens. *Wasser gegen Haut-  
jucken, Abschälen der Haut, Brennen  
der Haut.*

Rp. Bismuthi nitrici praec. 1,0  
Aquae Amygdal. amar. 5,0  
Tincturae Digitalis 4,0  
Glycerinae 25,0  
Aquae Rosae 100,0.

Misce.

**Lotio mercurialis.**

Cazenavii  
contra pruriginem.

Rp. Hydrargyri bichlorati corro-  
sivi 0,1

[<sup>1</sup>] Spiritus camphorati 2,5  
Spiritus V. rectfss. 25,0  
Aquae destillatae 150,0.

Solve et misce.

Lotio mercurialis Henryi.

Rp. Hydrargyri bichlorati corro-  
sivi 0,1

[<sup>2</sup>] Spiritus Menth. crisp. 10,0  
Spiritus V. rectfss. 20,0  
Aquae destillatae 150,0.

Solve et misce.

**Lotio ophthalmica**

Bugalskii.

Aqua ophthalmica Bugalskii.

Rp. Zinci sulfurici 0,4  
Aquae Amygdal. dilutae 100,0  
Aquae destillatae 75,0  
Spiritus camphorati 7,5.

Misce et filtra.

Praeceptum primum Aquam Pruni  
Padi loco Aquae Amygdalarum dilutae  
et Aquae destillatae indicit.



**Lotio rubra simplex**

Neumanni.

- Rp. Hydrarg. bichlorati corros. 2,0  
 Hydrarg. sulfurati rubri 1,0  
 Kreosoti 0,5  
 Glycerinae 20,0  
 Aquae destill. 300,0.  
 M. D. S. Aequa copia aquae com-  
 misce ad lotiones.

**Lotio sulfurata.***Lotion sulfureuse.*

- Rp. Kali trisulfurati 2,0.  
 Solve in  
 Aquae destill. 100,0  
 et filtra. *Ph. Gall.*

**Lotio thymolica s.  
thymica.**

- Lotio thymolata. Aqua thymolata.  
 Rp. Acidi thymici 1,0  
 Spiritus Vini 5,0.  
 Commixtis adde  
 Aquae destill. 994,0  
 et fortiter agita.  
*Usus:* Ad ligamenta, lotiones, in-  
 jectiones. Loco Aquae carbolisatae.

**Lotio  
contra tinea Capitis.**

Barlowii.

- Rp. Natrii sulfurati 1,0  
 Saponis kalini albi 15,0  
 Spiritus V. rectfss. 2,0  
 Aquae Calcariae 250,0.  
 Solve et misce.

**Lupulinum.**

Lupulina.

Colligitur e Strobulis Lupuli Humuli  
 siccis, quos in cribrum injectos tundas.  
 Granula resinose-amara, citrina, a quis-  
 quiliis mundata serva in lagenis obtu-  
 ratis, a luce remotis.

**Lupulitum.**Extractum Lupulini. *Hopfenbitter.*

- Rp. Lupulini P. 1  
 Spiritus V. rectfss. P. 10.  
 Digere per aliquot dies, exprimendo  
 cola et liquorem evaporando ad spis-  
 situdinem extracti redige. Dein mas-  
 sam frigidam solve in

Aquae frigidae P. 5,  
 filtra et liquorem leni calore ad ex-  
 tracti consistentiam evapora. *Dosis*  
*refracta:* 5,0—10,0 pro die.

**Magnesia acetica**

liquida.

Liquor Magnesii acetici.

- Rp. Aceti concentrati, pd. spec.  
 1,040, P. 40  
 Aquae destill. P. 10.

In vas amplius ingestis et calefactis  
 paulatim adde inter agitationem

Magnesiae carbonicae P. 10  
 vel quantum ad neutralisationem Aceti  
 requiritur. Solutionem filtratam eva-  
 porando ad P. 42 remanentes redige.

*Nota.* Liquoris Partes 100 continent  
 P. 33,3 Magnesiae aceticae siccae.

Loco Magnesiae carbonicae adhibere  
 Magnesiae ustae P. 4¼ vel q. s. licet.

**Magnesia acetica**

Renaulti.

- Rp. Magnesiae carbonicae P. 4  
 Aquae destill. fervidae P. 12.  
 Mixtis inter agitationem affunde  
 Aceti concentrati P. 19  
 vel quantum ad neutralisationem re-  
 quiratur. Tum fluidum evaporetur, ut  
 Partes 10  
 remaneant. Serva.

**Magnesia borica**

(acida).

Magnesium boricum. Magnesia tribo-  
 rica. *Magnesiumborat, Antifungin.*

- Rp. Magnesiae ustae 20,0  
 Acidi borici cryst. 185,0  
 Conterendo mixta in lagenam vitream  
 ingere, tum superfunde  
 Aquae destill. 1050,0  
 et fortiter agita.

Lagenam velamento circumdatum  
 sepone loco umbrose et saepius agita,  
 donec liquor fere limpidus appareat.  
 Filtratam loco obscuro serva. Cont.  
 10 % triboratis. *Signa:*

Liquor Magnesiae boricae.

Ad parationem salis sicci (*Anti-  
 fuginae*) superfunde

Aquae destill. fervidae 600,0  
 ad ebullitionem calefac et per linteum