

**Kreolina.**

Kreolinum. Creolinum. *Kreolin.*

Rp. Acidi carbolici crudi q. v.

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

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 quadram massam fluidam in vase 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. *Kosein.*

$C_{31}H_{38}O_{10} - C_{62}H_{88}O^{20} = 570.$

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

Calcariae hydricae P. 2

Spiritus V. rectfss. P. 50.

Digere per diem unum, tum exprimendo colo. 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.

Colatura et spirituosa et aquosa singulare filtratae, commixtae et, Spiritu Vini destillando elicto, evaporando ad partes remanentes 30 redactae (a Spiritu Vini perfecte libertatae), 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, singularis horis tempore matutino sumendas. Tandem oleum Ricini sumatur.

**Lac Calcariae carbolatae.**

*Karbolkalkmilch. Karbolanstrich.*

Rp. Acidi carbolici crudi P. 20

—40.

Calcariae ustae, cum aqua  
liquefactae P. 1000.

Misce agitando. *Usus:* Ad inductiōnem in parietes cubiculorum desinficiendorum. Ex tempore paretur.

**Lac fermentatum.**

Serum Lactis equini fermentatum.

*Kumys. Kumis. Galazyme.*

Rp. Lactis equini P. 10000

[<sup>1</sup>] (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 pultem  
tenuem, paratum e

Farinae triticeae P. 100

Seminis Panici miliacei

(*Hirse*) contusi P. 33

Fermenti Cerevisiae P. 33

Lactis equini (vel vaccini)  
q. s.

\*) Lac vaccarum, quas tantum gravibus pascunt.

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 rectfss. P. 200  
antes 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 obturantur. Post diem unum potum in usum praebere potes. Hic potus loco frigido per hebdomades quatuor vel quinque qualitates suas physicaleas 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. rectfss. P. 100

Aquae destill. P. 1000.

Post agitationem ingere

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 frigidore 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 lagenam ingere, 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. Lagenam sit 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 sacchariferae (*Rum vel Arrak*) 20,0.

Post mictionem in liquorem ingere, 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 libe-

rati 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. rectfss. 10,0.  
Tum agita, donec liquor albissimus evaserit.

*Dosis:* cochlear ad dimidium repletum ter quaterve per diem unum, pu-  
eris cochlear parvum (scrophulosis).

### Lac Lanolinae.

Boro-Lanolina fluida. *Lanolinmilch.*

Rp. Lanolinae hydratae 10,0

Boracis 2,0

Glycerinae 20,0.

Contritis sensim conterendo immisces  
Aquaes Naphae 80,0.

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

### Lac Magnesiae.

Magnesia usta in Aqua. Magnesia hy-  
drica. (Antidotum Arsenici albi *Ph.  
Austr.*) Magnesium hydro-oxydatum.  
Syrupus Magnesiae. *Médecine de Mag-  
nesia. Médecine blanche. Magnesiamilch.*

Rp. Magnesiae leni calore ustae  
*P. 2.*

Misce inter terendum cum  
Aqua destill. *P. 10.*

Massam puliformem inter agitatio-  
nem ad coctionem usque calefac, tum  
ab igne remotam commisce cum

Sacchari albi pulv. *P. 10,*  
ita ut mollior et tenuior evadat. Tan-  
dem per cribrum tractae admisces

Aquaes Aurantii flor. *P. 5.*  
Paretur, quoties usus poscit.

*Nota.* Lac Magnesiae laxativum le-  
niens dicunt, efficacitas ejus autem  
praesertim in intoxicationibus phos-  
phoreis et metallicis laudatur.

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

### Lac (Potus) nutriens infantum Liebigii.

Nutritum infantum Liebig.  
*Liebig's Kindernahrung.*

Rp. Farinae triticeae  
Farinae Malti in aëre siccatai

ā 15,0

Aquaes 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 dimidiā loco  
calido, tum inter continuum agitatio-  
nem 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 ebu-  
llitionem, semper agitando, calefac, dein  
per cribrum funde.

Pulvis ad lac nutritum infantum  
Liebigii.

Rp. Farinae triticeae  
Farinae Malti in aëre siccatai

ā 100,0

Kali bicarbonici 3,5.

Misce exactissime, ut fiat pulvis.

### Lac vaccinum condensatum.

Extractum Lactis. Lac condensatum.  
*Milcheextract.*

Rp. Lactis vaccini recentis  
Lactis vacc. a flore ex parte

liberati ā 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. Aquaes 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 usci P. 65  
Aquaæ P. 1000.  
Digere per octo dies. Colaturaæ calidae filtratae inter agitationem paulatim instilla.  
Liquorem Kali carbonici filtratum,  
quandiu inde praecipitatum efficitur,  
quod collectum leni calore sicca.

### Lacca ad Fornacem.

Rp. Benzoës pulv. 100,0  
Masticæ pulv.  
Styracis Calamitæ  
Animes aa 25,0  
Opobalsami 50,0  
Olei Caryophyllorum  
— Bergamottæ  
— Lavandulae  
— Citri aa 3,0  
Balsami Peruviani 10,0  
Moschi  
Ambræ aa 0,3.  
Misce l. a. Fiat ope Tincturæ Benzoës massa, ex qua formentur bacilla. Massam pigmentis terrenis vel metalli-  
cis 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 re-  
petitam liquor fere decolor appareat  
et liquor Natri hypochlorosi ne abun-  
det. Deinde instilla  
Acidi muriatici crudi  
antea diluti aquaæ quantitate decupla,  
quantum ad praecipitationem resinae  
requiritur. Praecipitatum aqua tepida  
diligerenter ablutum in magdaleones vel  
in tabulas tenues malaxetur.

Haec lacca alba Spiritu Vini diffi-  
cilius solvitur.

### Lactolina.

Lactolinum. Lacteina. Extractum  
Lactis. Lacteine.  
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 assiduam agitationem  
ad extracti secundi gradus consisten-  
tiam evaporentur. Pars 1 respondet  
partibus 10 Lactis recentis.

### Lactucarium Gallicum.

Thridax. Extractum Lactucae.  
Lactuarium. Thridace.

Succus lacteus plantæ florescentis  
vel defloratae et semifleratae Lactucae  
sativæ Linnaei et Lactucae capitatae  
(Cichoraceæ) exprimendo collectus, tum  
fervefactus et ab albumine secreto co-  
lando liberatus calore modico evapo-  
retur et loco tepido quam celerrime  
sicetur. Succi P. 100 praebent P. 30  
Lactucarii.

Succus Lactucae altissimæ in Gallia  
cultæ præsertim ad parationem Lactu-  
carii adhibetur. Hypnoticum, sedati-  
vum, 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 Lactuca virosa Linn., quo  
tempore planta defloruit, uti La-  
ctucarium Gallicum. Vis fortior est.

### Lamellæ.

Lamellen. Discs.

Pharmacopœa Britica haec corpora  
medicinalia recepit. Parvi disci teneri-  
mi sive lamellæ teneræ sunt, con-  
stitutæ e gelatina, cui paulum Glyce-  
rinae admixtum est. Pondus lamella-  
rum singularum adaequat circiter  
0,0015 grammatis et continent medica-  
minis pondera certa, uti

### Lamellæ Atropini,

Discs of Atropine.

0,000012 grm ( $\frac{1}{5000}$  grain) Sulfatis Atropini.

### Lamellae Cocaïni,

*Discs of Cocaine.*

0,0003 grm ( $\frac{1}{300}$  grain) Hydrochloratis Cocaïni.

### Lamellae Physostigmini,

*Discs of Physostigmine.*

0,00006 grm ( $\frac{1}{1000}$  grain) Physostigmini.

### Lana pinguinata.

Lana pinguis. *Fettcolle.*

Rp. Lanae ovillae q. v.

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

### Lanolina anhydria.

Lanolimum. *Wollfett.*

Rp. Lanae ovillae q. v.

Aqua paululum Natri carbonici continentem primum elue, tum aqua pura. Loco tepido siccata in vas deturbatum 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, quaemixta nomine Lanolina Liebreichiana, in hoc libro nomine Lanolina hydrata instructa est.

### Lanolina pulvrea.

*Lanolinpulver.*

Rp. Lanolinae anhydrael 10,0.

Solve in

Aetheris 40,0.

Hunc liquorem commisce cum

Amyli triticei pulv.

Lapidis specularis praep. aa  
45,0.

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

### Lanolinimentum antisepticum.

Lanolimentum 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 anhydrael 40,0.

M. l. a.

### Lanolinimentum Jodoformii

(*Liebreich*).

Rp. Jodoformii 1,0

Lanolinae anhydrael 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.

Lanolimentum mercuriale.

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

Adipis benzoinati P. 3

Sebi taurini P. 2

Lanolinae hydratae P. 5

insumitur.

### Lanolinimentum Ieniens.

*Heilpomade. Feine Heilsalbe.*

Rp. Lanolinae anhydrael 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  $\text{aa}$  5,0.In pulverem trita et exacte mixta  
in catino porcellaneo liquefiant, tum  
immissceatur

## Camphorae tritae 1,0.

Massa effusa, refrigerata, in frustula  
dfracta in vitris clausis servetur.**Lapis infernalis  
mitigatus.**Argentum nitricum cum Kalio nitrico  
fusum Desmarestii. Lapis causticus Des-  
marestii. Argentum nitricum mitigatum.  
Lapis infernalis dilutus. Argentum  
nitricum dilutum. Argenti Nitratas di-  
lutus. *Mitigated Caustic.*

Rp. Argenti nitrici triti P. 1

Kali nitrici purissimi pulv.  
P. 2.Conterendo commixtae in vase por-  
cellaneo idoneo leni calore liquefiant,  
donec olei instar fluant. Tum in modu-  
lum fistulatum ferreum calefactum,  
Talco Veneto praeparato conspersum,  
effundantur. (*Ph. Germanica, Ph. Austr.*  
*Ph. Brit.*)*Ph. U. St.* Arg. nitr. et Kali nitrici ana.*Ph. Gallica* Arg. nitr. 90,0 et Kali  
nitr. 10,0.**Lapis medicamentosus**

(adstringens Knaupii).

*Heilstein.*

Rp. Ferri sulfurici cryst.

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

Ammonii chlorati

Cupri oxydati

Zinci sulfurici crystall.,  $\text{aa}$   
P. 30.Contusae calore modico in vase por-  
cellaneo liquefiant. Massa in discum  
porcellaneum infundatur. Refrigeratam  
et in frustula dfractam serva.*Usus:* Copia lapidis magnitudinem  
nucis Juglandis aequans in Litra aquae  
solvitur, quo liquore linteam tenerum  
madefactum cuti laesae hominum vel  
bestiarum imponitur.**Lapis medicamentosus****Krollii.**

Lapis Salutis.

Rp. Zinci sulfurici

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

Boli Armenae

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

Pulveratae mixtaeque humectentur

Aceti concentrati P. 10

et leni calore siccentur. Fiat pulvis  
subtilior. P. 1 cum aquae pluvialis  
P. 15—20 conterendo mixta adhibeatur  
(conjunctivitis).**Lapis miraculosus.**Lapis vulnerarius externus. Lapis  
stypicus 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. Mas-  
sam in discum porcellaneum infusam  
post refrigerationem dfringe, pulvera  
et serva.**Lapis saponifer Noricus.***Nürnberger Seifenstein.*Rp. Saponis sebacini recentis  
P. 50

Aquaee fervidae P. 20.

Solutioe peracta admisee

Natri carbonici crudi calcifi-  
nati pulverati P. 35.

Massam in formam cubicam redige.

Nomine „Seifenstein“ interdum

Soda caustica fusa significatur.

**Lapis stypticus.**Lapis miraculosus s. medicamentosus  
Schützii.

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 por-  
cellaneum ingestae calore modico lique-  
fiant. Tum massam supra discum por-  
cellaneum effunde et refrigeratam dif-  
fractamque 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. Long-  
 itudo crassitudoque bacillorum a me-  
 dico 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  
 Aquae destill. 4000,0.  
 Solutioni peractae immerge  
 Leptochordae(chordae tenuis)  
 200,0.

Post dies duos leptochordam exempl-  
 tam siccata, tum aut circum tubum vi-  
 treum involutam aut in oleum mine-  
 rale cum Acido carbolico mixtum in-  
 gestam serva.

**Lichen Islandicus**

ab amaritie liberatus.

Lichen Islandicus amaritie privatus.  
 Rp. Lichenis Islandici incisi P. 10  
 Kali carbonici P. 1  
 Aquae tepidae P. 100.

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

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

**Ligamenta Hydrargyro  
 bichlorato irrigata.**

*Verbandstoffe mit Mercuribichlorid oder  
 Atzsublimat. Sublimatverbandstoffe.*

Ad conservationem horum ligamen-  
 torum admixtio Natrii chlorati  
 crystallisati et Glycerinae necessaria  
 est, a doctoribus *Salzmann* et *F. Wer-*  
*nicke* percepta. Loco corporis tinctorii  
 Fuchsini acidis immutabile (*säure-*  
*beständig*). Calcium rosanilino-trisulfo-  
 nicum adhibere illi doctores laudant.  
 Exemplum:

**Liquor corrosivus im-  
 praegnatorius.**

Liquor sublimati corrosivi impraeg-  
 natorius.

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

Misce et solve.

**Ligamenta gelatinosa.**

*Gelatine-Verband.*

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

Admixtia corporis medicinalis semper  
 ex tempore efficiatur. Ante usum ge-  
 latina mixta calore balnei aquae lique-  
 tur, tum penicilli ope epidermidi vel  
 parti aegrotanti illiniatur. Illinitus  
 siccatus Glycerina oblinatur. Illini-  
 tus demptionem in balneo aquae asse-  
 quiratur. (*Liebreich*)

**Linctus emeticus**

*Ph. paup. (Hufelandii.)*

Rp. Tartari emetici 0,06  
 Aquae destill. 30,0  
 Oxytellis scillitici  
 Syrupi Sacchari  $\hat{a}$  15,0  
 Radicis Ipecacuanhae pulv.  
 1,2.

Misce.

**Linctus oleosus.**

*Mucilago oleosa.*

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

**Linctus pectoralis.**

Rp. Oxytellis scillitici

Syrupi Althaeae  
Mucilaginis G. Arab.  $\hat{a}a$  20,0.  
M.

### **Linetus contra tussim convulsivam.**

*Keuchhustentränkchen.*

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. Tuberum 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 depulsi orum translata affundendo Spiritum ita exhaustantur, ut vase recipiente, in quod Camphora antea immissa est, P. 30 colatura coligantur. (*Ph. Brit.*)  
Eodem modo paretur:

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

### **Linimentum Aconiti chloroformiatum.**

Rp. Tincturae Aconiti Chloroformii  $\hat{a}a$  17,5  
Linimenti Saponis 105,0.  
Misce. Antineuralgicum, antirheumaticum. *Nat. Form.*

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

Rp. Cupri aceticai 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.*  
*Kühzendes Brundschaedenliniment.*

Rp. Olei Lini  
Aqua Calcis  $\hat{a}a$  50,0  
Aetheris 2,0  
Conquassando misce. *Usus:* Cuti adustae illinatur (flamma candelae 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 Olivvarum 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 jodatum.

*Liniment of Jodide of Ammonium.*

Rp. Jodi sublimati 2,5

Olei Rorismarini

Olei Lavandulae  $\hat{a}$  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. rectfss. 10,0.

Misce agitando. (Dolores rheumatici.

Stimulans. Applicatione saepius reiterata vesicants.)

### Linimentum antipsoricum

(Bourguignon.)  
Krätzliniment. Krätzschmiere.

Rp. Sulfuris depurati 100,0

Kali carboniei 30,0.

Terendo exakte commixtis adde

Tragacanthea subt. pulverat.

Olei Lavandulae

— Citri

— Bergamottae

— Menthae pip.

— Caryophyllorum

— Cinnamomi

Balsami Peruviani  $\hat{a}$  1,0

Glycerinae 200,0.

M. f. linimentum. S. Cuti seabiosae infreetur.

### Linimentum antirosaceum.

Linimentum antierysipelaceum. Rosenliniment. Gesichtsrosenliniment Anziaux's.

Rp. Calomelanos praecip. 1,0

Aluminis pulv. 30,0

Glycerinae 90,0.

M. D. S. Pro die ter quaterve infriendum. (Erysipelas.)

### Linimentum antispasticum

Starke.

Rp. Olei Hyoscyami cocti 45,0

Liq. Ammonii caust. 10,0

Liq. Ammonii succinici

Tinct. Opii crocatae  $\hat{a}$  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  $\hat{a}$  10,0.

Serva in vitris clausis.

**Linimentum Belladonnae***Ph. U. St. Amer.*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 con-  
gelet.**Linimentum Calcariae s.  
Calcis.**Linimentum calcium. Linim. ad Ambus-  
ta. Linimentum flavum ad ambus-  
tiones. *Liniment of lime. Liniment  
für Brandschäden.*

Rp. Olei Lini recentis

Aquaee Calcariae  $\hat{a}a$  50,0.Diligenter conquassando commisce-  
antur. Paretur, quoties usus poscit.  
Emolliens, mitigans (combustiones su-  
perficiales).*Ph. Gall.* Ol. Amygdal. et Aquaee  
Calcis ana.*Ph. Brit.* Ol. Olivar. et Aq. Calc.  
 $\hat{a}a$  Vol.*Ph. U. St.* Ol. Gossyp. et Aq. Calc.  
ana.**Linimentum Calcariae  
opiatum.***Liniment calcaire opiacé. Brand-  
schmiere, schmerzlindernde.*

Rp. Olei Lini recentis

Aquaee Calcariae  $\hat{a}a$  50,0.Misce exacte conquassando, tum adde  
Tincturae Opii simplicis 5,0.

Paretur, quoties usus poscit.

Ad ambustas corporis partes recen-  
tes, valde dolentes, commendandum est.**Linimentum Calcariae  
phenylatum.***Karbolkalkliniment.*

Rp. Olei Lini

Aquaee Calcariae  $\hat{a}a$  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. du-  
plicis 36,0

Spiritus Vini rectfss. 100,0.

Misce. (*Ph. Brit.*)**Linimentum Chloro-  
formii.**

Linimentum chloroformiatum.

Rp. Chloroformii 10,0

Olei Amygdal. 90,0.

Misce. *Ph. Gall.**Usus:* Ad infriacandum. (Dolores rheu-  
matici, neuralgia, dolor dentium).*Ph. U. St.* Limimenti Saponis 60,  
Chloroformii 40.*Ph. Brit.* Olei (limimenti) Campho-  
rae 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  $\hat{a}a$  2,0

— Olivaram 4,0.

Misce. *Nat. Form.***Linimentum diureticum.**

Rp. Olei Terebinthinae

Vitelli Ovi  $\hat{a}a$  5,0

Aquaee 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 febri intermit-  
tente infantum dorso infricandum est,  
loco luce diei completo! (Liquor faci-  
liter flammescens!)

### **Linimentum gingivale roborans.**

Rp. Catechu pulv.  
Kino aa 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 aa 20,0.  
Contusis pulveratisque affunde  
Aceti Vini 200,0.  
Macera per dies duos, tum adde  
Spiritus Vini rectifss. 400,0.  
Postremum exprimendo cola et filtra.

### **Linimentum Hydrargyri.**

Linimentum Hydrargyri compositum.  
Rp. Unguenti Hydrarg. cinerei  
Linimenti ammoniati aa 20,0.  
Misce conterendo.  
*Ph. Brit.* Ungt. Hydrargyri 100, Liq.  
Amm. caust. 95, Olei camphorati 95.

### **Linimentum hydrosulfuratum saponeum**

Jadeloti.  
*Pommade de Jadelot.* Linimentum sapo-  
nato-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 poseit. Un-  
guen 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 in-  
fricantur.

### **Linimentum Jodi.**

Linimentum jodatum.

Rp. Jodi 10,0  
Kalii jodati 4,0  
Spiritus V. rectifss. 68,0  
Glycerinae 2,0.  
Misce et solve. (*Ph. Brit.*)

### **Linimentum irritans**

Sawyer.

Linimentum antirheumaticum.  
Rp. Tincturae Capsici annui  
aethereae  
Liq. Ammonii caust.  
Olei Terebinthinae  
— Lini aa 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  $\hat{a}$  P. 1.  
M. l. a.

### **Linimentum nervinum.**

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

### **Linimentum Nucistae saponatum.**

Opododelo Nucistae.

Rp. Saponis Nucistae 5,0.

Digerendo solve in

Spiritus V. rectfss. 40,0.

Semirefrigeratis et adhue fluidis ad misce

Olei Macidis 1,25.

Tum sepone, ut miscela congelet.

### **Linimentum opiatum.**

Linimentum thebaicum.

Rp. Tinet. Opii spl. 10,0  
Linimenti ammoniati 90,0.  
Misce.

### **Linimentum opiatum camphoratum.**

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

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

M.

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

*Canada-Liniment.*

Rp. Tinet. 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  $\hat{a}$  10,0.

M.

Linimentum Richardini.

Rp. Camphorae 2,0

[<sup>2</sup>] Olei Juniperi  
Olei Thymi  $\hat{a}$  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 Olivaram 20,0.

Misce. *Usus:* Ad adusta.

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

### **Linimentum Questionani.**

Linim. antirheumaticum Questionani.

Rp. Olei Terebinthinae

Olei Olivaram  $\hat{a}$  50,0.

Agitando misce cum mixtura para-  
ta ex

Acidi sulfurici concentrati

Spiritus V. rectfss.  $\hat{a}$  5,0.

(Areum Anglicum).

### **Linimentum resolvens Pottii.**

Sapo antarthriticus. Liquor arthriti-  
cus 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  $\hat{a}$  P. 5.

Conterendo cum

Spiritus Juniperi P. 90

misceanter. *Ph. Gall.*

### **Linimentum saponato-ammoniatum.**

Rp. Saponis domestici rasi P. 3.

Solve digerendo in

Aqua 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, minutum 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, lagenam obturata, sepone per horam dimidiam loco tepido, tum deanthando 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.  
Mixturae oleoso-balsamicæ  
Aetheris acetici aa P. 25.  
Solutionem adhuc calentem filtra et in vitro 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. (II).* Spirit. camphor. 120,0, Spirit. saponat. 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. Rorismar. 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 refrigerescens con-  
gelet.

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

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

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

Rp. Tinctoriae Saponis 50,0  
Olei Amygdalarum 5,0  
Spirit. camphorati 45,0  
Misce. *Ph. Gall.*

**Linimentum saponatum  
jodatum.**

Opodeloe jodatum. Limim. Kalii joda-  
ti cum Sapone. Balsamum jodatum.  
Sapo jodatus. *Beaume hydriodaté. Gelée*  
*pour le goître.*

Rp. Saponis butyrinii 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 amplio  
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. Misce 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 butyrinii 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 refrige-  
ratae 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 styacinum.**

Linimentum Styracis contra seabiem.

Rp. Styracis liquidi 30,0  
[<sup>1</sup>] Spiritus V. rectfss. 10,0  
Olei Ricini 5,0.

In lagena orificio amplio instructam  
immissa et paululum calefacta optime  
agitentur. Ad duas inflictiones pro  
die adhibeatur, quae ad seabiem 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 ad-  
misse

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

Aquaee calidae P. 3—4.

Misce exacte.

### **Linimentum terebinthinatum.**

Linimentum Terebinthinae s. terebin-  
thinum. *Liniment terebinthine.* *Liniment  
of Turpentine.*

Rp. Olei Chamomillae (cocti)  
— Terebinthinae aa P.

Misce. *Ph. Gall.*

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

*Ph. Brit.* Sapon. 20,0, Aquaee 20,0,  
Camph. 10,0, Olei Terebinth. 150,0.  
Saponi in aqua soluto admisse cam-  
phoram in oleo Terebinthinae solutam.

### **Linimentum**

#### **Terebinthinae aceticum.**

Linimentum album (*Americ.*, *Stockes'*  
*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

Aquaee Rosarum 75,0.

Triturando liquor emulsivus effici-  
atur, qui ante dispensationem agitan-  
dus est.

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

### **Linimentum contra tussim Rochei.**

Rp. Olei Olivar. Prov. 50,0

Olei Caryophyll. 3,0

— Carvi 2,0

Tincturae Opii simpl. 5,0.

Misce. Remedium arecanum Angli-  
cum contra tussim convulsivam ad  
unctiones adhibendum.

### **Linimentum contra varices.**

Rp. Liq. Ferri sesquichlorati 30,0

Aquaee destillatae

Glycerinae aa 150,0

Ammonii carbonici 0,5.

Misce. Ad varices (*Krampfadern,*  
*Blutaderknoten*) depellendas adhibetur.  
Quovis die tertio vel quarto linteolum  
illo linimento imbutum varicibus su-  
perimponitur 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 (her-  
petis) uno die quinques inunguntur.

### **Linteum antarthriticum.**

Sparadrapum antarthriticum. *Eng-*  
*lische 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 colliquatis. 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 $\frac{1}{2}$  sumantur.

**Linteum majale.**

Tela majalis. *Toile de mai.*

Rp. Cerae albae P. 200

Olei Amygdal. P. 100

Terebinthinae Venet. P. 25.

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

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

**Lipanina.**

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

Rp. Calcariae ustae opt. P. 17.

Vasi stanneo immissae conserpe

Aquae destillatae P. 50  
et sepone. Dilapsione calcariae finita,  
affunde

Aquae destill. P. 100 vel q. s.,  
ut pulticula tenuis semifluida effici-  
atur. Huic pulticulae, impositae in  
balneum aquae fervidae, sensim inter  
agitationem admisce

Olei Olivae provincialis  
P. 100.

Agitationem continua, donec sapo-  
nificatio peracta fuerit. Deinde massae  
de balneo aquae deductae inter agita-  
tionem sensim immisce

Acidi sulfurici concentrati  
P. 30

Aquae destill. P. 120  
dilutas. Massam fortiter agitatam,  
paululum acidum et in vas vitreum  
cylindricum ingestam per aliquot horas  
sepone loco tepido, deinde loco frigido,  
ut sedimentatio eveniat. Post dies duos  
liquorem oleosum supernatantem de-  
cantha et sub signatura: „Acidum olei-  
nicum recens paratum“ reservata.

Hujus Acidi oleinici P. 10  
commisce cum

Olei Olivae provincialis P. 190.

Serva hanc mixturam, Lipaninam  
repraesentantem in lagenis plane re-  
pletis obturatisque loco frigido et a

luce remoto. Sit liquor oleosus lim-  
pidus.

*Usus:* Loco Olei jecoris Aselli contra  
scofulas 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 colat  
exprimendo, tum filtra. Pond. spec.  
liquoris 1,113 sit. (*Nat. Form.*)

**Liquor albus perlatus.**

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

Rp. Aquae Rosae 100,0

Bismuthi subnitrici 5,0

Magnesiae subcarbonicae 1,0.

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

**Liquor aluminatus  
benzoīnus.**

Solutio aluminosa benzoinata Bouchar-  
datii.

Rp. Aluminae sulfuricae P. 10.

Solutis in

Aquae destillatae P. 20

admisce

Aluminae hydratae

recens paratae, adhuc humidae, quan-  
tum 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 re-  
manentes redactus servetur.

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

### Liquor Aluminii acetici.

Alumina acetica liquida (*Ph. Germ.*)

Rp. Aluminii 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 Aluminii 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  $\hat{a}$  10,0

— Cinnam. Cassiae 5,0

Spiritus Vini fort. 50,0.

Commixtis adde

Tinct. Sacchari usci 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.

Addre

Ammonii carbonici pyro-oleosi quantum ad neutralisationem requiriatur. Tum admisse

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.

*Katertropfen.*

Rp. Liquoris Ammonii caust. 5,0

Spiritus V. rectfss. 10,0

Spiritus aetherei

Tincturae aromatic.  $\hat{a}$  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  $\hat{a}$  1,0.

Misce et per aliquod tempus repone, donec colore 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%)

P. 1.

Misce ex tempore.

**Liquor amyłatus  
antipyracticus.**

Feuerschutz. Flammenschutz.

Rp. Ammonii sulfurici 100,0

[1] 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 antipyracticus litras sex expletat. Si colorem flavum vel rubrum liquor immiscere vis adde aut Boli rubrae 50,0—100,0, aut Capitis mortui 60,0—120,0, cum copia aequali aquae calidae tenerime contrita.

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

Rp. Ammonii muriatici 100,0

[2] Ammonii carbonici 50,0

Aluminis 300,0

Boracis 200,0.

Solve in

Aquae fervidae 3000,0.

Tum liquor calido inter agitationem adde

Glutinis fabrilis 150,0

soluta in

Aquae fervidae 2500,0.

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

**Liquor analepticus**

Nosocomii Caritatis.

Rp. Tincturae Valerianaee 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  
Aquaer aromaticae 30,0  
Spiritus V. alcohol. 10,0.  
M.

### Liquor antarthriticus Elleri.

Liquor Ammonii succinici aethereus.  
Liquor antispasticus (Eggeri) *Ph. Nore.*,  
*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 Gouardi aa 50,0  
Aquae Rosae 75,0.

M. Ad fomenta et lotiones. Sedativa  
topicum.

### Liquor antidiphtheriticus.

Linetus causticus Rothii.

Rp. Acidi carbolici puri  
Spiritus Vini rectfss. aa 2,0  
Tincturae Jodi 1,0

Aquaer destill. 10,0.

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

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

### Liquor antimiasmaticus Koechlini.

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

Liquor Cupri ammoniato-muriaticei.

Rp. Cupri sulfurici P. 1.

Solve in

Aquaer destill. P. 20.

Solutioni instilla

Liquoris Kalii carbonici  
quantum sufficit ad perfectam praeci-  
pitationem. Pracipitatum aqua bene  
abluet et secca. Tum

rp. hujus Cupri carbonici P. 35.

Solve in

Acidi hydrochlorici P. 90

vel quantitate sufficiente, tum admisce

Ammonii chlorati P. 500

Aquaer destill. eam quan-  
titem,

ut liquoris pondus expletat

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  
Aquaer destillatae Partibus 80 mixta  
praebet mixtionem, quae

### Aqua antimiasmatica

Koechlini (simplex) vel

### Liquor antimiasmaticus

Beisseri dilutus vel

### Cuprum chloratum ammoniacale solutum dilutum

nominatur. Liquores hi sunt remedia  
ligamentaria. Plerumque his liquoribus  
ligamenta vulnerum humectantur.

### Liquor antipruriticus

mulieris.

Liquor contra pruritum 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 expletat.

### 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 siccii 2,5

Ferri sesquichlorati cryst.  
25,0

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

Misce, ut solutio efficiatur. Usus:  
ad ligamenta aqua diluatur. In car-  
cinomate, inflammatione glandularum  
periculosa adhibetur.

### Liquor antisepticus Listeri.

Listerina. Listerine.

Rp. Acidi benzoici

Boracis aa P. 10

Acidi borici P. 20.

Solve in

Aquae destill. P. 600.

Tum inter agitationem admisce mix-  
turam paratam e

Thymoli P. 3

Eucalyptoli

Olei Gaultheriae (Winter-  
green)

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 expletat. Denuo

fortiter conquassa. Post dies duos li-  
quorem filtra.

### Liquor antisepticus Pennesii.

Liqueur antiseptique Pennès.

Rp. Acidi carbolici 8,0

Acidi hydrobromici 2,0.

Mixta calore balnei aquae per ho-  
ram unam calefiant.

Laudatur contra morsum vel ietum  
venenosum bestiarum, venenum cava-  
verum. 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 Niemann.

Rp. Calcii chlorati 1,0.

Solve in

Tincturae Calami 9,0.

### Liquor antispasticus Benardi.

Tinctura antispastica Benardi.

Rp. Tincturae Åsae 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 Ricordi.

Rp. Hydrargyri jodati rubri 0,1

Kalii jodati 8,0

Decociti Sassaparillae 150,0

Syrupi Sacchari 30,0.

Misce et solve. Dosis: Cochlear re-  
pletum bis terve per diem (syphilis  
inveterata).

### Liquor Arseni jodati cum Hydrargyro.

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

Rp. Hydrargyri bijodati rubri  
Arsenii jodati  $\hat{a} 1,0$   
Aqua destill. 98,0.

Misce et macera, tum filtra. Liquor filtratus exaequat 100,0. Partes 100 continent Part. 1 Arsenii jodati. *Ph. Brit.*, *Ph. U. St.* *Dosis*: Guttae 5—10—20 ter per diem (syphilis, rheuma chronicum, exanthemata).

Solutio Donovani Hebra.

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

Terantur cum pauxillo Spiritus V. rectificati, donec sicca apparent, 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 augendae ad guttas 50, bis terve per diem sumantur (contra exanthematha, in carcinomatice 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 Sodaee Arseniatis *Ph. Brit.* *Solution arsenicale de Pearson.* *Soluté d'Arseniate 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 nitrico-chloratus

Recamieri.

Rp. Auri trichlorati siccii *P.* 6.

Solve in

Acidi hydrochlorici puri

(25 %) *P.* 360

Acidi nitrici (25 %  $HNO_3$ )

*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  $\hat{a} a$  *P.* 10.

Digerendo per horam unam misce.

**Liquor Belladonnae cyanicus***Ph. paup.* (Hufeland.)Rp. Extracti Belladonnae 0,25.  
Solve in

Aquaee 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 Citratis.  
Liquor Bismuthi *Ph. Brit. Solution of Citrate of Bismuth and Ammonia.*

Rp. Bismuthi citrici 50,0

Aquaee destill. 40,0.

Mixtis sensim adde

Liquoris Ammonii caustici  
q. s.,donec inter agitationem solutio effecta  
fuerit. Tum admisce

Aquaee 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 duplices  
parvae copiae saepius inter agitationem  
instillentur.**Liquor Bismuthi.**Solutio Bismuthi. *Liquid Bismuth.*

Rp. Glycerolati Bismuthi 12,5

Aquaee destillatae 75,0.

Mixtis adde

Spiritum Vini 12,5,

ut tota mixtura sit ponderis 100,0 g.

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

Rp. Natrii bicarbonici

Boracis  $\text{aa}$  10,0

Acidi carbolicci 2,0

Glycerinae 30,0

Aquaee 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

Aquaee 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 porcelaneo  
exacte commisceantur cum

Aquaee 100,0.

Stent agitatae per horam dimidiam  
in vitro clauso, dein, postquam rese-  
derint particulae non solubiles, filtrantur  
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.  
Aquaee destill. 450,0. Filtrentur.**Liquor Calendulae***(Schneideri).*

Rp. Flores Calendulae recent.

In lagenam obturandam immissi radiis  
solis exponantur, liquorem exsu-  
dantem interdum colligendo. Tandem  
flores exprimantur, tum liquores collecti  
commisceantur cumSpiritus Vini rectif.  
volumine dimidio et filtrantur.*Nota.* Dicitur liquor haemostaticus  
esse.**Liquor Calcii chlorati.**

Solutio Calcii chlorati.

Rp. Calcii chlorati siccii ( $\text{CaCl}_2$ ,  
 $2\text{H}_2\text{O}$ ) 10,0.

Solve in

Aquaee 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 microscopicia in hoc liquore pellucidioria fuent.

**Liquor Chloridum Platti.**

Liquor desinfiens 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 citri cum Chinino,  
Chininum ferrico-citricum solutum.

Rp. Ferri-Ammonii citri 65,0.

Solutus leni calore (60° C.) in

Aquae destill. 200,0

adde

Acidi citri 28,0.

Solutione peracta, admisce inter agitationem

Chinini exsiccati 12,0.

Deinde liquor evaporando agitantudo 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) expletat. *Ph. U. St.*

**Liquor coccineus.**

Coccionella fluida. *Conchinea Color.*

Rp. Coccionellae pulveratae 30,0

Kalii carbonici 15,0.

Conritis 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 colatura grammata trecenta et sexaginta (360,0) compleat.

**Liquor condensatorius.**

*Hydratostegiator. Wasserdichtmacher.*  
Modus texta contra aquam resistantia faciendi.

*Gewebe 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) expletat.

*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 maccetur. Deinde textum modice expressum circum cylindrum cavum ligneum circumplexetur et loco calido (50—70 ° C.) per horas duas siccetur. Postremo textum per hebdomadem loco siccо sepone. Vestes ex hoc texto factae sudorem non retinent.

**Liquor coriaro-quercinus  
inspissatus.**

Linctus s. Extractum antiphthisicum  
*Jusée.*

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

Sedimentando, decanthando colando que 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 rectifss.

[<sup>1</sup>] Aceti concentrati ā 20,0

Hydrargyri bichlorati corrosivi 5,0	Tum admisce solutionem frigidam paratam e
Aluminis	Kalii tartarici 150,0 et
Camphorae	Liquoris Natri caustici (pd. sp. 1,14) 500 centim. cubic.
Plumbi acetici aa 2,5.	Deinde adde
Misceantur l. a. ex tempore.	Aquae destillatae
<b>Liquor corrosivus Plenkii.</b>	eam copiam, ut mixtura tota 1000 centimetra cubica expleat.
Rp. Hydrargyri bichlorati corrosivi 2,0.	Centimetra cubica 10 indicant 0,05 g.
Solve in	Sacchari uvarii sive urinarii vel 0,067
Spiritus Vini rectfss.	Sacchari lactis. Serva in vitris plane repletis, epistomio kautschukiano clausis, a luce solis remotis. Liquorem hunc filtrare non licet.
Aceti Vini aa 15,0	Praeceptum Schmiedebergianum:
Camphorae	Rp. Cupri sulfurici cryst. 34,65.
Cerussae	Solutis in
Aluminis aa 2,0.	[2] Aquae destillatae
M. l. a. Usus: Ope penicilli e tunc runda perfecti liquore agitato condilomata illinantur.	Glycerinae ana 100,0
<b>Liquor corrosivus</b>	admisce
<i>Ph. Germanicae vet.</i>	Mannitae 17,5
Rp. Cupri sulfurici	soluta in
[3] Zinci sulfurici aa 6,0.	Aquae destillatae 100,0,
Solve in	tum admisce
Aceti vini 70,0,	Liquoris Natri caustici (pd. sp. 1,145) 480 centim. cubica
tum adde	Aquae destillatae q. s., ut 1000 centimetra cubica expleantur Serva in lagenulis plane repletis, dense occlusis et a luce solis remotis.
Aceti plumbici 12,0.	<b>Liquor epispasticus.</b>
Hic liquor corrosivus ad dispensationem ex tempore paretur et semper suo nomine signatus morbido tradatur.	Linimentum Cantharidis <i>Ph. Brit.</i>
Corrodens.	Blistering Liquid.
<b>Liquor corrosivus</b>	Rp. Cantharidum pulv. 10,0
<i>camphoratus.</i>	Aetheris acetici q. s.
Solutio Freibergii.	Macera per diem unum, tum modo deturbatorio extrahe, donec grammata 37,0 colatura collecta sint vel 40 centim. cubica expleantur, <i>Ph. Brit.</i>
Rp. Hydrargyri bichlorati corrosivi 3,0	<i>Ph. U. St.</i> Liniment. Cantharidis: Canth. pulv. 15,0, Ol. Terebinth. q. s. Digere, filtra. Sint liquoris 100,0.
Camphorae 1,5.	<b>Liquor Ferri et</b>
Solve in	<b>Bismuthi citrici.</b>
Spiritus V. rectfss. 25,0.	Rp. Liquoris Bismuthi et Ammonii citrici <i>P.</i> 60
Paretur ex tempore. Bis pro die condylomata lata humectentur.	Ferri citrici <i>P.</i> 3
<b>Liquor Cupri alkalinus</b>	Liquoris Ammonii caust. <i>P.</i> 1.
<i>Fehlingii v. Barreswilli v. Trommeri.</i>	
<i>Barreswill's, Fehling's oder Trommer's kalische Kupferlösung (Zucker-Reagenz.)</i>	
Rp. Cupri sulfurici crystallisati	
[1] lucidi 34,65.	
Solve in	
Aquae destillatae 100,0	
Glycerinae purissimae 150,0.	

## Liquor Ferri albuminati

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 siccatai 35,0.

Soluta in

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

Liquoris Ferri sesquichloratii  
(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 de-  
canthandoque depuretur, donec liquor  
decanthus vix vestigia Acidi hy-  
drochlorici contineat.

Praecipitatum nunc in colatorio lin-  
teo collectum ingere in lagenam, quae

Liquoris Natri caustici (15 %/  
NaOH) 3,0 et

Aquae destill. 50,0

continet. Agitando solutione effecta,  
admisce

Spiritus V. rectif. 150,0

Aquae Cinnamomi 100,0

Tinct. aromaticae 2,0 et

Aquae destillatae

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

## Liquor Ferri hypophosphorosi.

Solutio Ferri hypophosphorosi (fortior).

*Solution of Ferric Hypophosphate.*

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

Solutis in

Aquae destill. 750,0

## Liq. Ferri phosph. Schobelti 431

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-  
num 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 jodati  
(FeJ<sub>2</sub> vel FeJ). Semper recens  
parandus est.

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

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  
agitare. Liquor filtratus evaporetur, ut  
residuum exaequet Gra[m]mata 20.

**Liquor Fuliginis alkalinus.**

*Russtropfen. Sootdrops. Sot droppar.*  
 Rp. Fuliginis splendentis pulv. 5,0  
     Kali carbonici 15,0  
     Aqua destill. 100,0.  
 Digere 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 panum 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 liquoris filtrato addantur:  
     Olei Bergamottae 30,0  
     — Caryophyllorum  
     — Citri  
     — Lavandulae 2,5  
     — Cinnamomi Ceylonici  
     — Amygdalarum aether.  
         aa Gutt. 6  
     — Neroli  
     — Rosae aa 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  
     Aqua destill. P. 400.  
 M. l. a., tum sepone loco umbroso per aliquot hebdomas interdum agitando et filtra.

**Liquor gingivalis purgatorius.**

Liquor ozonatus Condyi. *Fluid-Ozon.*  
*Laqueur ozonée. Antiseptisches Mundwasser Condy's.*

Rp. Kalii hypermanganici P. 2  
     Kali chlorici P. 5  
     Natrii chlorati P. 5  
     Aqua destill. P. 150.

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

**Liquor haemostaticus Monseli.**

*Hydrolé hémostatique de Monsel.*  
 Rp. Acidi sulfurici rectificati 100,0  
     Aqua destillatae 800,0.  
 Patinae porcellaneae satis capaci immissa calefac, ut ebullient. 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 continentalis) 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

Aqua 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 syrapi spissitudinem calore leni redactus laminis vitreis vel porellaneis inducatur et calore hypocauti ad siccum redigatur, ut fiant lamellae efflavo rubrae, semipellucidae, in vasis vitreis obturatis et a luce remotis asservandae.

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

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

### Liquor Gowlandii cosmeticus.

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

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

### Liquor Gutta-Perchae.

Rp. Gutta-Perchae minutum diss. sectae 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 limpidus. Loco Collodii saepius adhibetur. (Ph. U. St.)

### Liquor Gutti alkalinus.

Elixir Cambogiae alkalimum. Solutio Gummi Guttae alkalina.

Rp. Gutti triti P. 1

Kali carb. soluti P. 8.

Macera et filtra. (Ph. Suec.)

### Liquor haemostaticus

Piazzae.

Liquor Ferri-Natrii chlorati.

Rp. Ferri chlorati insolatione siccatai 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 carbolici 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.

[<sup>1</sup>] Ammonii muriat.  $\hat{a} 0,1$

Aquae destill. 50,0.

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

Liquor mercurialis Swietenii.

Solutio Hydrargyri corrosivi. Liqueur de van Swieten.

Rp. Hydrarg. bichlorati corr. 0,1

[<sup>2</sup>] Spiritus Vini rectif. 10,0

Aquae destill. 90,0.

Misce et solve. Ph. Gall. Dosis: mane et vespera cochlear unum liquoris mucilagine diluti.

Liquor Hydrargyri Perchloridi Ph. Brit.

Rp. Hydrarg. bichlorati

[<sup>3</sup>] Ammonii muriat.  $\hat{a} 0,1$ .

Solve in

Aquae destill. 87,5.

Dosis: 1,5—3,0—7,0. Ph. Brit.

Ad injectionem subcutaneam.

Rp. Hydrarg. bichl. cor. 0,1

[<sup>4</sup>] Aquae destill. 10,0.

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

**Liquor Hydrargyri  
peptonati** Bambergeri.*Mercuri peptonat lösung Bamberger's.*

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

**Liquor hypnoticus***Liebreich.*

Rp. Chlorali hydrati 4,0

Aquae destillatae 16,0.

Solve. S. 1—4 injectiones ope si-  
phunculi 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.

Solutio peracta, commisce liquoris

Partes 3

cum

Aquae destill. P. 320

vel quantitate sufficiente, ut mixtione  
volumina decem volumine uno Chlori  
perfecte decolorentur.**Liquor jodatus  
inspersorius**  
(Waldenburg.)

Rp. Jodi 0,1

Kalii jodati 2,0

Aqua destill. 500,0.

M. D. S. Ad inhalationem modo  
inspersionis (angina, laryngitis syphi-  
litica).

**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 af-  
fundre

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 hydrocelen, tumoris  
kystes.

**Liquor jodo-carbolisatus.**

Liquor Jodi carbolatus. *Boulton's So-  
lution. French Mixture. Französische  
Mixtur.*

Rp. Tineturae Jodi compositae  
10,0

Acidi carbolici 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.

(CdBr<sub>2</sub>+4H<sub>2</sub>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 effervescentia.

Liquor Potassae effervescentia. Aqua Potassae effervescentia Ph. Brit. Potash Water.

Rp. Kali bicarbonici 2,0.

Solve in

Aquae Acido carbonico super saturatae 600,0.

Ph. Brit.

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

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

Rp. Acidi citrici 2,0

Aquae destill. 95,0.

In lagenam immittit, ut lagenam ad partes novem decimas capacitatis sit repleta. Solutione inter agitationem peracta paullatim adde

Natri carbonici crystallisati puri 4,5.

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

*Ph. U. St.* Acid. citrici 12, Kalii 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 expletat.

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. Pareatur recens. (*Praeceptum vetus.*)

### Liquor Kali hypermanganicci (concentratus).

Liquor Potassii Permanganatis. *Liqueur desinfectante de Reveil.*

Rp. Kali hypermanganicci 1,0

Aquae destillatae 100,0.

In lagenam injecta agitantur et post aliquot horas decanthentur.

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

### Liquor Kali hypochlorosi.

KaCl+KaO<sub>2</sub>ClO+xAq. Liquor Potassae chlorinatae. Kali 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 ob-  
scuro et frigido.

*Fleckwasser.*

Rp. Calcariae chloratae 250,0  
Aqua communis 3000,0.

Macera et saepius agita, tum per  
linteum cola. Colatura admisce li-  
quorem paratum e

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

Mixturam sepone loco frigido um-  
brosoque, 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 rectifss. 5,0

Aqua 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

Aqua dest. 20,0.

Solve.

**Liquor Magnesiae  
citricea.**

Liquor Magnesii Citratis *Ph. U. St.*

Rp. Acidi citrici 26,0.

Solutis in

Aqua destill. 120,0

paulatim immisce inter agitationem

Magnesii subcarbonici 13,0.

Solutio effecta liquorem filtrando  
infunde in lagenam, quae continet

Syrupi Acidi citrici 80,0  
et cuius capacitas centimetra cubica  
circiter 360 amplectitur. Post filtrationem  
lagenam Aqua destillata ante  
cocta, tum refrigerata fere exple, dein  
ingere

Kalii bicarbonici 2,0  
et statim lagenam epistomio oclude,  
ut Acidum carbonicum evolutum reti-  
neatur. Solutione Bicarbonatis effecta,  
liquor ad usum aptus est. *Ph. U. St.*

*Ph. Brit.* Magnes. carbonic. 6,0 im-  
mitte in Acidi citrici 12,0, soluta in  
aqua dest. 60,0. Solutione peracta  
filtretur in lagenam, cujus capacitas  
300 centimetra cubica complectitur.  
Tum addantur Syrupi citrati s. Citri  
15,0 et aquae q. s., ut lagena fere ex-  
pleatur. Deinde in lagenam injice  
Kali bicarbonici crystallorum 2,5, sta-  
tim epistomio suberino lagenam clauda  
et agita, donec solutio effecta fuerit.  
*Dosis:* 150,0—300,0.

**Liquor Magnesiae  
sulfuricae acidus.**

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

Rp. Magnesiae sulfuricae cryst.  
40,0

Aqua 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

Aqua destill. q. s.,  
ut liquoris pondus grammata 113,5 ex-  
pleat. Partes centenae liquoris con-  
tineant part. 10 Magnesii bromati an-  
hydri vel p. 18 salis crystallisati.  
*Dosis:* 4,0—6,0—8,0 quater quinques-  
ve per diem (epilepsia).

**Liquor mercurialis**

ad balneum.

Balneum mercuriale. *Bain de sublimé  
corrosiv.*

Rp. Hydrargyri bichlorati corros.  
Ammonii hydrochlorici aa 20,0

Aqua 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 jodati rubri 5,0  
Kali jodati 4,0

Aquae destillatae 491,0.

Seponer in lagenam immissa 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 paretur:

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

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 morphimus 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

admixtis

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 expletat.  
Deinde adde

Spiritus Vini (90 %) 12,5.

Dosis: 0,3—2,5. Ph. Brit.

### Liquor Myrrhae.

Liquamen s. Oleum Myrrhae.

Rp. Extracti Myrrhae siccii

[<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. calidæ P. 5  
et agita. Paretur, 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 aethylatis.

Liquor Sodii Ethylatis.

$C_2H_5ONa - NaO.C^4H^6O = 68$ .

Rp. Spiritus Vini absoluti 100,0.

In cucurbitam vitream infusis sensim injice

Natrii metallici 6,33

cucurbitam refrigerando et modice agitando, ut solutio efficiatur. Liquor continet (19%)  $C_2H_5ONa$ . Ex tempore paretur. Ph. Brit.

### Liquor Natrii arsenicici.

Liquor Sodii Arseniatis. Solutio Natrii arsenicici.

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

Solve in

Aquae dest. 99,0.

Dosis: 0,3—0,6. Ph. Brit.

### Liquor Natri carbolicci.

Liquor Sodii Carbolatis. Phénol so-  
dique.

Rp. Acidi carbolicci puri 5,0

Liquoris Natri cautici  
(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 Sodaee effervescens. *Soda Water.*

Rp. Natri bicarbonici 2,0.

Solve in

Aquae acido carbonico super-saturatae 600,0.

*Ph. Brit.*

### Liquor Natri hypochlorosi.

NaCl+NaO, ClO+xAq. Hypochloris sodicus aqua solutus. Solutio Hypochloritis natrici. Liquor Sodaee chlorinatae. Liquor Natri chlorati. Natrium chloratum (hypochlorosum) liquidum. Liquor Sodaee chloratae.

*Liqueur de Labarraque.*

Rp. Natri carbonici dep. 45,0.

[1] 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

[2] Aquae communis 200,0.

Bene mixtis inter agitationem a funde liquorem frigidum, e

Natri carbonici cryst. 25,0

Aquae communis 250,0

paratum. Miscelam agitatam sepone lagena obturata per diem unum, tum decantha vel filtra. (*Ph. Germanica.*)  
*Dosis:* Guttæ 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.* praece. Calcar. chlorat. 80, Natrii carb. 100, Aq. q. s., ut 1000 ex-pleantur. Filtra.

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

*Ad usum mercatorium.*

Rp. Calcariae chloratae P. 150  
[3] 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 agitatam sepone et filtra.

Liquor Natri hypochlorosi concentratus.

Paretur eo modo quo praeceptum [2] 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. ~~Et h. d.~~  
Solutis admisce

Olei Terebinth. 15,0

— Cajeputi 2,5

Spiritus Juniperi 10,0.

Agita et serva.

*Usus:* ad lotiones et ad infractiones in torpore, paralysi, hydrope, contra tumores.

### Liquor opiatus.

Solutio s. Tinctura Opii aquosa.

Rp. Extracti Opii 5,0.

Solve agitando in

Aquae destill. 80,0

Spiritus Vini rectifss. 15,0.

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

**Liquor papillaris**

Hannoveranus.

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

**Liquor pancreaticus.**

Solutio Pancreatinæ. *Pancreatic Solution.*  
Rp. Pancreatinæ 10,0  
  Natrii bicarbonici 25,0.  
Conterendo misce cum  
  Aquae destill. 50,0.  
Tum adde  
  Glycerinae 150,0  
  Tincturæ Cardamomi com-  
    positæ  
  Spiritus Vini  $\hat{a}a$  30,0  
  Aquae destill. 205,0  
antea commixta. Sepone per septem  
dies, interdum agitando, ad postremum  
filtra.

**Liquor pectoralis.**  
*Brusttropfen.*

Rp. Extr. Liquiritiae 10,0.  
Solve in  
  Aquae 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 pulvrem redacta in  
lagenam immitte, tum adde  
  Glycerinae 400,0  
  Acidi hydrochlorici (pd. sp.  
    1,124) 15,0  
  Spiritus Vini 75,0  
  Aquae 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  
  Aquae destillatae 300,0  
  Glycerinae 150,0  
  Acidi hydrochlorici (25 %)  
    6,0

admisce  
  Olei Cassiae cinnamomeae  
    — Pimentæ  $\hat{a}a$  0,25  
    — Caryophyllorum 0,5

solutum in  
  Spiritus Vini 100,0.  
Deinde adde  
  Aquae destillatae 450,0.  
Sepone, lagena obturata, per dies  
quinque, interdum conquassando, ad  
postremum filtra.

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

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

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

Rp. Picis Lithanth. depur. 100,0  
  Tinct. Quillajæ 450,0.  
Inter conquassationem repetitam di-  
gere per dies duos. Liquor refrigeratus  
filtretur.

**Liquor Porteri.**

Rp. Opii pulverati 10,0  
  Acidi citrici 4,0  
  Aquae fervidae 80,0  
  Spiritus Vini rectifss. 15,0.  
Digere per diem unum et filtra.  
Dosis: Guttae 5—10—15 semel die.

**Liquor prophylacticus**  
antisyphiliticus.

Rp. Hydrargyri bichlorati 0,1  
[<sup>1</sup>] Spiritus Vini rectifss.  
  Aquae Coloniensis  $\hat{a}a$  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  $\hat{a} 1,0$   
Aquae destill. 1000,0.  
Solve et misce.

**Liquor pruritum 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. Colaturaem sint 150,0. Liquor tepefactus ad fomenta tumorum adhibetur.

**Liquor pyrotartaricus.**

Spiritus Tartari.

Rp. Tartari crudi q. v.

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

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

**Liquor Sancti Remigii.**

*Liqueur de Saint-Remy.*

Rp. Mellis crudi 50,0  
Aquae communis  
Spiritus Vini rectifss.  $\hat{a} 25,0$ .  
Misce.

**Liquor Saponis stibiati.**

Sulfur auratum liquidum. Tinctura Antimonii Jacobi.

Rp. Stibii sulfurati aurant. Kali caustici siccii  $\hat{a} P. 2$ . In cucurbitam parvam immissis, bene conquassatis et calefactis adde Saponis medic. pulv. P. 6 Aquae destill. Spiritus V. rectifss.  $\hat{a} P. 12$ . Inter agitationem digere leni calore, tum filtra. Sit liquor e flavo fuscus et limpidus. Dosis: 0,5—1,0 pluries der diem.

**Liquor stypticus anti-cholericus**

Hageri.

Rp. Tannini 2,0  
Sacchari 1,0  
Aquae destill. 3,0  
Spiritus Vini rectifss. 5,0.  
Misce et solve. Usus: tempore cholerae Asiatica ad correctionem aquae insalubris potu 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 pompaes.**

Liquores ad officinarum fenestra ornanda. Liquores speciosi. Eaux de couleurs pour flacons de devantures. Schauwässer.

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

[<sup>2</sup>] Aquae destill. P. 100

Acidi hydrochlorici q. s.  
ad justam coloris effectionem.

Rp. Cupri sulfurici in Aqua so-

[<sup>3</sup>] luti q. v., cui addatur Kali  
bichromici soluti q. s.

Rp. Sal quodlibet niccolicum so-

[<sup>4</sup>] lutum.

Aqua flava et citrina.

Rp. Kali chromicum neutrale, in

[<sup>5</sup>] Aqua destill. q. s. solutum.

Rp. Ferri sesquichlorati, Acidi

[<sup>6</sup>] muriatici et Aquae q. s.

Aqua rubra.

Rp. Kali bichromicum in Aquae

[<sup>7</sup>] destill. q. s. solutum.

Rp. Rosanilinam in Spiritu Vini

[<sup>8</sup>] dilutiore solutam.

Aqua purpurea et violacea.

Rp. Kali hypermanganici P. 1.

[<sup>9</sup>] Solve in Aquae dest. P. 3000.

Rp. Cupri sulfurici P. 3

[<sup>10</sup>] Ammonii carbonici P. 5

Aquae destill. P. 100.

Rp. Aquae caeruleae q. v. Adde

[<sup>11</sup>] Cobalti nitrici soluti q. s.

### Liquores saturatorii.

#### Liquor saturatorius aceticus.

Rp. Aceti concentrati (p. spec.

[<sup>1</sup>] 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 saturatorii 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 tartariei sufficient. Solutionem  
filtratam serva.

#### Liquor saturatorius citricus.

Rp. Succi Citri fruct. P. 100.

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

Acidi citri crystall. 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 Kali carbonico.

Rp. Kali carbonici siccatai P. 1.

Solve in

Aquae destill. P. 8  
et filtra. Serva. Pd. spec. 1,102—  
1,103.

*Nota.* Partes 100 liquoris sufficient  
ad saturandas Partes 12 Acidi tarta-  
riei crystallisati.

#### Liquor saturatorius natricus.

Liquor saturat. e Natrio carbonico.

Rp. Natri carbonici crystall. P. 4.

Solve in

Aquae destill. P. 13.  
Filia et serva. Pd. spec. 1,090—  
1,092.

*Nota.* Partes 100 liquoris sufficient  
ad saturandas Partes 12 Acidi tarta-  
riei 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

[<sup>1</sup>] Kali sulfurici  $\hat{a}a$  P.

Mixtae triturando in mortario por-  
cellaneo laevigentur. Kali sulfurico  
aqua eloto, residuo admisce

Mucilaginis G. Arab.

Aquae dest.  $\hat{a}a$  q. s.

Miscela agitata adhibeatur.

Rp. Hydrargyri puri P. 8

[<sup>2</sup>] Calcariae ustae P. 1

Aceti puri P. 96.

Digere per aliquot dies et saepius  
agitata.

### **Aureamentum.**

Rp. Auri musivi (Stanni bissul-  
[<sup>1</sup>] furati) P. 2

Gummi Arabici P. 1

Aquae destill. q. s.

Mixtae triturando in mortario por-  
cellaneo optime laevigentur. Tum ad-  
misce

Aquae destill. P. 3—4.

Miscela agitata adhibeatur.

Rp. Argenteamenti ex Hydrarg.

[<sup>2</sup>] parat. P. 24

Croci P. 1.

Digere et per cibrum funde.

### **Bruneamentum.**

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.

### **Bruneamentum**

ad signanda linteas.

Rp. Kalii ferro-cyanati flavi P. 2  
Gummi Arabici P. 3.

Solve in

Aquae destill. P. 12.

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

Mangani acetici oxydati

Aquae destill.  $\hat{a}a$  P.

*Nota.* **Manganum aceticum**  
paratur hoc modo: Manganum chlorat-  
um 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 sepa-  
ratum cum duplii quantitate Aceti  
concentrati conquassa et macera.

### **Citrinamentum.**

Rp. Gutti 1,5

[<sup>1</sup>] Aluminis 0,2

Gummi Arab. 1,0.

Pulveratis mixtisque affunde

Aceti concentrati 1,0

Aquae destill. 25,0

Olei Caryophyllor. Gutt. 2.

Macera et saepius agita, donec Gutti  
fera solutum sit.

Rp. Granorum Avenionensium

[<sup>2</sup>] (*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

[<sup>1</sup>] Acidi oxalici P. 2

Aquae destill. P. 10.

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

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  
dilutis, aut eam quantitatem hujus liquoris, ut pars una Ferro-Kalii cyanati e decompositione elabatur. Sedimentum in filtrum immissum tamdiu eluat, 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>3</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 absolutum, 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>] siccatae (Granorum Avenionensis, *Gelbbeeren*) contusi *P.* 25

Aluminis *P.* 3

Aquae *P.* 120.

Coque per horam unam et collatura solve.

Gummi Arabici *P.* 5.

### Hectographica.

Gelatina hectographica. *Hektopraphenmasse.*

Rp. Glutinis Coloniensis albi vel

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

Aqua superfusa per noctem sepone,

tum aquam defunde et gluten turgidum eum

Glycerinae optimae 900,0  
in balneo aquae calefac, donec in liquorem pellucidum transierit. Tum adde

Acidi oxalici 50,0  
et agita, ut solvantur. Quo facto effundere in modulum quadratum e lamina ferrea stannata confectum. Vesiculae aëriae forsitan exortae statim demen-diae sunt.

Rp. Gelatinæ optimæ 150,0

[<sup>2</sup>] Glycerinae optimæ 1200,0

Barytae sulfuricae recens  
praecipitatae, adhuc humidae 600,0—700,0.

Mixtio calore balnei aquae perficiatur et in modulum infundatur.

#### Liquores scriptorii.

Rp. Pigmenti anilinici violacei  
[<sup>3</sup>] (*Methylanilinoviolet*) P. 1

Aquæ destill. P. 7

Spiritus Vini P. 1.

Misce et solve.

Rp. Pigmenti anilinici rosacei  
[<sup>4</sup>] acetici (*Anilinroth*) P. 2

Aquæ destill. P. 10

Spiritus Vini P. 1.

Misce et solve.

Rp. Eosini in aqua solubili P. 10

[<sup>5</sup>] Aquæ 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

Aquæ destill. 120,0

Olei Caryophyllor. *Gutt.* 5.

Solutis mixtisque 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

Aquæ communis 650,0.

In ollam porcellaneam ingestis instilla

Acidi sulfurici conc. 7,5.

Digere calore balnei aquæ per diem unum et dimidium, saepius agitando et aquam evaporatione consumptam restituendo. Quo facto sepone loco tepido per diem dimidium, tum liquorum per linteam 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

Aquæ destill. 15,0.

Liquori saepius agitato post horas duas admisce

Syrupi Sacchari 20,0,  
deinde liquorum solvendo paratum e

Gummi Arabici 33,0

Aquæ 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

Aquæ destillat. 60,0.

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

Olei Caryophyllorum

Acidi carbolici

Alcoholis Sulfuris  $\ddot{\alpha}$  *Gutt.* 6  
conterendo cum

Gummi Arabici 5,0

Sacchari albi 2,0

Aquæ destill. 8,0.

**Nigramentum apographicum.**

Nigramentum descriptorium. *Kopiertinte.*  
 Rp. Gallarum opt. contus. *P.* 160  
 [1] Vitrioli Martis *P.* 120  
 Aluminis Romani *P.* 20  
 Ammonii muriatici  
 Aeruginis  $\hat{a}$  *P.* 10.  
 Pulveratas et contusas macera, calore non adhibito, per 15 dies in  
 Aquae communis *P.* 800  
 Aceti Vini  
 Cerevisiae  $\hat{a}$  *P.* 600  
 et saepius agita. Colatura adde  
 Gummi Arabici  
 Sacchari albi  
 Glycerinae  $\hat{a}$  *P.* 100.  
 Loco frigido et agitatione repetita  
 fiat solutio.  
 Rp. Aluminis *P.* 10  
 [2] Cupri sulfurici *P.* 20  
 Extracti Lign. Campech. *P.* 40  
 Aquae destill. *P.* 500  
 Glycerinae *P.* 40.  
 Solve calore balnei aquae, filtra et  
 serva.  
*Nota.* Ad scribendum pennae anserinae vel cupreae adhibendae sunt.  
 Rp. Extracti Ligni Campechiani  
 [3] *P.* 60  
 Aluminis crudi *P.* 8  
 Ferri sulfurici cryst.  
 Cupri sulfurici  $\hat{a}$  *P.* 1  
 Sacchari albi *P.* 10.  
 Pulveratis mixtisque affunde  
 Aquae fervidae *P.* 300.  
 Post digestionem coque inter agitationem per horae quadrantem et cola.  
 Liquori colato adde  
 Kali chromici flav. *P.* 1  
 antea solutam in  
 Aquae destillatae *P.* 20.  
 Quo facto admisce  
 Solutionis Indigo dilutae  
*P.* 10  
 Glycerinae *P.* 10  
 Aquae destill. *P.* 50.

**Nigramentum chromicum.***Chromtinte.*

Rp. Ligni Campechiani *P.* 300.  
 [1] Affunde  
 Aquae ferventis *P.* 3000.  
 Digere per aliquot horas, tum coque per horae quadrantem. Colatura *P.* 2000 adde  
 Kali chromici flavi *P.* 2  
 solutas in  
 Aquae communis *P.* 20.  
 Rp. Natri carbonici cryst. 30,0  
 [2] Aquae fervidae 1300,0.  
 Solutione peracta, admisce  
 Extracti Campechiani 30,0  
 antea in pulverem redacta. Inter agitationem, calore adhibito, fiat solutio, cui frigeratae addantur  
 Kali chromici 5,0  
 soluta  
 Aquae communis 100,0.  
 Mixturam bene agitatam sepone per diem unum, postremo decantha.  
**Nigramentum Chinense.**  
 Nigramentum Indicum s. pictorum.  
*Chinesische Tusche.*  
 Rp. Ichthyocollae *P.* 10.  
 [1] Solve digerendo in  
 Aquae destill. *P.* 30  
 et cola. Tum admisce  
 Succi Liquirit. dep. *P.* 2  
 antea solutas in  
 Aquae 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 residuum in modulos plumbeos coge.  
 Rp. Rasurae Cornuum parvae q. l.  
 [2] Solve in  
 Liquoris Kali caust. fervidi  
 q. s.  
 Solutio in lebetem ferreum ingesta ad pultem evaporetur. Massam tum primum  
 Solutione Aluminis dilutiore,

postea

Aqua communi  
edulcorata. 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 sali-  
bus ferricis et Gallis nunquam calo-  
rem 17,5° C. superantem adhibeas.

Rp. Gallarum contus. opt. P. 25  
[<sup>1</sup>] Aquae comm. P. 170.

Digere per tres dies calore balnei  
aqueae. In

Colaturaes expressae et refri-  
geratae P. 150  
solve agitando

Vitrioli Martis P. 15

Gummi Arabici P. 8

Hydrargyri bichlorati P. 1/4.

Postremo solutus 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 suffiente. In colaturaes  
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.* Hoe nigramentum modici pretii  
non muescet 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 carbolicci 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 āā P. 5

Caryophyllorum P. 1.

Macera loco frigido per dies duos.

Colaturaes adde

Kali carbonici crudi P. 2.

### Atramentum van- dinicum.

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

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

Ammonii vanadinici P. 1  
vel quantum sufficit, ut pigmentum ni-  
gerimum efficiatur. Postremum solve

Gummi Arabici P. 25.

**Nigramentum indigo-tinatum**

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 vitro 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, digestione 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. 1/10

antea conterendo mixtas. Serva.

Nota. Hoc nigramentum valde laudo, quia bene nigrescit, mucorem non trahit, leniter manat et 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 transcedat.

Rp. Gallarum opt. contus. P. 20.

[<sup>2</sup>] Affunde

Aquae ferventis P. 250.

Stent per aliquot horas. Colatura adde

Solutionis Indigo (cf. eandem),

Vitrioli Martis aa 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. 1/20.

**Nigramentum**

ad laminas ferreas stanno obductas.

Rp. Solutionis Cupri nitrici aquo-sae 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 aa 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 linteal.

Rp. Argenti nitrici

[<sup>1</sup>] Tartari depurati aa 2,5.  
Optime contritis et mixtis adde

Liquoris Ammonii caust. 10,0.

Macera per horam unam et saepius agita. Tum admisce miscelam, param 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 aa 0,5  
Nigramenti ferro-gallati (non

Nigramenti indigotinati) 6,0.

Misce et agitando solve. Paretur, quoties usus possit.

Nota. Liquorem agitatum adhibeas. Locus linteal inscribendus ante sit liquore limido praeparatorio (*Präparierflüssigkeit*) e

Natri carbonici cryst.  
Gummi Arabici aa 6,0  
Aquaes destill. 40,0  
imbutus, tum siccatus et ope ferri calefacti laevigatus.  
Scripta per aliquot dies loco tepido siccentur.  
Si scripta ope pistilli signatorii efficeris 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  
Aquaes 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.  
Aquaes destill. aa 25,0.  
Hoc liquore locus texti inscribendum imbuatur, dein siccatur. Post laevigationem inscribe ope liquoris parati ex  
Argenti nitrici 0,5  
Ammonii caustici soluti  
Aquaes destill. 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

Aquaes destillatae 65,0.  
Misce et solve. Ad usum P. 1 hujus liquoris cuprici commisceatur cum P. 4 liquoris anilinici parati ex  
Anilini hydrochlorici 20,0  
solutis in  
Aquaes 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>] Admisco 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 aa P. 10  
Aquaes destill. P. 100.  
Coque. Colaturaem admisce  
Carmini ex Indigo  
Nigramenti Chinensi. aa P. 1.

**Atramentum syngraphi-cum.**  
(Wechseltinte)  
Rp. Aquaes communis 200,0  
[<sup>1</sup>] Boracis 1,5  
Laccae in tabulis 3,0.  
In patinam porcellanam 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. Colaturaem sint 150,0, quibus adjice  
Caerulei anilinici 4,0.  
Digerendo efficiatur liquor saturate caeruleus, qui reponatur. Deinde

Rp. Acidi gallici 5,0  
[<sup>2</sup>] Acidi picrinici 2,0  
Boracis 0,5  
Liquoris Ammonii caust. 20,0  
Aquaes destill. 50,0.

In patinam porcellaneam ingestis  
affunde

Kali hydrici sieci 1,0  
antea solutum in

Aquae destill. 50,0.

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

Sit liquor e violaceo niger, pennae  
metallicae ope in chartam translatus  
literas praebens, quae siccatae post  
aliquid tempus aquam superfusam  
paullum tingunt, nullo adjumento at-  
tamen vel chemico vel artificioso,  
chartam non laedendo, deleri possunt.

### Nigramentum

sublaminare globorum specu-  
larium.

*Schwärze zum Anstreichen für spiegelnde  
Glaskugeln.*

Rp. Glutini farinacei spissiusculi  
*P. 10*

Fuliginis nigrae *P. 1.*

Misceantur exactissime. Hoc nigra-  
mentum 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. Co-  
latura *P. 450* adde

Stanni chlorati *P. 6*  
et agita ope spathulae lignae.

### Purpureamentum

ad signanda linteae.

Rp. Natri carbonici dep.  
Gummi Arab.  $\hat{a}$  *P. 6.*

Solve in

Aquae destill. *P. 25.*

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

Hager.

Platini bichlorati *P. 1* et  
Aqua destill. *P. 15.*

Literae scriptae siccatae ope calami  
scriptorii accurate illinantur solutione  
parata e

Stanni chlorati *P. 1* et  
Aqua destill. *P. 10.*

### Rubramentum.

Rubramentum optimum.

Rp. Coccionellae *P. 10*

Kali carbonici dep. *P. 20.*

In pulverem redactis et mixtis af-  
fundere

Aqua destill. *P. 180.*

Digere per horas 24 et saepius agita.  
Tum in vas amplius immissis et cale-  
factis 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 mi-  
scelae coccineus appareat. Fluidum re-  
frigeratum filtra et residuum in filtro  
Aqua destillatae *P. 15* elue. In li-  
quoribus filtratis collectis et commix-  
tis solve agitando et conquassando

Gummi Arabici *P. 30*

Olei Caryophyll. *P. 1/2.*

Serva in lagenis obturatis.

*Nota.* In paratione Rubramenti va-  
sis et instrumentis ferreis semper ab-  
stineas. Residua sedimenta in filtrationibus  
collecta siccataque loco Tar-  
tari depurati ad parationem Rubra-  
menti vilioris reserventur.

Rubramentum commune.

Rp. Coccionellae *P. 10*

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

In pulverem redactis et mixtis af-  
fundere

Aqua destill. *P. 200.*

Digere per 24 horas. Tum in vas  
ampulum 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, sepone per ali-  
quò horas et filtra, residuum in filtro  
Aqua*e 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.

Rubramento ordinarium.

Rp. Ligni Fernambuci *P. 50*

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

Aqua*e dest. P. 500.*

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

Colatura*e P. 350*

admisce

Mucilaginis Gummi Arabici  
concentratae *P. 40.*

Rp. Ligni Fernambuci *P. 100*

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

Aqua*e destill. P. 700*

Aceti puri *P. 300.*

Coque in lebete stanneo inter agi-  
tationem ope spathulae ligneae, 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

Aqua*e 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

Aqua*e destill. P. 20*  
elue. In liquoribus filtratis commixtis-  
que solve

Gummi Arabici *P. 12.*

*Nota.* Hoc rubramento commen-  
datur.

### Rubramento

e Carmino.

Rp. Carmini rubri *P. 5.*

Solve leniore calore in  
Liquoris Ammonii caust.

Aqua*e destill. aa P. 150.*

Tun adde  
Gummi Arab. pulv. *P. 15.*

### Rubramento Ohmii.

Rp. Coccionellae tritae

Sacchari albi  
Gummi Arabici aa *P. 10.*

Liquoris Ammonii caust. *P. 40.*

Aqua*e destill. P. 400*

Aluminis pulv. q. s.

Macerando et filtrando fiat rubra-  
mentum.

### Rubramento

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*

Aqua*e destillatae P. 80.*

Coque cum aqua tamdiu, donec fere  
dimidia pars consumpta fuerit. In  
Colatura*e P. 40*

solve agitando

Aluminis crudi *P. 3*

Gummi Arabici *P. 2.*

**Viridamentum.***Grüne Tinte.*

- Rp. Gutti subt. triti P. 1  
 [¹] Coeruleamenti P. 10—20.  
 Commisce et inter agitationem macera.  
 Rp. Tartari depurati P. 20  
 [²] 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  
 [³] Acidi sulfurici conc. P. 10  
 antea cum  
 Aquae destill. P. 80  
 dilutas. Tum calefac et inter evapora-  
 randum 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 sic-  
 cum fiat destillatio.

**Liquor ad Serum Lactis****parandum.**

- Liquor seriparus. *Liquid Rennet.*  
 De abomaso vituli lactentis aqua  
 abluto tunica interna mucosa deradatur.  
 Tunicae hujus recens col-  
 lectae P. 3  
 affunde  
 Vini albi P. 26  
 et adde  
 Salis culinaris P. 1.  
 Macera per triduum, saepius con-  
 quassando, tum filtra.  
 Sit liquor limpidus, coloris subflavi,  
 acidi nonnisi valde exiguum 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 re-  
 centis, aqua abluti et con-  
 cisi (stomachi vitulini  
 quarti) P. 25  
 Salis culinaris P. 3

- Vini albi Rhenani P. 150.  
 Macera per diem dimidium, tum af-  
 funde  
 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.  
 Misee et solve. *Dosis:* 0,3—0,6.  
*Ph. Brit.*

**Liquor Sublimati corro-  
sivi aethereus** Talamon.*Sublimatäther.*

- Rp. Hydrarg. bichlorat. corr.  
 Acidi citrici aa 1,0  
 Spiritus Vini 5,0  
 Aetheris aethylici 40,0.  
 M. et solve. *Usus:* Pustulæ vario-  
 lariae liquore conspergantur.

**Liquor sublimatus**  
**obstetricium.**

- Solutio Sublimati corrosivi *Laborde.*  
 Lavacrum desinfectorum obstetricium.

*Sublimatlösung der Hebammen. Hebammen-Desinfectionsmittel.*

Rp. Hydrargyri bichlorati corrosivi 0,25

Natrii chlorati

Cupri sulfurici  $\text{aa}$  1,0

Acidi tartarici 0,5

Caerulei solubilis 0,01

Aqua destillatae

Glycerinae  $\text{aa}$  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

Aqua destill. 50,0.

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

### Lithium bromatum.

Bromidum Lithii.

$\text{LiBr} = 86,8$ .

Rp. Solutionem limpidadam Ferri

bromati paratam e

Ferri pulverati 30,0

Bromi 80,0

Aqua destill. 300,0.

Liquori in balneum aquae imposito calefactoque sensim inter agitationem immisce

Lithii carbonici 37,5 vel q. s., ut ferrum perfecte praecepitur. 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, aeris accessu deliquescens, in aqua facile soluble, 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.

$\text{Li} \cdot \text{C}_7\text{H}_5\text{O}_2 \cdot \text{H}_2\text{O} - \text{LiO}_2\text{C}^{14}\text{H}^{\text{r}}\text{O}^{\text{s}} +$

$2\text{H}_2\text{O} = 146.$

Rp. Lithii carbonici siccatai 10,0

Aqua fertidae 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  $3\frac{1}{2}$ , in aquae fertidae p.  $2\frac{1}{2}$ , in Spiritus 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 acidulæ, in vitris obturatis serventur.

### Lithium carbonicum.

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

$\text{Li}_2\text{CO}_3 = 74 - \text{LiO}_2\text{CO}_2 = 37.$

Rp. Ammonii carbonici P. 6.

Solve in

[<sup>1</sup>] Aqua destillatae tepidae

P. 24.

Liquori filtrato affunde

Lithii chlorati siccii P. 4

antea solutas in

Aqua 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 frigidæ, postea ope Spiritus Vini rectificati tamdiu elue, donec liquor defluens addito Argento nitrico soluto vix turbetur. Tandem massam in filtro remanentem inter chartæ strages bibulæ 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,*

[<sup>2</sup>] *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 trutinae examinata et ad pulverem redacta laevigetur.

Huius massae laevigatae, adhuc humidae, pondo Partibus 50 siccatis circiter respondenti admisces

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

Aquae fervidae 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 addes inter agitationem

Calcariae chloratae P. 2

vel eam quantitatem in aqua solutam, quanta ad perfectam oxydationem Ferri oxydulati requiritur. Quo facto liquor filtretur, residuum in filtro aqua abluendo. Liquori filtrato, evaporando ad volumen triplum redacto, adhuc fervido instilla

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

Tum liquor denuo evaporatione de minuto, 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 hydrochlorici gasiformis q. s.

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

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

rectificato eluat, dein siccatur. 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 effervescentia.

Lithonum carbonicum effervescentia.  
*Brausolithine.*

Rp. Lithii carbonici 10,0  
Natri bicarbonici  
Sacchari albi  $\ddot{\alpha}$  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 conterendo fiat massa, quae per cribrum trajiciatur et in massam granulosam (granulis parvis constantem) transformetur. Calore vix tepido sicata in vitris oculis asservetur.

### Lithium chloratum.

Rp. Triphyllini ( $=3\text{LiO}_2\text{PO}_5 +$   
[<sup>1</sup>]  $6(3\text{FeO}[\text{vel } 3\text{MnO}]\text{PO}_5)$   
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 liquor 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 praecipitate 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

Aqua destill. *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 lithoniceae (*Lithonglimmer*, *Lepidolith*; Silicias lithoniceus) *P.* 10

Calcariae ustae *P.* 20.

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

Calcariae ustae *P.* 1 et

Aqua destill. *P.* circiter 120 inter agitationem exequatur, quod addendo aquam et Calcariam bis repetatur. Liquoribus obtentis colatis instilla

Acidi hydrochlorici quantum ad neutralisationem requiritur, tum evaporando ad circiter

Partes remanentes 30–40 redactis, admixa

Liquoris Ammonii caustici  
*P.* 1

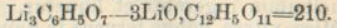
instilla

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  $\alpha$  Partibus digerendo et filtrando elixivetur, quamdiu aliquid solvitur. Tum solutio, Spiritu et Aethere destillando elicetis, ad siccum evaporetur.

### **Lithium citricum.**

Lithonum citricum. Citras Lithii.  
Lithium citricum.



Rp. Acidi citrici cryst. *P.* 100. Solve in

Aqua destill. *P.* 400.

Tum liquoris 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 siccias, bene obturandas ingeratur. Sit pulvis albus, ex aere humorem trahens, in aqua facile solubilis. In via digestionis in Lithium carbonicum transit. Dosis: 0,1–0,5 (urolithiasis).

Ph. Gall. Sal crystallisatum recepit:  
 $\text{Li}_3\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7 + 2\text{H}_2\text{O} = 246.$

### **Lithium citricum effervescentia.**

Lithonum citricum effervescentia.

Brause-Lithium-Citrat.

Rp. Lithii citrici 10,0

Natri bicarbonici 30,0

Acidi tartarici

Sacchari albi

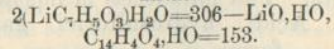
Sacchari lactis  $\alpha$  20,0.

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 obtutatis serventur.

### **Lithium salicylicum.**

Lithium salicylicum. Salicyleas Lithii.



Rp. Acidi salicylici 15,0

Lithii carbonici 4,0.

Conterendo mixtis sensim affunde Aquae calidae 25,0.

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

ut reactio paulum acida proferatur. Liquorem calore 60° C. non superante inter agitationem ad siccum evapora.

Sit sal album, panulum deliquescent, inodorum, interdum odorem phenylicum 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 aliquot horas, interdum agitando. Liquorem decanthatum vel filtratum loco tepido ad evaporationem spontaneam sepone, ut in crystallula concrescat. Sint crystallula decoloria, quae a luce remota serventur. Hujus salis vis laudatur, quae solutionem concretiōnum in vesica urinaria adjuvat.

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

### Lithium

### sulfoichthyolicum.

Lithium ichthyolicum s. ichthysulfonicum, Sulfoichthyolias lithicus.  
(C<sub>25</sub>H<sub>36</sub>S<sub>4</sub>O<sub>6</sub>Li<sub>2</sub>=578).

Rp. Acidi sulfoichthyolici 100,0

Aquae destill. tepefactae 80,0.

Mixtis adde inter agitationem

Lithii carbonici 8,0

vel q. s. ad neutralisationem. Liquorem sepone per diem unum, tum decantha et calore 55° C. non superante inter agitationem evapora, donec pondus liquoris grammata 90,0—93,0 expletat.

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

### Litholydium

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. theor. bis terve per diem (diathesis urica).

### Litus Rustii ad ulcera syphilitica.

Rust's Syphilisschmiere.

Rp. Hydrargyri bichlorati 0,05

Extracti Conii

— Chamomill. aa 10,0

Tincturae Opii simpl. 0,5

Mellis rosati 40,0.

Misce exacte. Recens paretur.

### Lobeliinum.

Lobelium. *Lobeliin.*

Rp. Herbae Lobeliae 1000,0.

Minutum 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 turbatorium ingere et affundendo

Spiritum Vini

extrahe, donec guttae defluentes liquore Froehdei non amplius colorem e nigriculo violaceum accipient. Colatura 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 liquorem in pateram minus profundam et sepone loco calido, cuius temperatura 60° C. non superat. Liquori residuo aquoso, a resina secreta defuso adde, si opus fuerit,

Liquoris Kali carbonici

eam quantitatem, ut liquor juste neutralis 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 Lobeliinum impurum relinquunt. Ope carbonis animalis, solvendo in Aethere etc. depurandum est.

Lobelium est liquor oleosus flavidus, alkalinus, saporis acris tabacini. Via destillationis 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 Lobelia, Resina Lobeliae, commutetur, quae a nonnullis medicis etiam Lobelinum nominatur. Si medicus „Lobelinum“ praecipit, illa resina dispensemur, aut melius medicus ordinans interrogetur.

### Looch album.

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

Rp. Amygdal. dulc. excoct. 30,0  
Amygdal. amar. excoct. 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 emulsione et Aqua Naphae commisceatur. Looch totum exaequet 150,0. *Ph. Gallica.*

### Looch Diacodii.

Looch s. Looch cum Syrupo Papaveris albi. Looch diacode.

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. Succi Liquiritiae dep.  
Fructus Anisi vulgaris  
Fructus Foeniculi  
Gummi Arabici  $\hat{a} 2,0$ .  
Subtilissime pulveratis admisce  
Syrupi Sacchari 25,0.

### Looch sanum et expertum.

Rp. Radicis Liquiritiae  
Radicis Althaeae  
Rhizomatis Iridis Florentinae  
Tragacanthae  $\hat{a} 5,0$ .  
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 ad-  
mixtæ exaequet 15,0.  
Massam strage Glycerinæ consper-  
sam in vasis porcellaneis serva.

### Looch viride.

Looch Pistaciæ.

Rp. Seminis Pistaciae 15,0  
Aquae Flor. Aurantii 3,0.  
Ad pultem tenerimam redactis ad-  
misce liquorem emulsivum, paratum ex  
Olei Amygdalar. 20,0  
Tragacanthæ 1,0  
Syrupi Violarum 40,0  
Aquae Flor. Aurantii 10,0  
Aquae destill. P. 140,0.  
Postremum adde  
Tincturæ Croci q. s.,  
ut mixtura sit viridis redditæ.

**Lotio anticephalalgica.**

Fomentum contra hemieraniam.  
*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 antiperisionica.**

*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. Tineturae Benzoës  
[1] Tineturae Cantharidum  
    Balsami Vitae Hoffm. 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.

[2] Aceti destillati 125,0  
    Spiritus V. rectfss. 25,0.  
Misce.

**Lotio erysipilacea.**

*Rotlaufessenz.*

Rp. Olei Terebinthinae rectf. 20,0  
    Acidi carbolicci cryst. 2,0.  
Solve. *Usus:* Partes erysipilaceae  
semel in hora illuminantur, 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. Hydrarygi bichlorati corro-  
[1] sivi 0,1  
    Spiritus camphorati 2,5  
    Spiritus V. rectfss. 25,0  
    Aquae destillatae 150,0.  
Solve et misce.

Lotio mercurialis Henryi.

Rp. Hydrarygi bichlorati corro-  
[2] sivi 0,1  
    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**

Neumannii.

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

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

- Rp. Kalii trisulfurati 2,0.  
Solve in  
Aqua destill. 100,0  
et filtra. *Ph. Gal.*

**Lotio thymolica s.****thymica.**

- Lotio thymolata. Aqua thymolata.  
Rp. Acidi thymici 1,0  
Spiritus Vini 5,0.  
Commixtis adde  
Aqua destill. 994,0  
et fortiter agita.

*Usus:* Ad ligamenta, lotiones, injectiones. Loco Aquae carbolisatae.

**Lotio contra tineam Capitis.**

Barlowii.

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

**Lupulinum.**

Lupulina.

Colligitur e Strobulis Lupuli Humuli siccis, quos in cibrum injectos tundas. Granula resinose-amara, citrina, a quisquiliis mundata serva in lagenis obtutatis, 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 spissitudinem extracti redige. Dein massam frigidam solve in

Aqua frigidae P. 5,  
filtra et liquorem leni calore ad extacti 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  
Aqua destill. P. 10.

In vas amplius ingestis et calefactis paulatim adde inter agitationem

**Magnesiae carbonicæ P. 10**  
vel quantum ad neutralisationem Aceti requiritur. Solutionem filtratam evaporando ad P. 42 remanentes redige.

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

Loco Magnesiae carbonicæ adhibere Magnesiae ustae P. 4<sup>1/4</sup> vel q. s. licet.

**Magnesia acetica**

Renaulti.

- Rp. Magnesiae carbonicæ P. 4  
Aqua destill. fervidae P. 12.

Mixtis inter agitationem affunde

Aceti concentrati P. 19

vel quantum ad neutralisationem requiritur. Tum fluidum evaporetur, ut  
Partes 10  
remaneant. Serva.

**Magnesia borica**

(acida).

Magnesium boricum. Magnesia triborica. *Magnesiumborat, Antifungin.*

- Rp. Magnesiae ustae 20,0

Acidi borici cryst. 185,0

Conterendo mixta in lagenam vitream  
ingere, tum superfunde

Aqua destill. 1050,0

et fortiter agita.

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

Liquor Magnesiae boricae.

Ad parationem salis sicci (*Antifuginæ*) superfundeAqua destill. fervidae 600,0  
ad ebullitionem calefac et per linteum