

## Anhang.

---

### I.

#### Verzeichniss der Reagentien, welche in den Apotheken vorhanden sein müssen.

Dieselben müssen vollkommen rein sein und in mit Glasstöpseln wohl-  
verschlossenen Gläsern aufbewahrt werden.

---

**Acidum aceticum.** *Essigsäure.*

**Acidum hydrochloricum.** *Salzsäure.*

**Acidum nitricum concentratum.** *Konzentrirte Salpetersäure.*

**Acidum nitricum dilutum.** *Verdünnte Salpetersäure.*

**Acidum sulphuricum concentratum.** *Konzentrirte Schwefelsäure.*

**Acidum sulphuricum dilutum.** *Verdünnte Schwefelsäure.*

**Acidum tannicum.** *Gerbsäure,*

in 6 Theilen Weingeistes gelöst.

**Acidum tartaricum.** *Weinsteinsäure,*

in 4 Theilen Wassers gelöst.

**Aether.** *Aether.*

**Ammonia carbonica.** *Kohlensaures Ammoniak,*

in 5 Theilen Wassers gelöst.

- Ammonia hydrochlorica.** *Salzsaures Ammoniak,*  
in 8 Theilen Wassers gelöst.
- Ammonia hydrothionica.** *Schwefelwasserstoff-Ammoniak, Schwefel-*  
*Ammonium.*
- Ammonia oxalica.** *Oxalzaures Ammoniak,*  
in 24 Theilen Wassers gelöst.
- Ammonia pura liquida.** *Aetzammoniak.*
- Aqua Barytae.** *Barytwasser.*
- Aqua Calcariae.** *Kalkwasser.*
- Aqua hydrosulphurata.** *Schwefelwasserstoff-Wasser, Hydrothion-*  
*säure.*
- Argentum nitricum.** *Salpetersaures Silberoxyd,*  
in 20 Theilen Wassers gelöst.
- Baryta nitrica.** *Salpetersaurer Baryt,*  
in 20 Theilen Wassers gelöst.
- Baryum chloratum.** *Chlorbaryum,*  
in 10 Theilen Wassers gelöst.
- Calcium chloratum.** *Chlorcalcium,*  
in 5 Theilen Wassers gelöst.
- Charta exploratoria coerulea.** *Blaues Lackmuspapier.*
- Charta exploratoria lutea.** *Kurkumapapier.*
- Charta exploratoria rubra.** *Rothes Lackmuspapier.*
- Chlorum in Aqua.** *Chlorwasser.*
- Cobaltum nitricum.** *Salpetersaures Kobaltoxydul,*  
in 10 Theilen Wassers gelöst.
- Cuprum metallicum laminatum.** *Kupferblech.*
- Cuprum sulphuricum.** *Schwefelsaures Kupferoxyd,*  
in 8 Theilen Wassers gelöst.

- Ferrum politum.** *Blankes Eisen.*
- Ferrum sesquichloratum.** *Eisenchlorid,*  
das *Ferrum sesquichloratum liquidum* der Pharmakopoe mit 4 Theilen  
Wassers verdünnt.
- Ferrum sulphuratum.** *Schwefeleisen.*
- Ferrum sulphuricum oxydulatum.** *Schwefelsaures Eisenoxydul.*
- Hydrargyrum bichloratum.** *Quecksilberchlorid,*  
in 20 Theilen Wassers gelöst.
- Hydrargyrum nitricum oxydulatum.** *Salpetersaures Quecksilber-*  
*oxydul,*  
in einem Gemische von 8 Theilen destillirten Wassers und  $\frac{1}{8}$  Theil  
Salpetersäure aufgelöst und über ein wenig Quecksilber aufbewahrt.
- Indigo solutum.** *Indigolösung.*
- Jodum.** *Jod,*  
als Jodtinktur.
- Kali aceticum.** *Essigsures Kali,*  
in 2 Theilen Wassers gelöst.
- Kali causticum liquidum.** *Aetzende Kalilauge.*
- Kali chromicum.** *Chromsaures Kali,*  
das neutrale Salz in 9 Theilen Wassers gelöst.
- Kalium cyanatum.** *Cyankalium.*
- Kalium ferridocyanatum.** *Ferridcyan-Kalium, Kalium-Eisencyanid,*  
in 9 Theilen Wassers gelöst.
- Kalium ferrocyanatum.** *Ferrocyan-Kalium, Kalium-Eisencyanür,*  
in 9 Theilen Wassers gelöst.
- Kalium jodatum.** *Jodkalium,*  
in 9 Theilen Wassers gelöst.
- Magnesia sulphurica.** *Schwefelsaure Magnesia,*  
in 9 Theilen Wassers gelöst.

- Natrum boracicum.** *Borax*,  
im entwässerten und zerriebenen Zustande.
- Natrum carbonicum.** *Kohlensaures Natron*,  
in 4 Theilen Wassers gelöst.
- Natrum carbonicum siccum.** *Trockenes kohlensaures Natron, Soda*,  
im entwässerten Zustande.
- Natrum phosphoricum.** *Phosphorsaures Natron*,  
in 4 Theilen Wassers gelöst.
- Platinum chloratum.** *Platinchlorid*,  
in 9 Theilen Wassers gelöst.
- Plumbum aceticum.** *Essigsaures Bleioxyd*,  
in 9 Theilen Wassers gelöst.
- Spiritus Vini rectificatissimus.** *Höchstrectifizirter Weingeist*.
- Stannum chloratum.** *Zinnchlorür*,  
in 9 Theilen Wassers, welches mit ein wenig Salzsäure angesäuert  
ist, gelöst.
- Zincum metallicum.** *Metallisches Zink*.

II.

Verzeichniss derjenigen giftigen oder heftig wirkenden Arzneistoffe, welche, oberhalb der Aufschrift mit einem † bezeichnet, im verschlossenen Giftschrank aufbewahrt werden müssen.

Acidum arsenicosum.

Acidum hydrocyanicum.

Aeonitina.

Atropina.

Digitalinum.

Ferrum arseniceum.

Hydrargyrum bichloratum corrosivum.

Hydrargyrum cyanatum.

Hydrargyrum bijodatum rubrum.

Hydrargyrum nitricum oxydulatum.

Hydrargyrum nitricum oxydulatum liquidum.

Hydrargyrum oxydatum rubrum.

Hydrargyrum praecipitatum album.

Liquor arsenicalis Fowleri.

Morphina.

Morphina acetica.

**Morphina hydrochlorica.**

**Oleum Amygdalarum amararum aethereum.**

**Picrotoxinum.**

**Pulvis arsenicalis Cosmi.**

**Strychnina.**

**Strychnina nitrica.**

**Veratrina.**

**Zincum cyanatum.**

### III.

Verzeichniss derjenigen heftig wirkenden Arzneimittel, welche oberhalb der Aufschrift mit einem † bezeichnet aber nicht unter besonderem Ver-  
schlusse aufbewahrt werden müssen.

Acidum nitricum concentratum.

Acidum nitricum erudum.

Acidum nitricum dilutum.

Acidum sulphuricum erudum.

Acidum sulphuricum rectificatum.

Aqua Amygdalarum amararum.

Aqua Goulardi.

Aqua phagedaenica.

Argentum nitricum crystallisatum.

Argentum nitricum fusum.

Auro-Natrium chloratum.

Bromum.

Cantharides.

Cocculi indici.

Colocynthis praeparata.

Cupro-Ammonia hydrochlorica liquida.

Cupro-Ammonia sulphurica.

- Cuprum aceticum.  
Cuprum subaceticum.  
Cuprum aluminatum.  
Cuprum sulphuricum purum.  
Cuprum sulphuricum venale.  
Extractum Aconiti.  
Extractum Aconiti siccum.  
Extractum Belladonnae.  
Extractum Belladonnae siccum.  
Extractum Colocynthidis.  
Extractum Conii maculati.  
Extractum Conii maculati siccum.  
Extractum Hyoseyami.  
Extractum Hyoseyami siccum.  
Extractum Nucum vomicarum aquosum.  
Extractum Nucum vomicarum spirituosum.  
Extractum Opii.  
Extractum Pulsatillae.  
Extractum Sabinæ.  
Extractum Stramonii.  
Ferrum sesquijodatum liquidum.  
Fructus Colocynthidis.  
Gummi Euphorbium.  
Gummi Guttae.  
Herba Aconiti.  
Herba Belladonnae.  
Herba Conii maculati.

- Herba Digitalis.**  
**Herba Gratiolae.**  
**Herba Hyoseyami.**  
**Herba Nicotianae.**  
**Herba Sabinae.**  
**Herba Stramonii.**  
**Hydrargyrum chloratum mite.**  
**Hydrargyrum jodatum flavum.**  
**Hydrargyrum oxydulatum nigrum.**  
**Jodum.**  
**Kreosotum.**  
**Nuces vomicae.**  
**Oleum Crotonis.**  
**Oleum Sabinae.**  
**Oleum Sinapis aethereum.**  
**Opium.**  
**Phosphorus.**  
**Plumbum aceticum crudum.**  
**Plumbum aceticum depuratum.**  
**Plumbum subaceticum liquidum.**  
**Plumbum hydrico-carbonicum.**  
**Plumbum oxydatum fusum.**  
**Plumbum oxydatum rubrum.**  
**Pulvis Doweri.**  
**Radix Belladonnae.**  
**Radix Colehici.**  
**Radix Hellebori albi.**

<b>Radix Hellebori nigri.</b>	Radix Digitalis.
<b>Resina Jalapae.</b>	Resina Castoreae.
<b>Scammonium.</b>	Resina Hyoscyami.
<b>Semen Colechici.</b>	Resina Woodbanae.
<b>Semen Conii maculati.</b>	Resina Belladonnae.
<b>Semen Hyoseyami.</b>	Resina Scammonii.
<b>Semen Sabadillae.</b>	Hydroxytyrosin chloratum solum.
<b>Semen Stramonii.</b>	Hydroxytyrosin Jodatum solum.
<b>Stibio-Kali tartaricum.</b>	Hydroxytyrosin oxydulatum solum.
<b>Stibium chloratum liquidum.</b>	Jodum.
<b>Stibium oxydatum.</b>	Kieselsäure.
<b>Tinctura Cantharidum acetica.</b>	Ureae extractum.
<b>Tinctura Cantharidum aetherea.</b>	Ureae extractum.
<b>Tinctura Cantharidum spirituosa.</b>	Ureae extractum.
<b>Tinctura Colocynthidis.</b>	Ureae extractum.
<b>Tinctura Digitalis.</b>	Ureae extractum.
<b>Tinctura Jodii.</b>	Ureae extractum.
<b>Tinctura Opii crocata.</b>	Ureae extractum.
<b>Tinctura Opii simplex.</b>	Ureae extractum.
<b>Vinum Colechici radicis.</b>	Ureae extractum.
<b>Vinum Colechici seminis.</b>	Ureae extractum.
<b>Zincum chloratum.</b>	Ureae extractum.
<b>Zincum sulphuricum purum.</b>	Ureae extractum.

IV.

Bestimmung der höchsten Gaben von stark wirkenden Arzneimitteln für die innerliche Anwendung bei Erwachsenen, deren Ueberschreitung von dem Arzte jedesmal auf dem Recepte durch Hinzufügung des Zeichens (!) zu der verordneten Gabe beglaubiget werden muss.

	<i>Einzelne Gabe.</i>	<i>Gesamtgabe für 24 Stunden.</i>
<b>Acidum arsenicosum . . . . .</b>	ein Zwölftelsgran,	ein Sechstelsgran.
<b>Acidum hydrocyanicum . . . . .</b>	ein Tropfen,	vier Tropfen.
<b>Aconitina . . . . .</b>	ein Achtelsgran,	ein halber Gran.
<b>Amygdalina . . . . .</b>	ein Gran,	zwei Gran.
<b>Aqua Amygdalarum amararum . . . . .</b>	eine halbe Drachme,	drei Drachmen.
<b>Argentum nitricum . . . . .</b>	ein halber Gran,	drei Gran.
<b>Atropina . . . . .</b>	ein Vierzigstelsgran,	ein Fünfzehntelgr.
<b>Auro-Natrium chloratum . . . . .</b>	ein Gran,	vier Gran.
<b>Cantharides pulveratae . . . . .</b>	ein Gran,	vier Gran.
<b>Colocyntthis praeparata . . . . .</b>	drei Gran,	zwölf Gran.
<b>Cupro-Ammonia sulphurica . . . . .</b>	zwei Gran,	sechs Gran.
<b>Cuprum sulphuricum purum . . . . .</b>	zwei Gran,	sechs Gran.
Zum Zweck des Erbrechens (in getheilten Gaben) . . . . .	fünfzehn Gran.	

	<i>Einzelne Gabe.</i>	<i>Gesamttgabe für 24 Stunden.</i>
<b>Digitalinum</b> . . . . .	ein Zwanzigstelsgr.,	ein Fünftelsgran.
<b>Extractum Aconiti</b> . . . . .	drei Gran,	zwölf Gran.
<b>Extractum Aconiti siccum</b>	sechs Gran,	vier und zwanzig
		Gran.
<b>Extractum Belladonnae</b> . .	zwei Gran,	sechs Gran.
<b>Extractum Belladonnae sic-</b>		
<b>cum</b> . . . . .	vier Gran,	zwölf Gran.
<b>Extractum Colocyntidis</b> .	ein Gran,	sechs Gran.
<b>Extractum Conii maculati</b>	drei Gran,	ein Skrupel.
<b>Extractum Conii maculati</b>		
<b>siccum</b> . . . . .	sechs Gran,	zwei Skrupel.
<b>Extractum Hyoseyami</b> . . .	drei Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Extractum Hyoseyami sic-</b>		
<b>cum</b> . . . . .	sechs Gran,	eine halbe Drachme.
<b>Extractum Nucum vomica-</b>		
<b>rum aquosum</b> . . . . .	drei Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Extractum Nucum vomica-</b>		
<b>rum spirituosum</b> . . . . .	zwei Gran,	sechs Gran.
<b>Extractum Opii</b> . . . . .	zwei Gran,	sechs Gran.
<b>Extractum Pulsatillae</b> . . .	drei Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Extractum Sabinæ</b> . . . . .	drei Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Extractum Secalis cornuti</b>	drei Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Extractum Stramonii</b> . . . .	zwei Gran,	sechs Gran.
<b>Ferrum arsenicicum</b> . . . . .	ein Achtelsgran,	ein Viertelsgran.
<b>Gummi Guttae</b> . . . . .	vier Gran,	zwölf Gran.
<b>Herba Aconiti pulverata</b> . .	fünf Gran,	ein Skrupel.

	<i>Einzelne Gabe.</i>	<i>Gesamtgabe für 24 Stunden.</i>
<b>Herba Belladonnae pulverata</b> . . . . .	vier Gran,	zwölf Gran. Das Infusum von einem Skrupel.
<b>Herba Conii maculati pulverata</b> . . . . .	fünf Gran,	eine halbe Drachme.
<b>Herba Digitalis pulverata</b> . . . . .	drei Gran,	fünfzehn Gran. Das Infusum von einem Skrupel.
<b>Herba Gratiolae pulverata</b>	zehn Gran,	zwei Skrupel.
<b>Herba Hyoseyami pulverata</b>	fünf Gran,	eine halbe Drachme.
<b>Herba Nicotianae pulverata</b>	vier Gran,	ein Skrupel. Das Infusum von einer halben Drachme.
<b>Herba Sabinae pulverata</b> . . . . .	ein Skrupel,	vier Skrupel. Das Infusum von zwei Drachmen.
<b>Herba Stramonii pulverata</b>	vier Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Hydrargyrum bichloratum corrosivum</b> . . . . .	ein halber Gran,	zwei Gran.
<b>Hydrargyrum cyanatum</b> . . . . .	ein halber Gran,	anderthalb Gran.
<b>Hydrargyrum iodatum flavum</b> . . . . .	ein Gran,	vier Gran.
<b>Hydrargyrum bijodatum rubrum</b> . . . . .	ein halber Gran,	zwei Gran,

	<i>Einzelne Gabe.</i>	<i>Gesamtgabe für 24 Stunden.</i>
<b>Hydrargyrum nitricum oxydulatum</b> . . . . .	ein Drittelsgran,	ein Gran.
<b>Hydrargyrum nitricum oxydulatum liquidum</b> . . . . .	drei Tropfen,	sechs Tropfen.
<b>Hydrargyrum oxydatum rubrum</b> . . . . .	ein halber Gran,	anderthalb Gran.
<b>Hydrargyrum oxydulatum nigrum</b> . . . . .	drei Gran,	zehn Gran.
<b>Kreosotum</b> . . . . .	ein Tropfen,	acht Tropfen.
<b>Lactucarium</b> . . . . .	fünf Gran,	ein Skrupel.
<b>Liquor arsenicalis Fowleri</b>	fünf Tropfen,	fünfzehn Tropfen.
<b>Morphina acetica</b> . . . . .	ein halber Gran,	zwei Gran.
<b>Morphina hydrochlorica</b> . .	ein halber Gran,	zwei Gran.
<b>Nuces vomicae pulveratae</b>	zwei Gran,	acht Gran.
<b>Oleum Amygdalarum aethereum</b> . . . . .	ein Tropfen,	vier Tropfen.
<b>Oleum Crotonis</b> . . . . .	ein Tropfen,	vier Tropfen.
<b>Oleum Sabinae</b> . . . . .	drei Tropfen,	zehn Tropfen.
<b>Oleum Sinapis aethereum</b>	ein Viertelstropfen,	zwei Tropfen.
<b>Opium</b> . . . . .	zwei Gran,	sechs Gran.
<b>Phosphorus</b> . . . . .	ein Viertelsgran,	zwei Gran.
<b>Plumbum acetieum depuratum</b> . . . . .	ein Gran,	acht Gran.
<b>Radix Belladonnae pulverata</b> . . . . .	drei Gran,	zehn Gran. Das Infusum von fünfzehn Gran,

	<i>Einzelne Gabe.</i>	<i>Gesamtgabe für 24 Stunden.</i>
<b>Radix Hellebori albi pulverata . . . . .</b>	fünf Gran,	ein Skrupel.
<b>Radix Hellebori nigri pulverata . . . . .</b>	zehn Gran,	zwei Skrupel.
<b>Scammonium . . . . .</b>	zehn Gran,	eine halbe Drachme.
<b>Secale cornutum . . . . .</b>	zehn Gran,	in Wiederholung bis zu zwei Skrupeln. Das Infusum von anderthalb Drachmen.
<b>Semen Conii maculati pulveratum . . . . .</b>	vier Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Semen Hyoseyami pulveratum . . . . .</b>	vier Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Semen Stramonii pulveratum . . . . .</b>	vier Gran,	fünfzehn Gran.
<b>Stibio-Kali tartaricum . . . . .</b>	vier Gran,	zwölf Gran.
<b>Strychnina nitrica . . . . .</b>	ein Viertelsgran,	ein Gran.
<b>Tinctura Cantharidum spirituosa . . . . .</b>	zehn Gran oder fünfzehn Tropfen,	ein Skrupel.
<b>Tinctura Colocythidis . . . . .</b>	fünfzehn Gran oder zwanzig Tropfen,	zwei Skrupel.
<b>Tinctura Digitalis . . . . .</b>	ein Skrupel,	eine Drachme.
<b>Tinctura Jodii . . . . .</b>	sechs Gran oder zehn Tropfen,	ein Skrupel.
<b>Tinctura Opii crocata . . . . .</b>	zehn Gran,	eine Drachme.

	<i>Einzelne Gabe.</i>	<i>Gesamtgabe für 24 Stunden.</i>
<b>Tinctura Opii simplex . . .</b>	zehn Gran oder fünfzehn Tropfen,	eine Drachme.
<b>Veratrina . . . . .</b>	ein Fünftelsgran,	ein halber Gran.
<b>Vinum Colchici radiceis . . .</b>	ein Skrupel,	vier Skrupel.
<b>Vinum Colchici seminis . .</b>	ein Skrupel,	vier Skrupel.
<b>Zincum chloratum . . . . .</b>	ein Fünftelsgran,	ein halber Gran.
<b>Zincum cyanatum . . . . .</b>	ein halber Gran,	zwei Gran.
<b>Zincum sulphuricum purum</b>	ein Gran,	sechs Gran.
Zum Zweck des Erbrechens (in getheilten Gaben). . . . .	ein Skrupel.	

V.

**Angabe der Zeit, zu welcher die in Bayern wildwachsenden und kultivirten Arzneipflanzen oder deren officinelle Theile eingesammelt werden sollen.**

- Baccae Juniperi.** September und Oktober.  
**Capita Papaveris.** (Kultivirt.) Zur Zeit der Reife, im August.  
**Cerasa acida.** (Kultivirt.) Zur Zeit der Reife, im Juli und August.  
**Cerasa nigra.** Zur Zeit der Reife, im Juli und August.  
**Cortex Frangulae.** März.  
**Cortex Juglandis viridis.** September.  
**Cortex Mezerei.** März.  
**Cortex Quercus.** April und Mai.  
**Cortex Salicis.** April.  
**Cortex Ulmi interior.** März und April.  
**Flores Arnicae.** Gleich nach dem Aufblühen, im Juni und Juli.  
**Flores Aurantiorum.** (Kultivirt.) Juli.  
**Flores Chamomillae vulgaris.** Juni.  
**Flores Lavandulae.** (Kultivirt.) Juli und August.  
**Flores Malvae arboreae.** (Kultivirt.) Juli und August.

- Flores Millefolii.** Juni.  
**Flores Papaveris Rhoeados.** Juni.  
**Flores Rosarum.** (Kultivirt.) Juni.  
**Flores Sambuci.** Wenn eben aufgeblüht, im Juni und Juli.  
**Flores Tiliae.** Juli.  
**Flores Verbasci.** Juli und August.  
**Folia Aurantii.** (Kultivirt.) Juli.  
**Folia Juglandis.** Juli.  
**Folia Uvae Ursi.** April und Mai.  
**Fructus Capsici annui.** (Kultivirt.) August und September.  
**Fructus Pruni.** (Kultivirt.) Zur Zeit der Reife, im September.  
**Glandes Quercus.** Zur Zeit der Reife, im August und September.  
**Herba Absinthii.** Zur Blüthezeit, im Juli.  
**Herba Aconiti.** Kurze Zeit vor der Blüthe, im Juni.  
**Herba Althaeae.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juli und August.  
**Herba Belladonnae.** Zur Blüthezeit, im Juni.  
**Herba Cardui benedicti.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im August.  
**Herba Centaurii minoris.** Zur Zeit des Aufblühens, im Juni und Juli.  
**Herba Chelidonii.** Zur Blüthezeit, im Mai und Juni.  
**Herba Chenopodii ambrosioidis.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juli.  
**Herba Cochleariae.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im April und Mai.  
**Herba Conii maculati.** Zur Blüthezeit, im Juni und Juli.  
**Herba Digitalis.** Zur Blüthezeit, im Juni und Juli.  
**Herba Farfarae.** Mai und Juni.  
**Herba Galeopsidis ochroleucae.** Zur Blüthezeit, im Juli und August.  
**Herba Gratiolae.** Zur Zeit des Aufblühens, im Juni und Juli.  
**Herba Hyoseyami.** Zur Blüthezeit, im Juni und Juli.

- Herba Hyssopi.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juli.
- Herba Jaceae.** Zur Blüthezeit, im Juni und Juli.
- Herba Lactucæ virosæ.** (Kultivirt.) Zu Anfang der Blüthezeit, im Juli und August.
- Herba Majoranæ.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juli.
- Herba Malvæ.** Zur Blüthezeit, im Juni.
- Herba Mari veri.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juli.
- Herba Marrubii albi.** Zur Blüthezeit, im Juli.
- Herba Meliloti.** Zur Blüthezeit, im Juli und August.
- Herba Melissa.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juni und Juli.
- Herba Menthae crispæ.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juni und Juli.
- Herba Menthae piperitæ.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juni und Juli.
- Herba Millefolii.** Zur Blüthezeit, im Juni.
- Herba Nicotianæ.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Juli und August.
- Herba Origani.** Zur Blüthezeit, im Juli und August.
- Herba Polygalæ amaræ.** Zur Blüthezeit, im Mai und Juni.
- Herba Pulsatillæ.** Zur Zeit des Abblühens, im April.
- Herba Rorismarini.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Mai.
- Herba Rutæ.** (Kultivirt.) Vor dem Aufblühen, im Mai und Juni.
- Herba Sabinæ.** (Kultivirt.) Mai.
- Herba Salviæ.** (Kultivirt.) Vor dem Aufblühen, im Mai.
- Herba Serpylli.** Zur Blüthezeit, im Juli und August.
- Herba Stramonii.** Zur Zeit des Aufblühens, im Juni und Juli.
- Herba Thymi.** (Kultivirt.) Zur Blüthezeit, im Mai und Juni.
- Herba Trifolii fibrini.** Zur Blüthezeit, im Mai und Juni.
- Herba Veronicæ.** Zur Blüthezeit, im Juni.
- Lichen islandicus.** April.

- Lignum radiceis Juniperi.** Oktober und November.
- Radix Althaeae.** (Kultivirt.) Oktober.
- Radix Angelicae.** (Kultivirt.) März und April des zweiten Jahres.
- Radix Arnicæ.** September.
- Radix Artemisiae.** Oktober.
- Radix Bardanae.** April des zweiten Jahres.
- Radix Belladonnae.** September.
- Radix Calami aromatici.** September.
- Radix Caryophyllatae.** April.
- Radix Cichorii.** September des zweiten Jahres.
- Radix Colchici.** Zur Blüthezeit, im September und Oktober.
- Radix Enulae.** (Kultivirt.) September und Oktober.
- Radix Filicis maris.** September und Oktober.
- Radix Gentianae.** September und Oktober.
- Radix Glycyrrhizae.** (Kultivirt.) Oktober des dritten Jahres.
- Radix Graminis.** Oktober.
- Radix Hellebori albi.** August.
- Radix Hellebori nigri.** Juli und August.
- Radix Levistici.** März und April.
- Radix Ononidis.** März und April.
- Radix Pimpinellae.** März und April.
- Radix Salep.** Juli und August.
- Radix Saponariae.** September und Oktober.
- Radix Taraxaci.** September.
- Radix Tormentillae.** August und September.
- Radix Valerianae.** September.
- Secale cornutum.** Juli.

- Semen Cannabis.** (Kultivirt.) September.  
**Semen Carvi.** August.  
**Semen Colchici.** Juni.  
**Semen Conii maculati.** August und September.  
**Semen Coriandri.** (Kultivirt.) August und September.  
**Semen Cydoniae.** (Kultivirt.) Oktober.  
**Semen Foeniculi.** (Kultivirt.) August und September.  
**Semen Hyoseyami.** August.  
**Semen Lini.** (Kultivirt.) August und September.  
**Semen Lycopodii.** Juli und August.  
**Semen Papaveris albi.** (Kultivirt.) August.  
**Semen Petroselini.** (Kultivirt.) September.  
**Semen Phellandrii.** August und September.  
**Semen Sinapis nigrae.** (Kultivirt.) August und September.  
**Semen Stramonii.** September.  
**Stipites Dulcamarae.** März oder Oktober.

VI.

**Saturations-Tabelle nach Fr. Mohr,**

angehend die Säuren-Menge, welche man auf je 1 Drachme eines verordneten kohlensauren Alkalis der Flüssigkeit hinzusetzen muss, um eine mit Kohlensäure wohlgesättigte Mixtur zu erhalten.

---

1 Drachme **Ammonia carbonica** erfordert

60 Gran **Acidum tartaricum**, 63 Gran **Acidum citricum**,  
15 Drachmen **Succus Citri**, 18 Drachmen **Acetum Vini**.

1 Drachme **Kali carbonicum depuratum** erfordert

40 Gran **Acidum tartaricum**, 42 Gran **Acidum citricum**,  
10 Drachmen **Succus Citri**, 12 Drachmen **Acetum Vini**.

1 Drachme **Natrum carbonicum crystallisatum** erfordert

22 Gran **Acidum tartaricum**, 23 Gran **Acidum citricum**,  
5½ Drachmen **Succus Citri**, 6½ Drachmen **Acetum Vini**.

1 Drachme **Natrum bicarbonicum** erfordert

41 Gran **Acidum tartaricum**, 43 Gran **Acidum citricum**,  
10 Drachmen **Succus Citri**, 12 Drachmen **Acetum Vini**.

---