

- Tinctura aloes acida* dr. $\frac{1}{2}$. in Mixture oder
einem Schluß Wein.
— *aromatica acida* unc. $\frac{1}{2}$. in Julep, Mix-
turen. gutt. xx. in Tropfen.
— *balsamica* scrup. $\frac{1}{2}$. in Mixturen.
— *lignorum* a scrup. j. ad $\frac{1}{2}$. in Tropfen.
— *masticis composita* scrup. j. in Tropfen.
— *pectoralis* gutt. xx. in Tropfen.
— *stomachica* scrup. j. in Tropfen.
— *visceralis* scrup. j. in Tropfen.
- Trochisci de castoreo* scrup. j.

Tabelle der Salzaufösungen

in einem Wärmegegrad von beyläufig zehn Grad über o
nach dem Raumurischen Thermometer.

Eine Unze destillirtes Wasser löset auf

- Aluminis crudi dr. j.
- Arcani duplicati gr. xxx.
- Boracis gr. XL.
- Cremoris tartari gr. iiij.
- — — solubilis dr. vj.
- Mercurii phosphorati gr. x.
- — — sublimati corrosivi gr. xxx.
- Nitri dr. j. & gr. xxx.

Sacchari saturni dr. iv.
 Salis amari dr. v.
 — ammoniaci dr. iii.
 — communis dr. ij.
 — mirabilis Glauberi dr. iiij. & gr. xx.
 — Seignetti dr. iiij.
 Soda phosphorata dr. iii.
 Tartari emetici dr. iiij.
 — tartarifati dr. v.
 Terræ foliatæ mercurialis gr. xx.
 — — — tartari sicce dr. vij.
 — ponderofæ salite dr. ij.
 Vitrioli cupri dr. ij.
 — — — martis dr. iiij.
 — — — zinci dr. iiij.

Eine Unze Weingeist löset auf
 Argenti nitrati dr. ij. & gr. XLViij.
 Ferri muriatici dr. ß. & gr. ij.
 Mercurii sublimati corrosivi dr. vij. & gr. XLViij.
 Nitri gr. viij.
 Salis ammoniaci gr. XLViij.

Im Weingeiste sind ganz unauflöslich
 Sal commune.
 — Glauberi.

Tartarus vitriolatus.

Vitriolum cupri.

— martis.

— zinci.

Tabelle der Zersetzung der Salze.

A.

Alumen wird zersetzt von Laugensalzen — auföslichem Weinsteinrahm — liquore cornu cervi succinato — kochsalzaurem Quecksilber — ätzendem Quecksilbersublimat — Salmeter — Bleyzucker — Salmiack — Seignetsalz — auföslichem Weinstein — Schwererde.

Antimonium diaphoreticum non ablutum von Säuren und sauren Neutralsalzen.

Aqua calcis vivæ von Säuren — Kohlensäuren — kohlensaurem Laugensalz — Neutralsalzen — Mittel- und metallischen Salzen — Weingeist.

Argentum nitratum von Laugensalzen — Säuren — Neutralsalzen — Seifen — Schwefelleber.

B.

Borax von Säuren — Weinstein salz — erdigten und metallischen Salzen.

Butyrum antimonii vom Wasser.