

# Herstellen einer homöopathischen Trituration

## Frischpflanzenverreibung ≠ hom. Trituration

<b>Frischpflanzenverreibung</b>	<b>Homöopathische Trituration</b>
Zucker	Lactose
Haltbarmachung	Kraftentbindung
1:2 oder 1:2	1:9
Keine Potenzierung möglich	Potenzierung
Nur Frischpflanze	Frischpflanze möglich, aber auch unlösliche Stoffe

# Herstellen einer homöopathischen Trituration

**Sinnau Conserven-zucker:** Aus dem Sinnau machet man auch einen köstlichen guten Conserven-zucker: Man nimt die abgestreifften Blätter und Blümlein des Sinnaus die frisch eingesamlet worden ist wieget darvon 4 Untzen mehr oder weniger zerschneidt die auf das allerkleinste auf einem saubern Brett mit einem dazu bereiten Schneidmesser. Darnach stösset man die wol in einem steinern Mörser und thut darzu guten fein Zucker 12 Untzen vermischt es und stösset es wol durch einander biß daß es wird ein Lattweg alsdann thut man es in ein Zuckerglas oder Porcellanbüchs und stellet es auf ein Monat in die Sonn darnach behölt man es über Jahr zu dem Gebrauch. Dieser Zucker ist eine edle Artzney den Weibern so mit dem weissen Mutterfluß beladen seyn alle Morgen und Abend einer Castanien groß darvon geessen. Er dienet auch zu den verwundten und versehrten Därmen von der Ruhr und anderswoher verursacht.

=> Cave! Das hat mit Homöopathie nichts zu tun!

# Herstellen einer homöopathischen Trituration



A faded, sepia-toned portrait of Samuel Hahnemann, the founder of homeopathy, serves as the background for the text. He is depicted from the chest up, wearing a dark coat and a white cravat, with his characteristic white powdered hair.

# **Herstellen einer homöopathischen Trituration**

**C4 Homöopathie:**

**Arzneimittelbild beim Verreiben**

**Verreibung bis zur C4**

Physischer Leib

Ätherischer Leib

Astralleib

Ich

**Rhythmen 6:4 und 4 Schritte**



A faded, sepia-toned portrait of Samuel Hahnemann, the founder of homeopathy, serves as the background for the text. He is depicted from the chest up, wearing a dark coat over a white cravat and a brown waistcoat. His hair is white and curly.

# **Herstellen einer homöopathischen Trituration**

**9 g Lactose  
Eisenpulver ( $\mu\text{m}$ )**

**Reibschale  
Pistill  
Schaber**

# Herstellen einer homöopathischen Trituration

- Lactose mit den Blättern in drei Teile teilen
- 1 Teil Lactose in die Schale, Poren einreiben uns sättigen; Substanz hinzu
- 6 Minuten reiben, 4 Minuten schaben; 1 x wdhl.
- 3 Teile Lactose hinzu
- 6 Minuten reiben, 4 Minuten schaben; 1 x wdhl.
- 3 Teile Lactose hinzu
- 6 Minuten reiben, 4 Minuten schaben; 1 x wdhl.

Warum sind im Organon flexible Zeiten und im HAB nicht?

Warum C3 bzw. D6?

Andere Potenziermedien möglich?