

# Herstellungsprotokoll

## Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
19.02.2024	Schüsslermischung Anfrage	1x100ml	

## Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Nr. 3 Ferrum phosphoricum D12	15 ml	M-03.06-08		
Nr. 11 Silicea D12	15 ml	M-11.06-08		
Nr. 4 Kalium chloratum D6	14 ml	M-04.06-08		
Nr. 8 Natrium chloratum D6	14 ml	M-08.06-09		
Nr. 9 Natrium phosphoricum D6	14 ml	M-09.06-06		
Nr. 10 Natrium sulfuricum D6	14 ml	M-10.06-07		
Nr. 23 Natrium Bicarbonicum D6	14 ml	230411		

## Herstellungsvorschrift

Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt.

### In-Prozeß-Kontrollen

Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen (O Ja / O Nein)

### Literatur

eigene

Prüfung des Endproduktes:  
 ja/siehe Prüfprotokoll  
 Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert  
 Plausibilität

Unterschrift des(r) Herstellenden

Verpackung

Braunglasflasche mit Sprühkopf

Aufbewahrung

Kühl und Dunkel

Haltbarkeit

3 Jahre

Freigabe durch Apotheker(in)  
 Datum Unterschrift

Einzelverordnung

Name des Verordnenden

Petra Klee

Zur Dokumentation ggf. Muster-Etikett des hergestellten Präparates auf Rückseite kleben.

Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29