

# Herstellungsprotokoll

## Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
21.05.2024	Ich kann das ! /Johanna Lea Pinker	1x30ml	145/24

## Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Piper methysticum spag. D2	4 ml	AP231002-08	4 ml	pi
Eleutherococcus spag. D2	4 ml	AP2310023-06	4 ml	pi
Melissa spag. D2	4 ml	AP230518-11	4 ml	pi
Nr. 2 Calcium phosphoricum spag. Glück. D6	2 ml	AP220329-05	2 ml	pi
Nr. 5 Kalium phos. spag. Glück. D6	2 ml	AP230518-07	2 ml	pi
Nr. 7 Magnesium phos. spag. Glück. D6	2 ml	AP230314-09	2 ml	pi
Gelsemium spag. D4	4 ml	AP240219-04	4 ml	pi
Euphrasia spag. D2	2 ml	AP220514-02	2 ml	pi
Juniperus spag. D2	2 ml	AP240422-03	2 ml	pi
Angelica archangelica spag. D2	2 ml	AP231227-02	2 ml	pi
Dipsacus silvestris spag. D2	2 ml	AP240311-03	2 ml	pi

## 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

HAB 2023

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

Verpackung

Braunglasflasche

Aufbewahrung

unter 25 Grad lagern ,  
Dicht verschlossen

Haltbarkeit

3 Jahre

Freigabe durch Apotheker(in)  
Datum Unterschrift

Einzelverordnung

Name des Verordnenden

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

Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29