

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 22.08.2020 | Individuelle Herstellung(2) | 1x50ml | 02028022 |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|--|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Propolis spag. D2 | 4 ml | | 4 ml | Ko |
| Rhus tox. spag. D4 | 11 ml | | 11 ml | Ko |
| Arnica spag. D2 | 10 ml | | 10 ml | Ko |
| Hypericum spag. D2 | 3 ml | | 3 ml | Ko |
| Cardiospermum spag. D2 | 3 ml | | 3 ml | Ko |
| Piper methysticum spag. D2 | 3 ml | | 3 ml | Ko |
| Melissa officinalis spag. Glückselig Ø | 5 ml | | 5 ml | Ko |
| Cannabis sativa spag. D2 | 11 ml | | 11 ml | Ko |

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

Arzneimittellehre Spagyrik nach Dr. C.F. Zimpel, HAB

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

S. Kopf

Verpackung

Tropfglas 50 ml mit Sprühaufsatz

Aufbewahrung

bei Raumtemperatur lagern

Haltbarkeit

1 Jahr

Freigabe durch Apotheker(in)
 Datum Unterschrift

S. Kopf

Einzelverordnung

Name des Verordnenden

Zur Dokumentation ggf. Muster-Etikett des hergestellten Präparates auf Rückseite kleben.
 Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29