

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 28.03.2024 | Spagyro-Mischung | 1x30ml | 240328001 |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|--|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Aconitum spag. D4 | 3 ml | | | |
| Piper methysticum spag. D2 | 3 ml | | | |
| Hypericum perforatum spag. Ø | 3 ml | | | |
| Equisetum spag. D2 | 3 ml | | | |
| Gelsemium spag. D4 | 3 ml | | | |
| Nr. 8 Natrium chloratum spag. Glück. D6 | 3 ml | | | |
| Nr. 11 Silicea spag. Glück. D6 | 3 ml | | | |
| Nr. 2 Calcium phosphoricum spag. Glück. D6 | 3 ml | | | |
| Nr. 7 Magnesium phos. spag. Glück. D6 | 3 ml | | | |
| Nr. 12 Calcium sulfuricum spag. Glück. D6 | 3 ml | | | |

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

Spagyro

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

Verpackung

Sprühflasche

Aufbewahrung

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