

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 16.01.2024 | Bes - 22 | 2x50ml | |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|---|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Bolus alba spag. D3 | 6 ml | | | |
| Filipendula ulmaria spag. Ø | 6 ml | | | |
| Hydrargyrum bichloratum spag. D6 | 12 ml | | | |
| Plumbum aceticum spag. D4 | 6 ml | | | |
| Hydrastis spag. D4 | 6 ml | | | |
| Nr. 4 Kalium chloratum spag. Glück. D6 | 12 ml | | | |
| Nr. 8 Natrium chloratum spag. Glück. D6 | 12 ml | | | |
| Cardiospermum spag. D2 | 10 ml | | | |
| Melissa spag. D2 | 10 ml | | | |
| Acidum arsenicosum spag. D4 | 10 ml | | | |
| Gelsemium spag. D4 | 10 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

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

Verpackung

Aufbewahrung

Haltbarkeit

1 Jahr

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