

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 04.12.2023 | Individuelle Mischung (Konzentration) | 1x30ml | |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|------------------------------------|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Viscum album spag. D2 | 6 ml | | 6ml | Br |
| Ginkgo spag. D2 | 6 ml | | 6ml | Br |
| Tartarus depurates spag. Ø | 5 ml | | 5ml | Br |
| Aesculus hippocastanum spag. Ø | 2 ml | | 2ml | Br |
| Arnica spag. D2 | 5 ml | | 5ml | Br |
| Vinca minor spag. D2 | 2 ml | | 2ml | Br |
| Nr. 5 Kalium phos. spag. Glück. D6 | 2 ml | | 2ml | Br |
| Piper methysticum spag. D2 | 2 ml | | 2ml | Br |

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

J. Brück

Verpackung

Tropfglas 30 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