

Herstellungsprotokoll

Präparat

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------------------------|
| Datum der Herstellung | Bezeichnung / Darreichungsform | Chargengröße | Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats |
| 17.05.2024 | Reinigung-Zellrecycling | 10x50ml | 270224/01 |

Ausgangsstoffe

| Bezeichnung | Soll-Einwaage | Chargen-/Prüf-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
|----------------------------|---------------|-------------------|--------------|---------------|
| Okoubaka spag. D4 | 50 ml | ZE-50.4-28 | | |
| Bolus alba spag. D3 | 50 ml | G-02.03-1314 | | |
| Tartarus depurates spag. Ø | 50 ml | G-441328 | | |
| Betula alba spag. D2 | 50 ml | ZE-11.2-12 | | |
| Solidago virg. spag. Ø | 50 ml | ZE-60.2-10 | | |
| Imperatoria spag. D1 | 50 ml | ZE-42.2-09 | | |
| Taraxacum spag. D1 | 40 ml | ZE-62.2-13 | | |
| Tropaeolum majus spag. D2 | 40 ml | ZE-64.2-40 | | |
| Cistus incanus spag. D2 | 40 ml | ZE-23.2-19 | | |
| Propolis spag. D3 | 40 ml | ZE-55.3-45 | | |
| Artemisia annua spag. D2 | 40 ml | ZE-71.2-11 | | |

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

50ml
BraunglasflasTropfeinsatz

Aufbewahrung

vor Licht geschützt

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