

Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
05.03.2024	Reinigung Zell - Recycling	10x50ml	60/24

Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Okoubaka spag. D4	50 ml	AP230518-12	50	pi
Bolus alba spag. D3	50 ml	AP230518-22	50 ml	pi
Tartarus depurates spag. Ø	50 ml	AP230314-07	50 ml	pi
Betula alba spag. D2	50 ml	AP230904-02	50 ml	pi
Solidago virg. spag. Ø	50 ml	AP220829-01	50 ml	pi
Imperatoria spag. D2	50 ml	AP231219-02	50 ml	pi
Taraxacum spag. D2	50 ml	AP211220-01	50 ml	pi
Tropaeolum majus spag. D2	50 ml	AP231002-04	50 ml	pi
Cistus incanus spag. D2	50 ml	AP240219-01	50 ml	pi
Propolis spag. D2	50 ml	AP231120-07	50 ml	pi

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

HAB 2023

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

Verpackung

Tropfglas 50ml

Aufbewahrung

unter 25 Grad lagern !

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