

Herstellungsprotokoll

Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
07.03.2024	Paul´s Konzentrationsspray	1x30ml	59/24

Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Piper methysticum spag. D2	3 ml	AP231002-08	3 ml	K
Viscum album spag. D2	3 ml	AP231219-04	3 ml	K
Ginkgo spag. D2	3 ml	AP220329-07	3 ml	K
Eleutherococcus spag. D2	3 ml	AP231002-06	3 ml	K
Coffea spag. D2	3 ml	AP230314-01	3 ml	K
Nr. 2 Calcium phosphoricum spag. Glück. D6	3 ml	AP220329-05	3 ml	K
Nr. 5 Kalium phos. spag. Glück. D6	2 ml	AP230518-07	2 ml	K
Nr. 7 Magnesium phos. spag. Glück. D6	2 ml	AP230314-09	2 ml	K
Nr. 11 Silicea spag. Glück. D6	2 ml	AP230314-06	2 ml	K
Euphrasia spag. D2	2 ml	AP220514-02	2 ml	K
Equisetum spag. D2	2 ml	AP230618-07	2 ml	K
Agaricus subrufescens	2 ml	L20211H	2 ml	K

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: <input type="checkbox"/> ja/siehe Prüfprotokoll <input checked="" type="checkbox"/> Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert <input checked="" type="checkbox"/> Plausibilität Unterschrift des(r) Herstellenden _____ Verpackung Sprühflasche 30ml Aufbewahrung unter 25 Grad lagern ! Haltbarkeit 3 Jahre Freigabe durch Apotheker(in) Datum Unterschrift _____
Einzelverordnung <input type="checkbox"/>	Name des Verordnenden _____		

Zur Dokumentation ggf. Muster-Etikett des hergestellten Präparates auf Rückseite kleben.
 Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29