

# Herstellungsprotokoll

## Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
17.09.2022	Zellrecycling- Basisspray ind.	1x100ml	180722/06

## Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Piper methysticum spag. D2	8 ml	ZE-54.2-47		
Angelica archangelica spag. D2	8 ml	ZE-06.2-17		
Thuja spag. D2	8 ml	ZE-63.2-27		
Okoubaka spag. D4	8 ml	ZE-50.4-24		
Absinthium spag. D2	8 ml	ZE-01.2-04		
Arnica spag. D2	8 ml	ZE-08.2-16		
Coffea spag. D2	8 ml	ZE-24.2-21		
Mandragora spag. D2	8 ml	ZE-47.2-22		
Juniperus spag. D2	8 ml	ZE-44.2.07		
China succirubra spag. D2	7 ml	ZE-20.2-13		
Verbena off. spag. Ø	7 ml	G-483008		
Cuprum sulf. et. Tartarus Glückselig Ø	7 ml	G-510301		
Nr. 3 Ferrum phosphoricum spag. Glück. D6	7 ml	M-03.06-06		

## 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

100ml Braunglasflasche mit Sprühaufsatz

### Aufbewahrung

Vor Licht geschützt!

### Haltbarkeit

3 Jahre

Einzelverordnung

Name des Verordnenden

Freigabe durch Apotheker(in)  
Datum Unterschrift

Zur Dokumentation ggf. Muster-Etikett des hergestellten Präparates auf Rückseite kleben.

Herstellungsprotokoll Spagyro System Version 2015-07-29