

# Herstellungsprotokoll

## Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
14.03.2024	Zellrecycling Reinigung	4x50ml	

## Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Okoubaka spag. D4	20 ml			
Bolus alba spag. D3	20 ml			
Tartarus depurates spag. Ø	20 ml			
Betula alba spag. D2	20 ml			
Solidago virg. spag. Ø	20 ml			
Imperatoria spag. D1	20 ml			
Taraxacum spag. D1	20 ml			
Tropaeolum majus spag. D2	20 ml			
Cistus incanus spag. D2	20 ml			
Propolis spag. D3	20 ml			

## 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

Staufen

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

Unterschrift des(r) Herstellenden

Verpackung

Spagyrikflasche mit Zerstäuberaufsatz

Aufbewahrung

Spagyrik Aufbewahrungsflasche

Haltbarkeit

3 Jahre

Freigabe durch Apotheker(in)  
 Datum Unterschrift

02.07.19

Einzelverordnung	Name des Verordnenden
<input type="checkbox"/>	

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