

# Herstellungsprotokoll

## Präparat

Datum der Herstellung	Bezeichnung / Darreichungsform	Chargengröße	Chargen-/Prüf-Nr. des Präparats
19.04.2024	*Cholesterin ade	1x100ml	

## Ausgangsstoffe

Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Allium cepa spag. D2	13 ml	ZE-05.2-14		
Carduus marianus spag. D2	13 ml	ZE-15.2-12		
Cynara spag. D3	13 ml	ZE-26.3-17		
Chelidonium spag. D2	13 ml	ZE-19.2-13		
Betula alba spag. D2	12 ml	ZE-11.2-12		
Imperatoria spag. D2	12 ml	ZE-42.3-09		
Eleutherococcus spag. D2	12 ml	ZE-31.2-30		
Raphanus sativus spag. Ø	12 ml	G-361106		

## Herstellungsvorschrift

Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt.		In-Prozeß-Kontrollen	Literatur
		Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen (O Ja / O Nein)	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 100 ml Sprühflasche  Aufbewahrung Vor Licht geschützt!  Haltbarkeit 3 Jahre  Freigabe durch Apotheker(in) Datum Unterschrift
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