Stadtweg 117 21680 Stade 04141/2130 rats-einhorn-stade@t-online.de www.stader-apotheken.de							
	Herstellun	as- u	nd Prüfpre	otokoli			
Präparat							
Datum der Herstellung	Bezeichnung Chargengro		röße	öße Chargen-Nr. des Präparates		oarates	
03.07.2024	Rachenschutzspray 4 x 3		4 x 30 ml				
Name des Verordnenden:		-					
Ausgangsstoffe						1	
Bezeichnung		Sol Ein	l- waage	Chargen Nr.	-/Prüf-	lst- Einwaage	Namenszeichen
Artemisia annua spag. Zimpel D2		28 1	ml				
Belladonna spag. Zimpel D3		16 ו	ml				
Salvia officinalis spag. Zimpel D2		40 1	ml				
Hydrastis canadensis spag. Zimpe	el D4	12 ו	ml				
Echinacea angustifolia e planta to D2	ta rec. spag. Glückselig Dil.	24 1	ml				
In-Prozesskontrollen Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen ☑ Ja ☐ Nein Prüfung des Endproduktes nach HAB							
Farbe:							
Geruch:							
Homogenität:							
Schwebstoffe:							
Geschmack:							
Qualität durch Herstellungsverfah	ren gesichert		⊠ Ja		□ Nein		
Plausibilität:			⊠ Ja		□ Nein		
Verpackung: Braunglasflasche mit Sprühaufsatz Aufbewahrung: Trocken, bei Raumtemperatur			ır				
Haltbarkeit: 3 Jahre							
Herstellung und Prüfung durchgef	ührt:			Freigabe (durch Apo	otheker:	
Datum:				Datum:			
Unterschrift:				Unterschr	ift:		

Herstellungs-und Prüfprotokoll

Herstellung Spagyrik

Einhorn-Apotheke

04141/2130 rats-einhorn-stade@t-online.de				
www.stader-apotheken.de	1			
	Prüfanweisung für di	e Spagyrik ger	näß § 8 Abs.3 ApBetrO	
Name:				
Risikobewertung (siehe separate	s Formular)			
☑ niedriges Risiko				
☐ mittleres Risiko				
☐ hohes Risiko				
Г ₋				
Probenentnahme:				
Durchzuführende Prüfungen (Prüfmetho	de nach HAR):			
Prüfkriterium	Art der Prüfung	7uläss	ige Soll- und Grenzewerte	
Farbe	visuell	24.435	.g J	
Geruch	olfaktorisch			
Homogenität	visuell			
Schwebeteilchen	visuell			
Geschmack	gustatorisch			
L	1			
Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz	.)			
Prüfanweisung freigegeben:				
Datum:				
Unterschrift des Apothekers:				

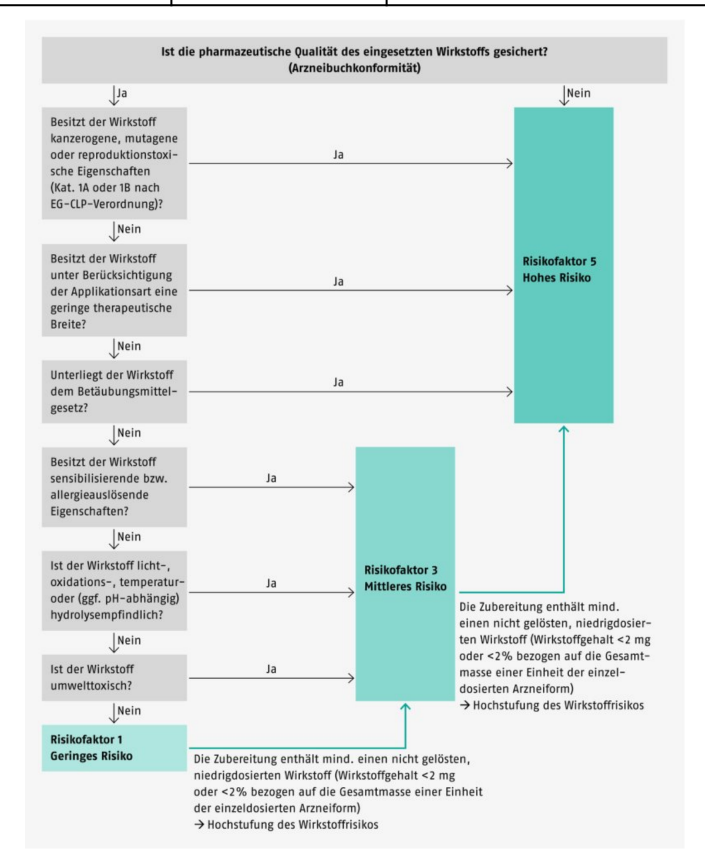
Prüfanweisung für die Spagyrik

Einhorn-Apotheke Stadtweg 117 21680 Stade Herstellung Spagyrik

Einhorn-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Stadtweg 117		
21680 Stade		
04141/2130		
rats-einhorn-stade@t-online.de		
www.stader-apotheken.de		

Risikobeurteilung für Defekturarzneimittel Modifiziert nach Resolution (M/ResAP(2011)) des Europarats Defekturarzneimittel: Applikationsart: Inhaltsstoffe Artemisia annua spag. Zimpel D2 28 ml Belladonna spag. Zimpel D3 16 ml Salvia officinalis spag. Zimpel D2 40 ml Hydrastis canadensis spag. Zimpel D4 12 ml Echinacea angustifolia e planta tota rec. spag. Glückselig Dil. D2 24 ml Flüssige Arzneiformen Feste, oral applizierte Feste, rektal oder vaginal Halbfeste Arzneiformen Faktor applizierte Arzneiformen (einschl. Augentropfen) in Arzneiformen (z.B. Kapseln) oder Teemischungen (z.B. Suppositorien) in Stück üblichen Packungseinheiten in Stück in Gramm > 3.000 > 180.000 > 60.000 > 300.000 1.500 - 3.000 90.000 - 180.000 30.000 - 60.000 150.000 - 300.000 1 750 - 1.499 45.000 - 89.999 15.000 - 29.999 75.000 - 149.999 2 150 - 749 9.000 - 44.999 3.000 - 14.999 15.000 - 74.999 < 150 < 9.000 < 3.000 < 15.000 Applikationsart und Darreichungsform Ophthalmika in der Chirurgie oder bei traumatischen Verletzungen Inhalanda Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (steril) 1 Topisch applizierte Darreichungsformen (steril) Ophthalmika am unverletzten Auge Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (unsteril) Teemischungen Topisch applizierte Darreichungsformen (unsteril) Inhärente Risiken des Wirkstoffs Faktor Inhärente Risiken des Wirkstoffs Bei der Einstufung des Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens folgende Kriterien berücksichtigt: pharmazeutische Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität, Hohes Risiko 3 Mittleres Risiko therapeutische Breite, Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umwelttoxizität, Stabilität (Licht, Sauerstoff, Temperatur, pH-Wert), Dosierung Geringes Risiko Faktor Herstellungsprozess Aseptische Herstellung Aseptische Herstellung mit Sterilisation im Endbehältnis 3 Befüllen von Kapseln 1 Gießen von Suppositorien/Ovula Lösen und Mischen Verdünnen 1 Abfüllen nicht steriler Zubereitungen Mengenverhältnis der inner- bzw. außerhalb der herstellenden Apotheke Faktor abgegebenen Packungseinheiten Abgabe ausschließlich außerhalb der herstellenden Apotheke Abgabe von mehr als 75 % außerhalb der herstellenden Apotheke 1 Abgabe von mehr als 50 % außerhalb der herstellenden Apotheke Abgabe von mehr als 25% außerhalb der herstellenden Apotheke Abgabe hauptsächlich in der herstellenden Apotheke 1 Gesamtrisikoscore Risikoklasse × × 1 ☐ mittel (Gesamtrisikoscore 30 - 100) □ hoch (Gesamtrisikoscore > 100)

Einhorn-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Stadtweg 117		
21680 Stade		
04141/2130		
rats-einhorn-stade@t-online.de		
www.stader-apotheken.de		



Einhorn-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik	
Stadtweg 117 21680 Stade			
04141/2130			
rats-einhorn-stade@t-online.de www.stader-apotheken.de			
schritt 1։ Plausibilität prüfen			
Plausibilitätsprüfung durchführer	1		
Siehe Protokoll vom			
Durchgeführt durch			
-			
schritt 2: Gefährdungseinschätz	rung		
Die Gefährdungseinschätzung er	folgt modifiziert anhand der Resoluti	ion (M/ResAP(2011)) des Europarates.	
Siehe Protokoll vom			
Durchgeführt durch			
schritt 3: Herstellungsort und H	erstellungsutensilien		
Herstellungsort:	F	Rezeptur	
Herstellungsutensilien: Mess		lesszylinder	
Bech		Becherglas	
schritt 4։ Hygiene-/ Arbeitsschutzmaßnahmen			
einfache Händedesinfektion:			
Mundschutz (OP-Maske):		\boxtimes	
schritt 5։ Arbeitsplatzvorbereitung und organisatorische Maßnahmen			
Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen und Geräte			
schritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe			
Artemisia annua spag. Zimpel D2			
Belladonna spag. Zimpel D3			
Salvia officinalis spag. Zimpel D2			
Hydrastis canadensis spag. Zimpel D4			

Echinacea angustifolia e planta tota rec. spag. Glückselig Dil. D2

Einhorn-Apotheke	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
Stadtweg 117		
21680 Stade		
04141/2130		
rats-einhorn-stade@t-online.de www.stader-apotheken.de		

schritt 7: Defektur herstellen (Festlegung der einzelnen Arbeitsschritte)

Herstellungsschritte:

- 1. Abmessen der einzelnen Essenz mit einem Meß-Zylinder
- 2. Umfüllen in ein Becherglas
- 3. Abmessen weiterer Essenzen It. Schritt 6, jeweilige Wiederholung Punkt 1 und 2 $\,$
- 4. Abfüllen der Mischung in Braunglasflaschen mit Sprühaufsatz

schritt 8: Defektur (nach §38 AMG) abfüllen

Packmittel: Als Packmittel ist eine Braunglasflasche mit Sprühaufsatz zu verwenden.

Größe des Packmittels: 30 ml oder 50 ml

schritt 9: Kennzeichnung - Gefäß etikettieren	Beispieletikett	Beispieletikett	
Auf dem Etikett muss vermerkt werden: • Verfall • Herstellungsdatum	Inhalt: 30 ml Verwendbar bis:	Zustammensetzung: 7 mil Vertreisis annus spap, Zmpel D2 7 mil deladenoms spap, Zmpel D3 2 7 mil deladenoms spap, Zmpel D3 10 mil deladenoms spap, Zmpel D4 10 mil deladeno	
 Chargennummer Inhaltsstoffe nach Art und Menge Gesamtmenge Art der Anwendung Dosierung 	Stadtweg 117 21680 Stade 04141/2130 rats-einhorn-stade@t-	Doslerung und Art der Anwendung til Beder meinnet leglich 3 Sprinder. Beder meinnet beschen Seiner der der auf eine der Beder met der auf eine der Beder bereichte auf eine der Beder bereichte auf der auf der	

Weiterhin sind aktuell geltende Vorschriften zur Etikettierung zu beachten.

schritt 10: Freigabe der Herstellungsanweisung durch eine/n Apotheker/in			
Datum:			
Unterschrift			