Severinus Apotheke	Herstellung Spagyrik			Herstellungs-und Prüfprotokoll			
Kölner Str.3 51789 Lindlar							
02266459819 a.vicariesmann@severinusapotheke.de							
www.severinus.de				<u> </u>			
Herstellungs- und Prüfprotokoll							
Präparat	_		•		1		
Datum der Herstellung	Bezei	chnung	Chargeng	röße	Chargen-Nr. des F	räparates	
01.08.2024	Heißh	unger ade !	20 x 50 ml				
Name des Verordnenden:			,				
Ausgangsstoffe		1	1			1	
Bezeichnung		Soll-Einwaage	Charger	ı-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen	
Granatum spag. Zimpel D2		140 ml					
Nr. 4 Kalium chloratum spag. Glück.	•	80 ml					
Natrium phosphoricum D6 Dil.	_	140 ml					
Natrium sulfuricum D6		80 ml					
Piper methysticum spag. Zimpel D2		140 ml					
Solidago virg		60 ml					
Cynara		120 ml					
Equisetum spag.		60 ml					
Eleutherococcus spag.		120 ml					
Cinnamomum spag.		60 ml					
Herstellungsvorschrift Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz abgefüllt.							
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 Herstellungsverfahren gesichert			⊠ Ja	☑ Ja □ Nein			
Plausibilität:		⊠ Ja	⊠ Ja □ Nein				
			T				
Verpackung: Braunglasflasche mit Sprühaufsatz			Aufbev	Aufbewahrung: Trocken, bei Raumtemperatur			
Haltbarkeit: 3 Jahre							
Haustallung und Bulle.	Herstellung und Prüfung durchgeführt.						
Herstellung und Prüfung durchgefüh	ırt:				Freigabe durch Apotheker:		
Datum:				Datum:			
Unterschrift:				Untersch	Unterschrift:		

Severinus Apotheke	Herstellung Spagyrik		Prüfanweisung für die Spagyrik					
Kölner Str.3								
51789 Lindlar 02266459819								
a.vicariesmann@severinusapotheke.de								
www.severinus.de								
	Prüfanweisung für die Spagy	rik gem	äß § 8 Abs.3 ApBetrO					
Name:								
Risikobewertung (siehe separates Fo	rmular)							
⊠ niedriges Risiko								
☐ mittleres Risiko								
☐ hohes Risiko								
Probenentnahme:								
Durchzuführende Prüfungen (Prüfmethode nach	HAB):							
Prüfkriterium /	Art der Prüfung	r Prüfung Zulässige Soll- und Grenzewerte						
Farbe	risuell							
Geruch c	olfaktorisch							
Homogenität v	risuell							
Schwebeteilchen	risuell							
Geschmack g	gustatorisch							
Constitut Annual annual (D. Anto-March 1986)								
Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz)								
Prüfanweisung freigegeben:								
Datum:	Datum:							
Unterschrift des Apothekers:								

Severinus Apotheke
Kölner Str.3
51789 Lindlar
02266459819
a.vicariesmann@severinusapotheke.de
www.severinus.de
Risikobeurteilung für die Spagyrik
Risikobeurteilung für die Spagyrik

Applikationsart:

Risikobeurteilung für Defekturarzneimittel

Modifiziert nach Resolution (M/ResAP(2011)1 des Europarats

Defekturarzneimittel:

Inhaltsstoffe

Granatum spag. Zimpel D2: 140 ml, Nr. 4 Kalium chloratum spag. Glück.: 80 ml, Natrium phosphoricum D6 Dil.: 140 ml, Natrium sulfuricum D6: 80 ml, Piper methysticum spag.

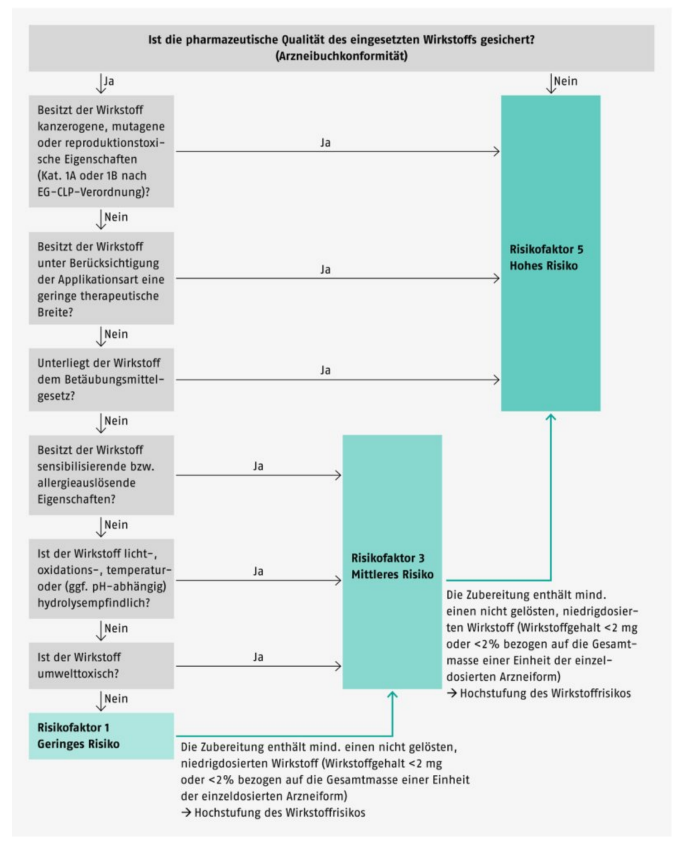
 $\mbox{Zimpel D2}: \mbox{140 ml}, \ \ \mbox{Solidago virg}: \mbox{60 ml}, \ \ \mbox{Cynara}: \mbox{120 ml}, \ \ \mbox{Equisetum spag}.: \mbox{60 ml}, \ \mbox{Cynara}: \mbox{120 ml}, \ \mbox{Equisetum spag}.$

Eleutherococcus spag.: 120 ml, Cinnamomum spag.: 60 ml,

Faktor	(einsch	e Arzneiforme il. Augentropf en Packungse	en) in		applizierte en (z.B. Kapseln)	Feste, rektal oder vaginal applizierte Arzneiformen (z.B. Suppositorien) in Stück	Halbfeste Arzneiformen oder Teemischungen in Gramm
	5	> 3.0	00		> 180.000	> 60.000	> 300.00
4		1.500 - 3.0	00	90.0	000 - 180.000	30.000 - 60.000	150.000 - 300.00
3	3	750 - 1.499		45.0	000 - 89.999	15.000 - 29.999	75.000 - 149.99
	?	150 - 749	1	9.0	000 - 44.999	3.000 - 14.999	15.000 - 74.999
_ 1		< 150		< 9.0	000	< 3.000	< 15.000
Appli	kationsart un	d Darreichun	gsform				
	Faktor	Applikati	onsart und	Darreichun	gsform		
	5	Parenter	alia				
	4	0phthalr	nika in der	Chirurgie od	der bei traumatisch	en Verletzungen	
	4	Inhaland					
-	4	-			Darreichungsformer	r (steril)	
-	L 4				formen (steril)		
	3			nverletzten A			
	3			l applizierte	Darreichungsform	en (unsteril)	
	2	Teemisch					
	1				sformen (unsteril)		
	Inhäre	nte Risiken d	_				
		Faktor			es Wirkstoffs		
	1	5	Hohes R			Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens ität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenitä	
		3	Mittlere		therapeutische Breite,	Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umwelttox	
		1	Geringe		Temperatur, pH-Wert),	Dosierung	
			ngsprozes	_			
		F	aktor		ungsprozess		
			5		he Herstellung		
			4			Sterilisation im Endbehältnis	
		1	3		von Kapseln		
		I	3		von Suppositorien/	Ovula	
			2	A-0-0-10-0-10-0-10-0-10-0-10-0-10-0-10-	nd Mischen		
			2	Verdünn			
			1		nicht steriler Zube	reitungen	
			Abgabe		Management Wit-	is designed, how autority to	s besstellenden Anoth-t-
			- 1	Faktor	The state of the s	is der inner- bzw. außerhalb de ckungseinheiten	r nerstellenden Apotneke
				5	Abgabe ausschli	eßlich außerhalb der herstellend	len Apotheke
				4	Abgabe von meh	rr als 75 % außerhalb der herste	llenden Apotheke
			1	3		rr als 50% außerhalb der herste	
			_	2		r als 25% außerhalb der herste	
				1	and the latest designation of the latest des	chlich in der herstellenden Apot	heke
1	*	4		Gesamt	trisikoscore Risi	koklasse	

□ hoch (Gesamtrisikoscore > 100)

Severinus Apotheke	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Kölner Str.3		
51789 Lindlar		
02266459819		
a.vicariesmann@severinusapotheke.de		
www.severinus.de		



Severinus Apotheke	Herstellung Spagyrik	He	rstellungsanweisung für die Spagyrik					
Kölner Str.3 51789 Lindlar								
02266459819								
.vicariesmann@severinusapotheke.de /ww.severinus.de								
!								
schritt 1: Plausibilität prüfen								
Plausibilitätsprüfung durchführen								
Siehe Protokoll vom								
Durchgeführt durch								
schritt 2: Gefährdungseinschätzun	g							
Die Gefährdungseinschätzung erfol	gt modifiziert anhand der Resolut	ion (N	//ResAP(2011)) des Europarates.					
Siehe Protokoll vom								
Durchgeführt durch								
schritt 3: Herstellungsort und Hers								
Herstellungsort:	Į.	Rezeptur						
Herstellungsutensilien:		Messzylinder Becherglas						
		Беспе	er gras					
schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschutzm	naßnahmen							
einfache Händedesinfektion:			\boxtimes					
Mundschutz (OP-Maske):			×					
<u> </u>								
schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitung und organisatorische Maßnahmen								
Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen und Geräte								
schritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe								
Granatum spag. Zimpel D2								
Nr. 4 Kalium chloratum spag. Glück.								
Natrium phosphoricum D6 Dil.								
Natrium sulfuricum D6								
Piper methysticum spag. Zimpel D2								
Solidago virg								
Cynara								
Equisetum spag.								
Eleutherococcus spag.								
Cinnamomum spag.								

Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
	Herstellung Spagyrik

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	
Auf dem Etikett muss vermerkt werden: • Verfall • Herstellungsdatum • Chargennummer • Inhaltsstoffe nach Art und Menge • Gesamtmenge • Art der Anwendung • Dosierung	Heißhunger ade! Inhalt: 50 ml Inhalt: 50 ml Verwendbar bis: 01.08.2027 Severinus Apotheke Kölner Str.3 51789 Lindlar 02.266459819 a. vicariesmann@severinusapotheke. de www.severinus.de	

Weiterhin sind aktuell geltende Vorschriften zur Etikettierung zu beachten.

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