a.vicariesmann@severinusapotheke.de www.severinus.de							
	He	rstellungs- :	und Pr	üfprotokoll			
Präparat				u.p.otoko			
Datum der Herstellung	Bezeichnung		Chargengröße		Chargen-Nr. des Präparates		
13.08.2024	Resistenzsteige	Resistenzsteigerung		1 x 30 ml			
Name des Verordnenden: Karin Eße	er		•		•		
Ausgangsstoffe							
Bezeichnung		Soll-Einw	aage	Chargen-/Prüf-Nr.		Ist-Einwaage	Namenszeichen
Echinacea spag. Zimpel D2		4 ml					
Eupatorium perfoliatum spag. Zimp	pel D2	4 ml					
Thuja occidentalis spag. Zimpel D2		4 ml					
Tropaeolum majus spag. Zimpel D2		4 ml					
Acidum arsenicosum spag.Glückselig Dil. D4		4 ml					
Piper methysticum spag. Zimpel D2		2 ml					
Salvia officinalis spag. Zimpel D2		2 ml					
Nr. 03 Ferrum phosphoricum spag. Glückselig D6		2 ml					
Angelica archangelica spag. Zimpel D2		1 ml					
Okoubaka spag. Zimpel D4		1 ml					
Rosmarinus officinalis Glückselig Urt.		1 ml					
Valeriana officinalis Glückselig Urt.		1 ml					
Herstellungsvorschrift Nach Abmessen per Meß-Zylinder wabgefüllt. In-Prozesskontrollen Die hergestellte Mischung ist klar ur			echerg		d dana ⊠ Ne		t Sprühaufsatz
Die Hergesteilte Prischung ist Nati ut	ia irei von Schwer	55.011611	ار ت	~	١٧٠ ت		

Herstellungs-und Prüfprotokoll

Severinus Apotheke Kölner Str.3 51789 Lindlar

02266459819

Herstellung Spagyrik

Prüfung des Endproduktes nach HAB							
Farbe:							
Geruch:							
Homogenität:							
Schwebstoffe:							
Geschmack:							
Qualität durch Herstellungsverfa	hren gesichert		⊠ Ja	□ Nein			
Plausibilität:			⊠ Ja	□ Nein			
Verpackung: Braunglasflasche		Aufbewahru	ng: Trocken,	, bei Raumtemperatur			
Haltbarkeit: 1 Jahr							
Herstellung und Prüfung durchge	eführt:			Freigabe durch Apotheker:			
Datum:				Datum:			
Unterschrift:				Unterschrift:			
	Prüfanweisung f	ür die Spagy	rik gemäß	§ 8 Abs.3 ApBetrO			
Name:	Trulunweisung I	ur die Spagy	TIK Gemas	3 0 ADSIS APPELIO			
Risikobewertung (siehe separates Formular)							
☑ niedriges Risiko							
□ mittleres Risiko							
☐ hohes Risiko							
Probenentnahme:							
[
Durchzuführende Prüfungen (Prüfmethode nach Prüfkriterium			Zulässige	Sall and Cranzowarta			
	Art der Prüfung		Zulassige	Soll- und Grenzewerte			
Farbe Geruch	visuell olfaktorisch						
Homogenität	visuell						
Schwebeteilchen	visuell						
Geschmack	gustatorisch						
Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz)							
Prüfanweisung freigegeben:							
Datum:							
Unterschrift des Apothekers:							

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

Applikationsart:

Risikobeurteilung für Defekturarzneimittel

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

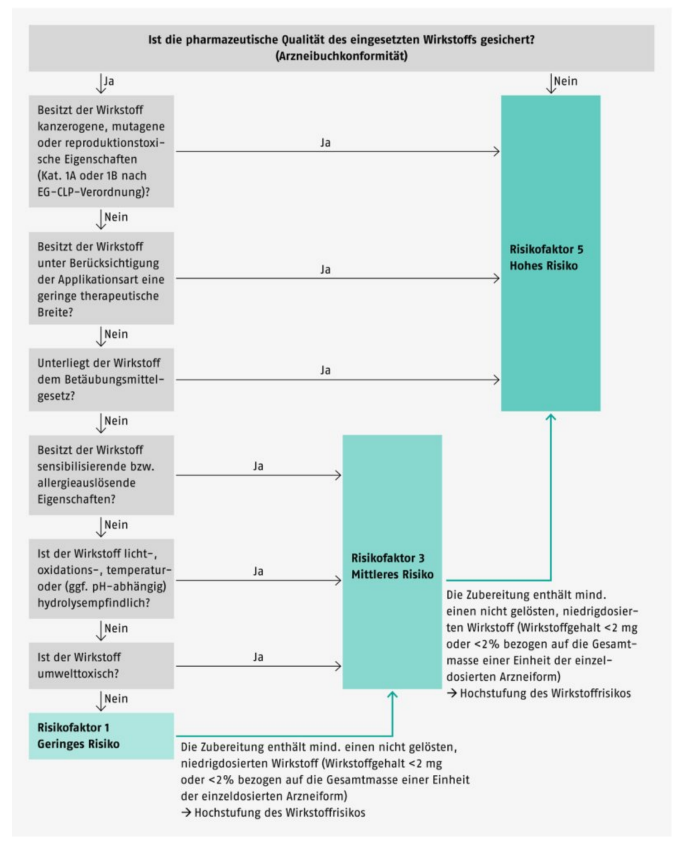
Defekturarzneimittel:

Inhaltsstoffe

Echinacea spag. Zimpel D2: 4 ml, Eupatorium perfoliatum spag. Zimpel D2: 4 ml, Thuja occidentalis spag. Zimpel D2: 4 ml, Tropaeolum majus spag. Zimpel D2: 4 ml, Acidum arsenicosum spag. Glückselig Dil. D4: 4 ml, Piper methysticum spag. Zimpel D2: 2 ml, Salvia officinalis spag. Zimpel D2: 2 ml, Nr. 03 Ferrum phosphoricum spag. Glückselig D6: 2 ml, Angelica archangelica spag. Zimpel D2: 1 ml, Okoubaka spag. Zimpel D4: 1 ml, Rosmarinus officinalis Glückselig Urt.: 1 ml, Valeriana officinalis Glückselig Urt.: 1 ml,

Faktor	(einschl.		ugentropfen) in Arzneiform ackungseinheiten in Stück		applizierte en (z.B. Kapseln)	Feste, rektal oder vaginal applizierte Arzneiformen (z.B. Suppositorien) in Stück	Halbfeste Arzneiformer oder Teemischungen in Gramm		
5		> 3.0	00		> 180.000	> 60.000	> 300.0		
4		1.500 - 3.0	00	90.0	000 - 180.000	30.000 - 60.000	150.000 - 300.0		
3		750 - 1.4	99	45.0	000 - 89.999	15.000 - 29.999	75.000 - 149.9		
2		150 - 749		9.0	000 - 44.999	3.000 - 14.999	15.000 - 74.99		
1		< 150		< 9.	000	< 3.000	< 15.000		
Applika	itionsart und	Darreichun	gsform						
	Faktor	Applikati	onsart und	d Darreichun	gsform				
	5	Parentera	ilia						
	4	0phthalr	nika in der	Chirurgie o	der bei traumatisch	en Verletzungen			
	4	Inhaland	a						
1	4	Enteral b	w. vagina	applizierte	Darreichungsformer	(steril)			
L	4	Topisch a	pplizierte l	Darreichungs	formen (steril)				
	3	0phthalr	nika am ur	nverletzten A	luge				
	3	Enteral b	zw. vagina	al applizierte	Darreichungsforme	en (unsteril)			
	2	Teemisch	ungen						
	1	Topisch a	pplizierte	Darreichung	sformen (unsteril)				
	Inhärent	te Risiken d	es Wirksto	ffs					
	F	aktor	Inhären	te Risiken d	es Wirkstoffs				
		5	Hohes F	Risiko		Risikos eines Wirkstoffs werden mindesten			
		3	Mittlere	s Risiko	pharmazeutische Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstox therapeutische Breite, Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umwelttoxizität, Stabilität (Licht, Sauerstoff,				
		1	Geringe	s Risiko	Temperatur, pH-Wert),	Dosierung			
		Herstellu	ngsprozes	s					
		F	aktor	Herstell	ungsprozess				
			5	Aseptisc	he Herstellung				
			4	Aseptisc	he Herstellung mit	Sterilisation im Endbehältnis			
			3	Befüllen	von Kapseln				
		1	3	Gießen	von Suppositorien/(Ovula			
			2	Lösen u	nd Mischen				
			2	Verdünn	en				
			1	Abfüller	nicht steriler Zube	reitungen			
			Abgabe						
				Faktor		is der inner- bzw. außerhalb de ckungseinheiten	r herstellenden Apothek		
				5	Abgabe ausschlie	eßlich außerhalb der herstellend	len Apotheke		
				4	Abgabe von meh	rr als 75 % außerhalb der herste	llenden Apotheke		
			1	3	Abgabe von meh	r als 50% außerhalb der herste	llenden Apotheke		
				2	Abgabe von meh	r als 25% außerhalb der herste	llenden Apotheke		
				1	Abgabe hauptsä	chlich in der herstellenden Apot	heke		
+	*	*	*	Gesam	trisikoscore Risi	koklasse			
						iedrig (Gesamtrisikoscore < 30)			
_	_		_			nittel (Gesamtrisikoscore 30 - 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	erstellungsanweisung für die Spagyrik					
Kölner Str.3 51789 Lindlar								
02266459819 a.vicariesmann@severinusapotheke.de	vicariesmann@severinusapotheke.de							
ww.severinus.de								
Schritt 1: Plausibilität prüfen								
Plausibilitatsprufung durchfuhren	Plausibilitätsprüfung durchführen							
Siehe Protokoll vom								
Durchgeführt durch								
schritt 2: Gefährdungseinschätzun	schritt 2: Gefährdungseinschätzung							
Die Gefährdungseinschätzung erfol	gt modifiziert anhand der Resolu	tion (N	M/ResAP(2011)) des Europarates.					
Siehe Protokoll vom								
Durchgeführt durch								
schritt 3: Herstellungsort und Hers	tellungsutensilien							
Herstellungsort:		Rezeptur						
Herstellungsutensilien:		Messzylinder						
		Becherglas						
schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschutzm	naßnahmen							
einfache Händedesinfektion:			×					
Mundschutz (OP-Maske):								
schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitung und organisatorische Maßnahmen								
Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen und Geräte								
schritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe								
Echinacea spag. Zimpel D2								
Eupatorium perfoliatum spag. Zimpel D2								
Thuja occidentalis spag. Zimpel D2								
Tropaeolum majus spag. Zimpel D2								
Acidum arsenicosum spag.Glückselig Dil. D4								
Piper methysticum spag. Zimpel D2								
Salvia officinalis spag. Zimpel D2								
Nr. 03 Ferrum phosphoricum spag. Glückselig D6								
Angelica archangelica spag. Zimpel D2								
Okoubaka spag. Zimpel D4								
Rosmarinus officinalis Glückselig Urt.								
Valeriana officinalis Glückselig Urt.								

Severinus Apotheke	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
Kölner Str.3		
51789 Lindlar		
02266459819		
a.vicariesmann@severinusapotheke.de		
www.severinus.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
Auf dem Etikett muss vermerkt werden: • Verfall • Herstellungsdatum • Chargennummer • Inhaltsstoffe nach Art und Menge • Gesamtmenge • Art der Anwendung • Dosierung	Resistenzsteigerung für Karine Elaer Inhalt: 30 ml Verwendbar bis: 12.08.2025 New Freinus Apotheke Kölner Str.3 51789 Lindlar 02266459819 a. vicariesman@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				