Markt-Apotheke am Nürnberger	Herstellung Spagyrik			"	Herstellungs-und Prüfprotokoll				
Tor Marktplatz 3 91207 Lauf 09123/3061 info@ma-lauf.de www.ma-lauf.de									
		Н	erstellun	as- und	Prüfoi	rotokoll			
Präparat				90					
Datum der Herstellung		Bezeichnung	g Chargengro		ıröße	ße Chargen-Nr. des Präparates		iparates	
05.09.2024		Loslassen - Ri	icken	1 x !	50 ml				
Name des Verordnenden:									
Ausgangsstoffe									
Bezeichnung			Soll-Einv	vaage	Char	gen-/Prüf-N	r.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Piper methysticum spag. Zimpel	D2		10 ml						
Eleutherococcus senticosus spag	. Zir	npel D2	5 ml						
Juniperus communis spag. Zimpe	el D2		3 ml						
Propolis spag. Zimpel D3			10 ml						
Cannabis sativa e sem. spag. Zin	npel	D2	10 ml						
Humulus lupulus spag. Zimpel D2			5 ml						
Hypericum perforatum spag. Zimpel D2		D2	7 ml						
ach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz bgefüllt. -Prozesskontrollen ie hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen Ja Nein									
rüfung des Endproduktes nach HAB									
Farbe:									
Geruch:									
Homogenität:									
Schwebstoffe:									
Geschmack:									
Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert			⊠ Ja			□ Nein			
Plausibilität:				Σ	I Ja		□N	ein	
Verpackung: Braunglasflasche Aufb			Aufbev	vahrung:	Trocke	en, bei Raumt	emp	eratur	
Haltbarkeit: 1 Jahr									
Herstellung und Prüfung durchge	führ	t:				Freigabe o	durch	n Apotheker:	
Datum:						Datum:			
Unterschrift:						Unterschr	ift:		
Onter Service									

	=					
Markt-Apotheke am Nürnberger Tor Marktplatz 3 91207 Lauf 09123/3061 info@ma-lauf.de www.ma-lauf.de	Herstellung Spagyrik	Prüfanweisung für die Spagyrik				
	Prüfanweisung für die Spag	ıyrik gemäß § 8 Abs.3 ApBetrO				
Name:						
Risikobewertung (siehe separates i	Formular)					
☑ niedriges Risiko						
☐ mittleres Risiko						
☐ hohes Risiko	□ hohes Risiko					
T						
Probenentnahme:						
Durchzuführende Prüfungen (Prüfmethode na	ch HAR):					
Prüfkriterium	Art der Prüfung	Zulässige Soll- und Grenzewerte				
Farbe	visuell	Zulussige som und elenzemente				
Geruch	olfaktorisch					
Homogenität	visuell					
Schwebeteilchen	visuell					
Geschmack	gustatorisch					
Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz)	1	·				
Prüfanweisung freigegeben:						
Datum:						
Unterschrift des Apothekers:						

Markt-Apotheke am Nürnberger	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Tor		
Marktplatz 3		
91207 Lauf		
09123/3061		
info@ma-lauf.de		
www.ma-lauf.de		

Risikobeurteilung	für	Defekturarzn	eimittel
-------------------	-----	--------------	----------

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

Inhaltsstoffe

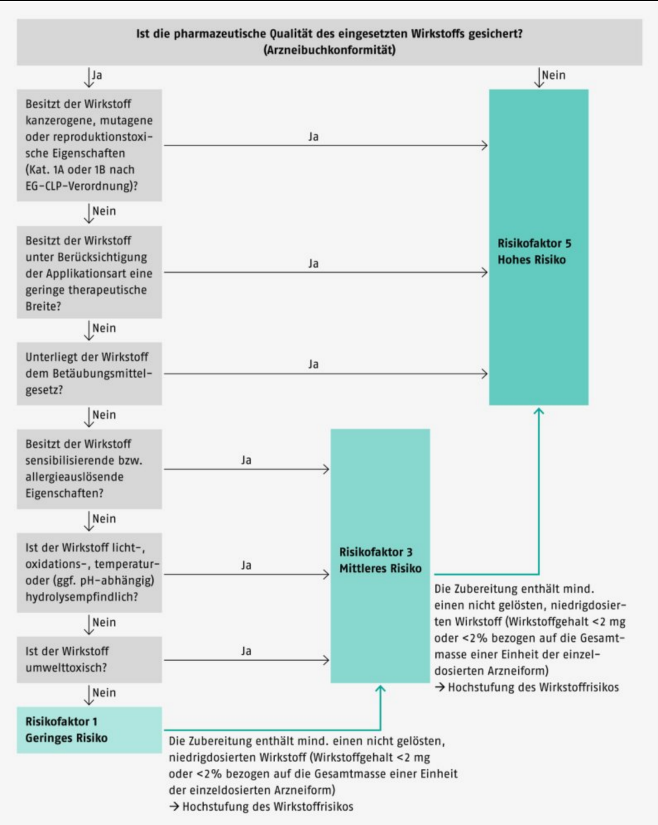
Defekturarzneimittel:	Applikationsart:

Piper methysticum spag. Zimpel D2: 10 ml, Eleutherococcus senticosus spag. Zimpel D2: 5 ml, Juniperus communis spag. Zimpel D2: 3 ml, Propolis spag. Zimpel D3: 10 ml, Cannabis sativa e sem. spag. Zimpel D2: 10 ml, Humulus lupulus spag. Zimpel D2: 5 ml, Hypericum perforatum spag. Zimpel D2: 7 ml,

ne Produktio		Arzneiforme	en	Feste, oral	applizierte	Feste, rektal oder vaginal	Halbfeste Arzneiformen
Faktor		. Augentropt		Arzneiform in Stück	en (z.B. Kapseln)	applizierte Arzneiformen (z.B. Suppositorien) in Stück	oder Teemischungen in Gramm
5		> 3.0			> 180.000	> 60.000	> 300.000
4		1.500 - 3.0	00	90.0	000 - 180.000	30.000 - 60.000	150.000 - 300.000
3		750 - 1.4	99	45.0	000 - 89.999	15.000 - 29.999	75.000 - 149.999
2		150 - 749	9	9.0	000 - 44.999	3.000 - 14.999	15.000 - 74.999
1		< 150		< 9.0	000	< 3.000	< 15.000
Applikati	onsart und	Darreichun	gsform				
F	aktor	Applikati	ionsart und	d Darreichun	gsform		
	5	Parenter					
	4			Chirurgie od	der bei traumatisch	en Verletzungen	
	4	Inhaland				/ · · · · · ·	
1	4				Darreichungsformer	i (steril)	
	4				formen (steril)		
	3	_		nverletzten A		(
	2			ii appiizierte	Darreichungsform	en (unsterii)	
	1	Teemisch		Daeroichung	sformen (unsteril)		
\neg		te Risiken d			sionnen (unstern)		
	-	Faktor		ite Risiken di	ps Wirkstoffs		
		5	Hohes F			Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens	folgende Kriterien berücksichtigt:
	1	3	Mittlere		pharmazeutische Qual	ität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenitä	t, Mutagenität, Reproduktionstoxizit
	-	1	Geringe		Temperatur, pH-Wert).	Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umwelttox Dosierung	ozitat, Stabilitat (Licht, Sauerstoff,
		Herstell	ıngsprozes				
			aktor		ingsprozess		
			5	Aseptisc	he Herstellung		
			4	Aseptisc	he Herstellung mit	Sterilisation im Endbehältnis	
			3	Befüllen	von Kapseln		
		1	3	Gießen v	von Suppositorien/	Ovula	
			2	Lösen ur	nd Mischen		
			2	Verdünn	en		
		L,-	1		nicht steriler Zube	reitungen	
			Abgabe				
				Faktor		is der inner- bzw. außerhalb de ckungseinheiten	r herstellenden Apotheke
				5	Abgabe ausschli	eßlich außerhalb der herstellend	len Apotheke
			_	4		nr als 75% außerhalb der herste	
			1	3		nr als 50% außerhalb der herste	
				2		nr als 25% außerhalb der herste	
				1	Abgabe hauptsä	chlich in der herstellenden Apoti	heke
		1			trisikoscore Risi		

□ hoch (Gesamtrisikoscore > 100)

Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik



Markt-Apotheke am Nürnberger	Herstellung Spagyrik	Herst	tellungsanweisung für die Spagyrik		
Tor Marktplatz 3					
91207 Lauf					
09123/3061 info@ma-lauf.de					
www.ma-lauf.de					
schritt 1: Plausibilität prüfen					
Plausibilitätsprüfung durchführen	1				
Siehe Protokoll vom					
Durchgeführt durch					
schritt 2: Gefährdungseinschätzi	una				
		. /1	4/D AD(2011)) F		
Die Gefahrdungseinschatzung er	folgt modifiziert anhand der Resolut	ion (iv	n/ResAP(2011)) des Europarates.		
Siehe Protokoll vom Durchgeführt durch					
schritt 3: Herstellungsort und He	erstellungsutensilien				
Herstellungsort:	1	Rezep	ezeptur		
		Messz Beche	cylinder		
Bett		becne	ergias		
schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschutzmaßnahmen					
einfache Händedesinfektion:			×		
Mundschutz (OP-Maske):					
schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitur	ng und organisatorische Maßnah	men			
Reinigung und Desinfektion aller	Oberflächen und Geräte				
schritt 6: Einzusetzende Ausgan	chritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe				
iper methysticum spag. Zimpel D2					
Eleutherococcus senticosus spag	leutherococcus senticosus spag. Zimpel D2				
Juniperus communis spag. Zimpe	el D2				
Propolis spag. Zimpel D3					
Cannabis sativa e sem. spag. Zin	npel D2				
Humulus lupulus spag. Zimpel D2	2				
Hypericum perforatum spag. Zim	ypericum perforatum spag. Zimpel D2				

Markt-Apotheke am Nürnberger	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik			
Tor					
Marktplatz 3					
91207 Lauf					
09123/3061					
info@ma-lauf.de					
www.ma-lauf.de					
schritt 7: Defektur herstellen (Festlegung der einzelnen Arbeitsschritte)					
Horstollungsschritte					

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	Beispieletiket	t
Auf dem Etikett muss vermerkt werden: Verfall Herstellungsdatum Chargennummer Inhaltsstoffe nach Art und Menge Gesamtmenge Art der Anwendung Dosierung	Loslassen - Rücken ***********************************	Zusammensetzung: Zusammensetzung: Ellestheriociccus sendicus spag. Zimped 102 Ellestheriociccus sendicus spag. Zimped 102 January 102 Amerikan Stage 202 Bod Vispericus pag. Zimped 102 Topicus pag. Zimped 102 Topic

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