Die Söckinger Apotheke	Herstellung Spagyrik				Herstellungs-und Prüfprotokoll			
Andechser Str. 43 82319 Starnberg								
08151/6853 info@die-soeckinger-apotheke.de www.die-soeckinger-apotheke.de								
-								
Präparat		Hers	stellun	gs- und Prüfp	rotokoll			
Datum der Herstellung Bezeichnung				Chargengr	größe Chargen-Nr. des Präparates			
16.09.2024		Nierenglück		5 x 30 ml		Chargen-Mr. des Fraparates		
Name des Verordnenden:		Merengiaek		3 × 30 1111				
Ausgangsstoffe								
Bezeichnung			So	oll-Einwaage	vaage Chargen-/Prüf-Nr. Ist-Einwaage Nam			Namenszeichen
Betula alba spag. Zimpel D2				) ml				
Tartarus depuratus spag. Glücks	elia Ur	 t.		i ml				
Colocynthis (Citrullus) e fructibus				5 ml				
Equisetum arvense spag. Zimpel				i ml				
Filipendula ulmaria ex herba rec.		selia Urt.		5 ml				
Hydrargyrum bichloratum spag.	Oraci			i ml				
Orthosiphon stamineus e foliis si	cc. Gli	ickselia Urt.		5 ml				
•		-		5 ml				
Nr. 08 Natrium chloratum spag. Glückselig D6 Piper methysticum spag. Zimpel D2				5 ml				
Tiper metriyateum apag. Emper								
Herstellungsvorschrift Nach Abmessen per Meß-Zylinder abgefüllt.	Nach Abmessen per Meß-Zylinder werden die Essenzen in einem Becherglas vermischt und danach in Flaschen mit Sprühaufsatz							
n-Prozesskontrollen  Die hergestellte Mischung ist klar und frei von Schwebstoffen								
Prüfung des Endproduktes nach HAB	Prüfung des Endproduktes nach HAB							
Farbe:								
Geruch:								
Homogenität:								
Schwebstoffe:								
Geschmack:								
Qualität durch Herstellungsverfahren gesichert				⊠ Ja		□ Nein		
Plausibilität:				⊠ Ja		□ Nein		
Verpackung: Braunglasflasche	Aufbewahrung: Trocken, bei Raumtemperatur			ur				
Haltbarkeit: 3 Jahre								
					-			
Herstellung und Prüfung durchge	führt:				Freigab	e durch Ap	otheker:	
Datum:					Datum:			
Unterschrift:					Unterso	chrift:		

info@die-soeckinger-apothel www.die-soeckinger-apothel								
	Prüfanweisung für di	e Spagyrik gen	äß § 8 Abs.3 ApBetrO					
Name:								
Risikobewertung (siehe sepa	arates Formular)							
⊠ niedriges Risiko	☑ niedriges Risiko							
☐ mittleres Risiko								
☐ hohes Risiko								
Probenentnahme:								
Durchzuführende Prüfungen (Prüfm	nethode nach HAR):							
Prüfkriterium	Art der Prüfung	Zuläss	ige Soll- und Grenzewerte					
Farbe	visuell		-					
Geruch	olfaktorisch							
Homogenität	visuell							
Schwebeteilchen	visuell							
Geschmack	gustatorisch							
Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsso								
Sonstige Anweisung: (2.6. Arbeitsso	cnutz)							
Prüfanweisung freigegeb	en:							
Datum:								
Unterschrift des Apothek	ers:							

Prüfanweisung für die Spagyrik

**Die Söckinger Apotheke** Andechser Str. 43 82319 Starnberg

08151/6853

Herstellung Spagyrik

## Die Söckinger Apotheke Andechser Str. 43 82319 Starnberg

08151/6853 info@die-soeckinger-apotheke.de www.die-soeckinger-apotheke.de

Defekturarzneimittel:

llung Spagyrik Risikobeurteilung für die Spagy
--

Applikationsart:

Risikobeurteilung	für	Defekturarz	neimittel
-------------------	-----	-------------	-----------

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

Herst

Inhaltsstoffe

Betula alba spag. Zimpel D2: 30 ml, Tartarus depuratus spag. Glückselig Urt.: 15 ml, Colocynthis (Citrullus) e fructibus sicc. Glückselig Dil. D4: 15 ml, Equisetum arvense spag. Zimpel D2: 15 ml, Filipendula ulmaria ex herba rec. Glückselig Urt.: 15 ml, Hydrargyrum bichloratum spag.: 15 ml, Orthosiphon stamineus e foliis sicc. Glückselig Urt.: 15 ml, Nr. 08 Natrium chloratum spag. Glückselig D6: 15 ml, Piper methysticum spag. Zimpel D2: 15 ml,

Faktor	Flüssige Arzneiformen (einschl. Augentropfen) in üblichen Packungseinheiten	Feste, oral applizierte Arzneiformen (z.B. Kapseln) in Stück	Feste, rektal oder vaginal applizierte Arzneiformen (z.B. Suppositorien) in Stück	Halbfeste Arzneiformen oder Teemischungen in Gramm	
5	> 3.000	> 180.000	> 60.000	> 300.00	
4	1.500 - 3.000	90.000 - 180.000	30.000 - 60.000	150.000 - 300.00	
3	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	
1	< 150	< 9.000	< 3.000	< 15.000	

Applikationsart und Darreichungsform Parenteralia 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

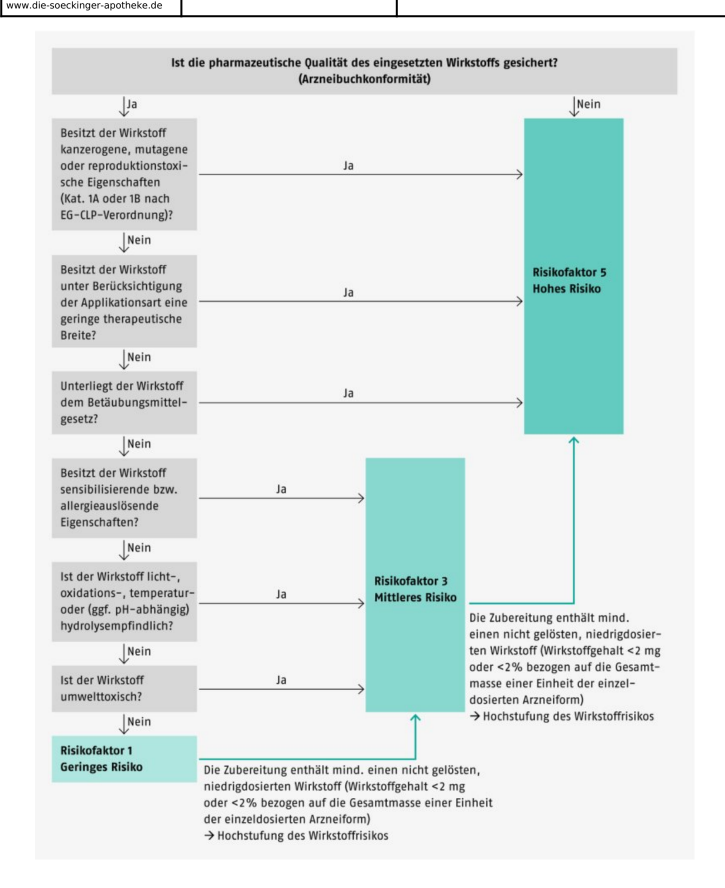
Faktor		Inhärente Risiken des Wirkstoffs					
_	5	Hohes Ri	isiko	Bei der Einstufung des Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens folgende Kriterien berücksich			
L	3	Mittleres Risiko Geringes Risiko		pharmazeutische Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität, therapeutische Breite, Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umwelttoxizität, Stabilität (Licht, Sauerstoff, Temperatur, pH-Wert), Dosierung			
	1						
٦Г	Herstelli	ungsprozess					
Ш	Faktor		Herstellungsprozess				
Ш		5	Aseptiso	he Herstellung			
Ш		4	Aseptiso	he Herstellung mit Sterilisation im Endbehältnis			
Ш		3	Befüller	von Kapseln			
Ш	1	3	Gießen	n Suppositorien/Ovula			
Ш		2	Lösen u	Mischen			
		2	Verdünr	1			
		1	Abfüller	Abfüllen nicht steriler Zubereitungen			
-		Abgabe					
		F	aktor	Mengenverhältnis der inner- bzw. außerhalb der herstellenden Apotheke abgegebenen Packungseinheiten			
1			5	Abgabe ausschließlich außerhalb der herstellenden Apotheke			
1			4	Abgabe von mehr als 75 % außerhalb der herstellenden Apotheke			
1		1	3	Abgabe von mehr als 50% außerhalb der herstellenden Apotheke			
1			2	Abgabe von mehr als 25% außerhalb der herstellenden Apotheke			
			1	Abgabe hauptsächlich in der herstellenden Apotheke			
*	*	*	Gesam	trisikoscore Risikoklasse			

× 1 × 1 × 1 ×

niedrig (Gesamtrisikoscore < 30) ☐ mittel (Gesamtrisikoscore 30 - 100)

□ hoch (Gesamtrisikoscore > 100)

Die Söckinger Apotheke	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
Andechser Str. 43		
82319 Starnberg		
08151/6853		
info@die-soeckinger-apotheke.de		
and the second s		



Die Söckinger Apotheke	Herstellung Spagyrik	Hers	tellungsanweisung für die Spagyrik					
Andechser Str. 43								
82319 Starnberg 08151/6853								
info@die-soeckinger-apotheke.de	info@die-soeckinger-apotheke.de www.die-soeckinger-apotheke.de							
www.uie-soeckinger-apotneke.ue								
schritt 1: Plausibilität prüfen								
Plausibilitätsprüfung durchführen								
Siehe Pretekell vom								
Siehe Protokoll vom  Durchgeführt durch								
schritt 2: Gefährdungseinschätzung								
Die Gefährdungseinschätzung er	folgt modifiziert anhand der Resolut	ion (N	M/ResAP(2011)) des Europarates.					
Siehe Protokoll vom								
Durchgeführt durch								
schritt 3: Herstellungsort und He	erstellungsutensilien							
Herstellungsort:		Rezeptur						
Herstellungsutensilien:			Messzylinder Rochardes					
Becherglas								
schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschut	zmaßnahmen							
einfache Händedesinfektion:			×					
Mundschutz (OP-Maske):			$\boxtimes$					
Schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitung und organisatorische Maßnahmen								
Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen und Geräte								
schritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe								
Betula alba spag. Zimpel D2								
Tartarus depuratus spag. Glückselig Urt.								
Colocynthis (Citrullus) e fructibus	s sicc. Glückselig Dil. D4							
Equisetum arvense spag. Zimpel	D2							
Filipendula ulmaria ex herba rec.	Glückselig Urt.							
Hydrargyrum bichloratum spag.								
Orthosiphon stamineus e foliis sicc. Glückselig Urt.								
Nr. 08 Natrium chloratum spag. Glückselig D6								

Piper methysticum spag. Zimpel D2

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

## Auf dem Etikett muss vermerkt werden: • Verfall • Verfall • Herstellungsdatum • Chargennummer • Inhaltsstoffe nach Art und Menge • Gesamtmenge • Art der Anwendung • Dosierung

Weiterhin sind aktuell geltende Vorschriften zur Etikettierung zu beachten.

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