

Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes-proeller.de/schloss- apotheke/	Herstellung Spagyrik	Herstellungs- und Prüfprotokoll
---	-----------------------------	--

Herstellungs- und Prüfprotokoll

Präparat				
Datum der Herstellung	Bezeichnung	Chargengröße	Chargen-Nr. des Präparates	
12.09.2024	Leeres Basisrezept	1 x 30 ml	36/09/24K	
Name des Verordnenden:				
Ausgangsstoffe				
Bezeichnung	Soll-Einwaage	Chargen-/Prüf-Nr.	Ist-Einwaage	Namenszeichen
Phytolacca spag.	2 ml			
Nr. 3 Ferrum phos. spag. Glück.	6 ml			
Aconitum napellus spag. Zimpel D4	2 ml			
Nr. 12 Calcium sulfuricum spag. Glück.	2 ml			
Belladonna spag.	6 ml			
Chamomilla matricaria spag. Zimpel D2	1 ml			
Okoubaka spag.	1 ml			
Bolus alba spag.	1 ml			
Cistus incanus spag.	3 ml			
Hydrastis canadensis spag. Zimpel D4	3 ml			
Nux vomica spag.	3 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	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Plausibilität:	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein

Verpackung: Braunglasflasche	Aufbewahrung: Trocken, bei Raumtemperatur
Haltbarkeit: 3 Jahre	

Herstellung und Prüfung durchgeführt:	Freigabe durch Apotheker:
Datum:	Datum:
Unterschrift:	Unterschrift:

Prüfanweisung für die Spagyrik gemäß § 8 Abs.3 ApBetrO

Name:

Risikobewertung (siehe separates Formular)
<input checked="" type="checkbox"/> niedriges Risiko
<input type="checkbox"/> mittleres Risiko
<input type="checkbox"/> hohes Risiko

Probenentnahme:

Durchzuführende Prüfungen (Prüfmethode nach HAB):		
Prüfkriterium	Art der Prüfung	Zulässige Soll- und Grenzwerte
Farbe	visuell	
Geruch	olfaktorisch	
Homogenität	visuell	
Schwebeteilchen	visuell	
Geschmack	gustatorisch	

Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitsschutz...)

Prüfanweisung freigegeben:
Datum:
Unterschrift des Apothekers:

Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes-proeller.de/schloss-apotheke/	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
---	-----------------------------	---

Risikobeurteilung für Defekturzneimittel

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

Defekturzneimittel: _____ Applikationsart: _____

Inhaltsstoffe	Menge
Phytolacca spag. : 2 ml, Nr. 3 Ferrum phos. spag. Glück. : 6 ml, Aconitum napellus spag. Zimpel D4 : 2 ml, Nr. 12 Calcium sulfuricum spag. Glück. : 2 ml, Belladonna spag. : 6 ml, Chamomilla matricaria spag. Zimpel D2 : 1 ml, Okoubaka spag. : 1 ml, Bolus alba spag. : 1 ml, Cistus incanus spag. : 3 ml, Hydrastis canadensis spag. Zimpel D4 : 3 ml, Nux vomica spag. : 3 ml,	

Jährliche Produktionsmenge					
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	
1	5	> 3.000	> 180.000	> 60.000	> 300.000
	4	1.500 – 3.000	90.000 – 180.000	30.000 – 60.000	150.000 – 300.000
	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	
Faktor	Applikationsart und Darreichungsform
1	5 Parenteralia
	4 Ophthalmika in der Chirurgie oder bei traumatischen Verletzungen
	4 Inhalanda
	4 Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (steril)
	4 Topisch applizierte Darreichungsformen (steril)
	3 Ophthalmika am unverletzten Auge
	3 Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (unsteril)
	2 Teemischungen
1 Topisch applizierte Darreichungsformen (unsteril)	

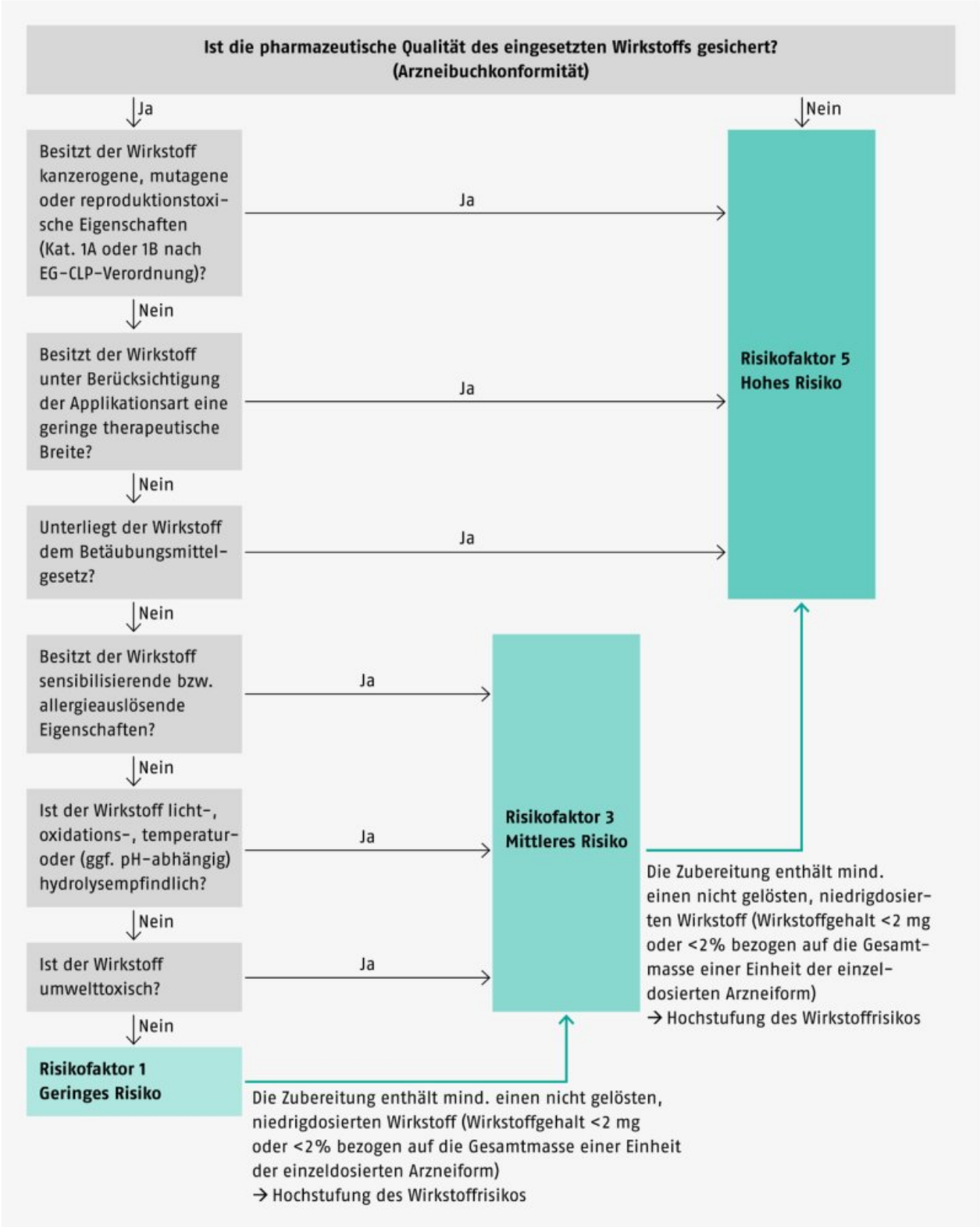
Inhärente Risiken des Wirkstoffs		
Faktor	Inhärente Risiken des Wirkstoffs	
1	5 Hohes Risiko	Bei der Einstufung des Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens folgende Kriterien berücksichtigt: pharmazeutische Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität, therapeutische Breite, Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umweltschadstoff, Stabilität (Licht, Sauerstoff, Temperatur, pH-Wert), Dosierung
	3 Mittleres Risiko	
	1 Geringes Risiko	

Herstellungsprozess	
Faktor	Herstellungsprozess
1	5 Aseptische Herstellung
	4 Aseptische Herstellung mit Sterilisation im Endbehältnis
	3 Befüllen von Kapseln
	3 Gießen von Suppositorien/Ovula
	2 Lösen und Mischen
	2 Verdünnen
	1 Abfüllen nicht steriler Zubereitungen

Abgabe	
Faktor	Mengenverhältnis der inner- bzw. außerhalb der herstellenden Apotheke abgegebenen Packungseinheiten
1	5 Abgabe ausschließlich außerhalb der herstellenden Apotheke
	4 Abgabe von mehr als 75% außerhalb der herstellenden Apotheke
	3 Abgabe von mehr als 50% außerhalb der herstellenden Apotheke
	2 Abgabe von mehr als 25% außerhalb der herstellenden Apotheke
	1 Abgabe hauptsächlich in der herstellenden Apotheke

Gesamtrisikoscore	Risikoklasse
1 x 1 x 1 x 1 x 1 = 1	<input checked="" type="checkbox"/> niedrig (Gesamtrisikoscore < 30) <input type="checkbox"/> mittel (Gesamtrisikoscore 30 – 100) <input type="checkbox"/> hoch (Gesamtrisikoscore > 100)

Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes-proeller.de/schloss-apotheke/	Herstellung Spagyrik	Risikobeurteilung für die Spagyrik
---	----------------------	------------------------------------



Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes-proeller.de/schloss- apotheke/	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
---	-----------------------------	---

Schritt 1: Plausibilität prüfen
Plausibilitätsprüfung durchführen Siehe Protokoll vom Durchgeführt durch

Schritt 2: Gefährdungseinschätzung
Die Gefährdungseinschätzung erfolgt modifiziert anhand der Resolution (M/ResAP(2011)) des Europarates. Siehe Protokoll vom Durchgeführt durch

Schritt 3: Herstellungsort und Herstellungsutensilien	
Herstellungsort:	Rezeptur
Herstellungsutensilien:	Messzylinder Becherglas

Schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschutzmaßnahmen	
einfache Händedesinfektion:	<input checked="" type="checkbox"/>
Mundschutz (OP-Maske):	<input checked="" type="checkbox"/>

Schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitung und organisatorische Maßnahmen
Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen und Geräte

Schritt 6: Einzusetzende Ausgangsstoffe
Phytolacca spag.
Nr. 3 Ferrum phos. spag. Glück.
Aconitum napellus spag. Zimpel D4
Nr. 12 Calcium sulfuricum spag. Glück.
Belladonna spag.
Chamomilla matricaria spag. Zimpel D2
Okoubaka spag.
Bolus alba spag.
Cistus incanus spag.
Hydrastis canadensis spag. Zimpel D4
Nux vomica spag.

Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes-proeller.de/schloss- apotheke/	Herstellung Spagyrik	Herstellungsanweisung für die Spagyrik
---	-----------------------------	---

Schritt 7: Defektur herstellen (Festlegung der einzelnen Arbeitsschritte)
Herstellungsschritte: <ol style="list-style-type: none"> 1. Abmessen der einzelnen Essenz mit einem Meß-Zylinder 2. Umfüllen in ein Becherglas 3. Abmessen weiterer Essenzen lt. 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: <ul style="list-style-type: none"> • Verfall • Herstellungsdatum • Chargennummer • Inhaltsstoffe nach Art und Menge • Gesamtmenge • Art der Anwendung • Dosierung 	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Leeres Basisrezept für Paul Mayer Inhalt: 30 ml Verwendbar bis: 11.09.2027 </td> <td style="vertical-align: top; padding-left: 20px;"> Zusammensetzung: Phytolacca spaga. 2 ml Nr. 3 Ferrum phos. spaga. Glück. 6 ml Aconitum napellus spaga. Zimpel D4 2 ml Nr. 12 Calcium sulfuricum spaga. Glück. 2 ml Belladonna spaga. 6 ml Chamomilla matricaria spaga. Zimpel D2 6 ml Olibanum spaga. 1 ml Bolus alba spaga. 1 ml Citrus incarnus spaga. 3 ml Hydrastis canadensis spaga. Zimpel D4 3 ml 3 x 4 täglich in 3 Stundenabstände Dosierung und Art der Anwendung Bei Fortdauer der Beschwerden medizinischen Rat einholen, für Kinder unzulänglich aufbewahren! Homöopathisches Arzneimittel Enthält 22% VV Alkohol, Apotekenpflichtig Charge: 36/09/24K </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes- proeller.de/schloss- apotheke/ </td> <td></td> </tr> </table>	Leeres Basisrezept für Paul Mayer Inhalt: 30 ml Verwendbar bis: 11.09.2027	Zusammensetzung: Phytolacca spaga. 2 ml Nr. 3 Ferrum phos. spaga. Glück. 6 ml Aconitum napellus spaga. Zimpel D4 2 ml Nr. 12 Calcium sulfuricum spaga. Glück. 2 ml Belladonna spaga. 6 ml Chamomilla matricaria spaga. Zimpel D2 6 ml Olibanum spaga. 1 ml Bolus alba spaga. 1 ml Citrus incarnus spaga. 3 ml Hydrastis canadensis spaga. Zimpel D4 3 ml 3 x 4 täglich in 3 Stundenabstände Dosierung und Art der Anwendung Bei Fortdauer der Beschwerden medizinischen Rat einholen, für Kinder unzulänglich aufbewahren! Homöopathisches Arzneimittel Enthält 22% VV Alkohol, Apotekenpflichtig Charge: 36/09/24K	Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes- proeller.de/schloss- apotheke/	
Leeres Basisrezept für Paul Mayer Inhalt: 30 ml Verwendbar bis: 11.09.2027	Zusammensetzung: Phytolacca spaga. 2 ml Nr. 3 Ferrum phos. spaga. Glück. 6 ml Aconitum napellus spaga. Zimpel D4 2 ml Nr. 12 Calcium sulfuricum spaga. Glück. 2 ml Belladonna spaga. 6 ml Chamomilla matricaria spaga. Zimpel D2 6 ml Olibanum spaga. 1 ml Bolus alba spaga. 1 ml Citrus incarnus spaga. 3 ml Hydrastis canadensis spaga. Zimpel D4 3 ml 3 x 4 täglich in 3 Stundenabstände Dosierung und Art der Anwendung Bei Fortdauer der Beschwerden medizinischen Rat einholen, für Kinder unzulänglich aufbewahren! Homöopathisches Arzneimittel Enthält 22% VV Alkohol, Apotekenpflichtig Charge: 36/09/24K				
Schloss-Apotheke Schlossplatz 1 86444 Affing 08207/959960 info@schlossapo24.com www.dr-hannes- proeller.de/schloss- apotheke/					
Weiterhin sind aktuell geltende Vorschriften zur Etikettierung zu beachten.					

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