| Die Söckinger Apotheke Andechser Str. 43 | Herstellung Spagyrik | | | | Herst | stellungs-und Prüfprotokoll | | | |
|--|----------------------|------------------|------------|-----------|--------|-----------------------------|---------|------------------------------|---------------|
| 82319 Starnberg 08151/6853 info@die-soeckinger-apotheke.de www.die-soeckinger-apotheke.de | | | | | | | | | |
| | | Her | stellungs- | und Prü | fproto | koll | | | |
| Präparat | | | | | | | | | |
| Datum der Herstellung | | Bezeichnung | | Charge | engröß | ße | Char | gen-Nr. des Prä _l | parates |
| 31.10.2024 | | Blasenentzündu | ng | 10 x 30 | ml | | | | |
| Name des Verordnenden: | | | | | | | | | |
| Ausgangsstoffe | | | | | | | | | |
| Bezeichnung | | | Soll-Einv | waage | Char | gen-/Prü1 | f-Nr. | Ist-Einwaage | Namenszeichen |
| Solidago virgaurea spag. Zimpel | D2 | | 60 ml | | | | | | |
| Equisetum arvense spag. Zimpel | D2 | | 60 ml | | | | | | |
| Tropaeolum majus spag. Zimpel | D2 | | 30 ml | | | | | | |
| Cistus incanus spag. Zimpel D2 | | | 90 ml | | | | | | |
| Aconitum napellus spag. Zimpel | D4 | | 30 ml | | | | | | |
| Hydrargyrum bichloratum spag. | Glüc | kselig Dil. D6 | 30 ml | | | | | | |
| abgefüllt. In-Prozesskontrollen Die hergestellte Mischung ist klar | und | frei von Schwebs | toffen | □ Ja | | | ⊠ Nei | n | |
| Prüfung des Endproduktes nach HAB | | | | | | | | | |
| Farbe: | | | | | | | | | |
| Geruch: | | | | | | | | | |
| Homogenität: | | | | | | | | | |
| Schwebstoffe: | | | | | | | | | |
| Geschmack: | | | | | | | | | |
| Qualität durch Herstellungsverfa | hren | gesichert | ⊠ Ja | | | □ Nei | | n | |
| Plausibilität: | | | | ⊠ Ja | | | □ Nei | n | |
| V 1 5 1 5 1 | | T | A (1) | | | | | | |
| Verpackung: Braunglasflasche | | | Aufbewah | rung: Tro | cken, | bei Raumt | emper | atur | |
| Haltbarkeit: 3 Jahre | | | | | | | | | |
| Herstellung und Prüfung durchge | führ | t: | | | | Freigabe o | durch A | Apotheker: | |
| Datum: | | | | | | Datum: | | | |
| | | | | | | | | | |
| Unterschrift: | Unterschrift: | | | | | Unterschrift: | | | |

Herstellungs-und Prüfprotokoll

Herstellung Spagyrik

| info@die-soeckinger-apothe www.die-soeckinger-apothel | | | |
|--|---------------------------------------|------------------|-------------------------|
| | Prüfanweisung für di | e Spagyrik gemäß | S § 8 Abs.3 ApBetrO |
| Name: | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | |
| | | | |
| Risikobewertung (siehe sepa | arates Formular) | | |
| ⊠ niedriges Risiko | | | |
| ☐ mittleres Risiko | | | |
| ☐ hohes Risiko | | | |
| | | | |
| Probenentnahme: | | | |
| Durchzuführende Prüfungen (Prüfm | nethode nach HAR): | | |
| Prüfkriterium | Art der Prüfung | Zulässige | e Soll- und Grenzewerte |
| Farbe | visuell | | |
| Geruch | olfaktorisch | | |
| Homogenität | visuell | | |
| Schwebeteilchen | visuell | | |
| Geschmack | gustatorisch | | |
| Sonstige Anweisung: (z.B. Arbeitss | ahh | | |
| Sonstige Anweisung: (2.6. Arbeitssi | 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:

| Herstellung Spagyrik | |
|----------------------|--|
|----------------------|--|

Risikobeurteilung für die Spagyrik

Applikationsart:

Risikobeurteilung für Defekturarzneimittel

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

1 × 1 × 1 × 1 ×

| Inhaltsstoffe | Menge |
|------------------------------------|-------|
| Solidago virgaurea spag. Zimpel D2 | 60 ml |
| Equisetum arvense spag. Zimpel D2 | 60 ml |

Tropaeolum majus spag. Zimpel D2 30 ml

Cistus incanus spag. Zimpel D2 90 ml
Aconitum napellus spag. Zimpel D4 30 ml

Hydrargyrum bichloratum spag. Glückselig Dil. D6 30 ml

| ährliche | Produktion | nsmenge | | | |
|----------|------------|---|--|---|--|
| F | aktor | 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 | > 300.000 |
| 1 | 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 |

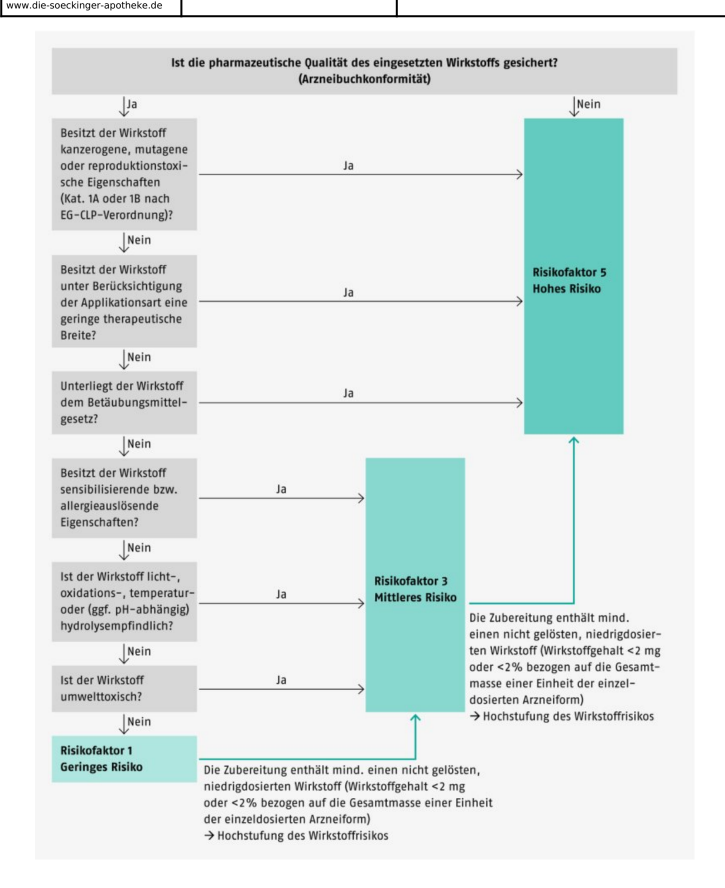
| Applikatio | nsart und | Darreichungsform |
|------------|-----------|--|
| Fal | ktor | Applikationsart und Darreichungsform |
| | 5 | Parenteralia |
| | 4 | Ophthalmika in der Chirurgie oder bei traumatischen Verletzungen |
| | 4 | Inhalanda |
| 1 | 4 | Enteral bzw. vaginal applizierte Darreichungsformen (steril) |
| Т. | 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 Wirkstoff: | | | | | | |
|---|-------------------|----------------|-----------|--|--|--|--|--|
| | Faktor | Inhärente | Risiken d | les Wirkstoffs | | | | |
| | 5 | Hohes Ris | iko | Bei der Einstufung des Risikos eines Wirkstoffs werden mindestens folgende Kriterien berücksichtigt: | | | | |
| | 3 | Mittleres | Risiko | pharmazeutische Qualität (Arzneibuchkonformität), Kanzerogenität, Mutagenität, Reproduktionstoxizität, therapeutische Breite, Betäubungsmittel, Allergierisiko, Umwelttoxizität, Stabilität (Licht, Sauerstoff, | | | | |
| 1 | 1 | Geringes | Risiko | Temperatur, pH-Wert), Dosierung | | | | |
| | Herste | llungsprozess | | | | | | |
| | Faktor | | Herstell | Herstellungsprozess | | | | |
| | | 5 | Aseptiso | he Herstellung | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 1 | Geringes | Risiko | Temperatur, pH | -Wert), Dosierung | | | | |
|---|----------------------------|------------------------|-------------------|---|--|--|--|--|--|
| E | lerstellu | ngsprozess | | | | | | | |
| | Faktor Herstellungsprozess | | | | | | | | |
| Γ | | 5 | Aseptiso | he Herstellun | 3 | | | | |
| l | | 4 | Aseptiso | he Herstellung | g mit Sterilisation im Endbehältnis | | | | |
| ı | | 3 Befüllen von Kapseln | | | | | | | |
| l | 1 | 3 | Gießen | Gießen von Suppositorien/Ovula | | | | | |
| | _ | 2 | Lösen und Mischen | | | | | | |
| ı | | 2 | Verdünr | /erdünnen | | | | | |
| L | | 1 | Abfüller | n nicht steriler Zubereitungen | | | | | |
| | | Abgabe | | | | | | | |
| | | Fa | aktor | | hältnis der inner- bzw. außerhalb der herstellenden Apotheke en Packungseinheiten | | | | |
| | Ш | 5 Abgabe | | | isschließlich außerhalb der herstellenden Apotheke | | | | |
| | | | 4 | Abgabe vor | Abgabe von mehr als 75 % außerhalb der herstellenden Apotheke | | | | |
| | | 1 | 3 | Abgabe von mehr als 50% außerhalb der herstellenden Apotheke | | | | | |
| | - 1 | | 2 | Abgabe von mehr als 25 % außerhalb der herstellenden Apotheke | | | | | |
| | - 1 | | 1 | Abgabe ha | uptsächlich in der herstellenden Apotheke | | | | |
| | * | * | Gesam | trisikoscore | Risikoklasse | | | | |
| | | | | | 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 Andechser Str. 43 82319 Starnberg 08151/6853 info@die-soeckinger-apotheke.de | nerstellung spagyrik | ners | stenungsanweisung für die Spagyrik | | | | | | |
|---|--|-------|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| www.die-soeckinger-apotheke.de | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | |
| schritt 1: Plausibilität prüfen | | | | | | | | | |
| Plausibilitätsprüfung durchführen | | | | | | | | | |
| siehe Protokoll vom | | | | | | | | | |
| Durchgeführt durch | | | | | | | | | |
| schritt 2: Gefährdungseinschätz | ung | | | | | | | | |
| | Die Gefährdungseinschätzung erfolgt modifiziert anhand der Resolution (M/ResAP(2011)) des Europarates. | | | | | | | | |
| Siehe Protokoll vom | | | | | | | | | |
| Durchgeführt durch | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| schritt 3: Herstellungsort und He | erstellungsutensilien | | | | | | | | |
| Herstellungsort: Reze | | Rezep | zeptur | | | | | | |
| | | | Messzylinder Becherglas | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| schritt 4: Hygiene-/ Arbeitsschut | zmaßnahmen | | | | | | | | |
| einfache Händedesinfektion: | | | | | | | | | |
| Mundschutz (OP-Maske): | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| schritt 5: Arbeitsplatzvorbereitur | ng und organisatorische Maßnah | men | 1 | | | | | | |
| Reinigung und Desinfektion aller | Oberflächen und Geräte | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| schritt 6: Einzusetzende Ausgan | gsstoffe | | | | | | | | |
| Solidago virgaurea spag. Zimpel | D2 | | | | | | | | |
| Equisetum arvense spag. Zimpel | D2 | | | | | | | | |
| Tropaeolum majus spag. Zimpel | D2 | | | | | | | | |
| Cistus incanus spag. Zimpel D2 | | | | | | | | | |
| Aconitum napellus spag. Zimpel D4 | | | | | | | | | |

Hydrargyrum bichloratum spag. Glückselig Dil. D6

| 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 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: • Verfall • Herstellungsdatum | Blasenentzündung Blasenentzündung Soldago vilgaren Beig, Zimpel 102 Soldago vilgaren Beig, Zimpel 102 Soldago vilgaren Beig, Zimpel 102 Trapsoldarın majası sapa, Zimpel 102 Trapsoldarın majası sapa, Zimpel 102 Solda in Kanansı sapa, Zimpel 102 Verwendbar bis: 40.10.2025 | - mi - mi - mi - mi - mi - mi ii - mi | |
| Chargennummer Inhaltsstoffe nach Art und Menge Gesamtmenge Art der Anwendung Dosierung | Die Söckinger Apotheke Andechser Str. 43 82 319 Starnberg 08151/6853 info@die-soeckinger- apotheke.de www.die-soeckinger- apotheke.de | schen | |

Weiterhin sind aktuell geltende Vorschriften zur Etikettierung zu beachten.

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