

**1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS**

Laxatone ad us. vet., Paste für Hunde und Katzen

**2. QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG**

1 g Paste enthält:

**Wirkstoffe:**

Weisses Vaseline 214.15 mg

Sojabohnenöl 47.61 mg

Dickflüssiges Paraffin 33.824 mg

**Sonstige Bestandteile:**

Natriumbenzoat (E 211) 1.192 mg

Die vollständige Auflistung der sonstigen Bestandteile finden Sie unter Abschnitt 6.1.

**3. DARREICHUNGSFORM**

Paste

Braune, durchscheinende Paste zum Eingeben in einer Kunststofftube

**4. KLINISCHE ANGABEN**

**4.1 Zieltierart(en)**

Katze, Hund

**4.2 Anwendungsgebiete unter Angabe der Zieltierart(en)**

Gleitmittel bei Verstopfung für Hunde und Katzen.

**4.3 Gegenanzeigen**

Nicht anwenden bei Darmverschluss.

**4.4 Besondere Warnhinweise für jede Zieltierart**

Keine.

**4.5 Besondere Warnhinweise für die Anwendung**

Besondere Vorsichtsmassnahmen für die Anwendung bei Tieren

Laxatone enthält ca 60% Zucker in Form von Malzsirup, Glucosesirup und Melasse. Das Präparat sollte deshalb bei diabetischen Katzen und Hunden nicht oder nur nach entsprechender Risikoabwägung eingesetzt werden.

Besondere Vorsichtsmassnahmen für den Anwender

Nicht zutreffend.

#### **4.6 Nebenwirkungen (Häufigkeit und Schwere)**

Verringerte Aufnahme fettlöslicher Vitamine.

#### **4.7 Anwendung während der Trächtigkeit, Laktation oder der Legeperiode**

Die Unbedenklichkeit des Tierarzneimittels während der Trächtigkeit und der Laktation ist nicht belegt.

#### **4.8 Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und andere Wechselwirkungen**

Keine bekannt.

#### **4.9 Dosierung und Art der Anwendung**

Hunde und Katzen:

5-10g (15-30 cm Pastenstrang) täglich während zwei bis drei Tagen oral eingeben, danach 3-5 g (8-15 cm Pastenstrang) 2-3 x wöchentlich.

#### **4.10 Überdosierung (Symptome, Notfallmassnahmen, Gegenmittel), falls erforderlich**

Für dieses Tierarzneimittel gibt es keine Untersuchungen zu Überdosierungen. Allfällige Folgen sind symptomatisch zu therapieren.

#### **4.11 Wartezeit(en)**

Nicht zutreffend.

### **5. PHARMAKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN**

Pharmakotherapeutische Gruppe: flüssiges Paraffin, Kombinationen

ATCvet-Code: QA06AA51

#### **5.1 Pharmakodynamische Eigenschaften**

Laxatone enthält das aus dem Darm nicht in den Körper aufgenommene Paraffinöl, das eine Erhöhung der Gleitfähigkeit und die Aufweichung des Kotes im Darm bewirkt. Gleichzeitig wirkt es mild abführend.

#### **5.2 Angaben zur Pharmakokinetik**

Keine Angaben

#### **5.3 Umweltverträglichkeit**

Keine Angaben

## **6. PHARMAZEUTISCHE ANGABEN**

### **6.1 Verzeichnis der sonstigen Bestandteile**

Malzsirup

Glucosesirup

Melasse

Pepton (Solugel 5000)

gereinigtes Wasser

Natriumbenzoat (E 211)

Ahornaroma (enthält 2.5 % Vanillin)

### **6.2 Wesentliche Inkompatibilitäten**

Keine bekannt.

### **6.3 Dauer der Haltbarkeit**

Haltbarkeit des Tierarzneimittels im unversehrten Behältnis: 36 Monate

### **6.4 Besondere Lagerungshinweise**

Bei Raumtemperatur lagern (15°C – 25°C).

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

### **6.5 Art und Beschaffenheit des Behältnisses**

1 PE-Tube mit 70,9 g

### **6.6 Besondere Vorsichtsmassnahmen für die Entsorgung nicht verwendeter Tierarzneimittel oder bei der Anwendung entstehender Abfälle**

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den geltenden Vorschriften zu entsorgen.

## **7. ZULASSUNGSINHABERIN**

Provet AG

Gewerbestrasse 1

3421 Lyssach

Tel.: 034 448 11 11

Fax: 034 445 20 93

info@covetrus.ch

## **8. ZULASSUNGSNUMMER(N)**

Swissmedic 49133 001 70,9 g Tube

Abgabekategorie D: Abgabe ohne Verschreibung nach Fachberatung

**9. DATUM DER ERTEILUNG DER ERSTZULASSUNG / ERNEUERUNG DER ZULASSUNG**

Datum der Erstzulassung: 23.02.1988

Datum der letzten Erneuerung: 26.10.2022

**10. STAND DER INFORMATION**

21.12.2022

**VERBOT DES VERKAUFS, DER ABGABE UND / ODER DER ANWENDUNG**

Nicht zutreffend.