

Ivermectin Entwurmung 12mg/g - Gel zum Eingeben für Pferde

Zugelassen

- Ivermectin

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Ivermectin Entwurmung 12mg/g - Gel zum Eingeben für Pferde

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Pferd

Art der Anwendung:

zum Einnehmen

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)
12.00 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Darreichungsform:

Gel zum Einnehmen

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

zum Einnehmen:

-

Pferd

- Fleisch und Innereien. 18 Tag
- Milch. no withdrawal period

Nicht bei Stuten anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist.

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):

QP54AA01

Abgaberegulung:

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Deutschland

Packungsbeschreibung:

(ID12) 957.6 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 72 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID11) 638.4 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 48 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID10) 319.2 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID9) 159.6 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID8) 79.8 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 6 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 13.3 Gramm

(ID7) 13.3 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit 13.3 Gramm

(ID6) 720 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 72 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID5) 480 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 48 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID4) 240 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 24 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID3) 120 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID2) 60 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 6 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit jeweils 10 Gramm

(ID1) 10 Gramm: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Applikationsspritze (Polyethylen geringer Dichte) mit 10 Gramm

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [kroatisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in [englisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [Norwegian](#)

Zulassungsinhaber:

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Zulassungsdatum:

14/11/2011

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH

Produlab Pharma B.V.

Zuständige Behörde:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Zulassungsnummer:

401523.00.00

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

12/12/2018

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to www.adrreports.eu/vet

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente

2401523-parde-20111020.pdf