

PINOX 1250 mg, comprimate intrauterine pentru vaci, iepe, oi, capre, scroafe

Zugelassen

- Oxytetracycline hydrochloride

Produktidentifikation

Arzneimittel:

PINOX 1250 mg, comprimate intrauterine pentru vaci, iepe, oi, capre, scroafe

Wirkstoff:

Verfügbar nur in englisch

Zieltierarten:

Kuh
Mutterschaf
Ziege
Sau
Stute

Art der Anwendung:

intrauterine Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch
1250.00 milligram(s) / 1.00 Tablette

Darreichungsform:

Tablette zur intrauterinen Anwendung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intrauterine Anwendung:

•

Kuh

- Fleisch und Innereien. 60 Stunde
- Milch. 72 Stunde

•

Mutterschaf

- Milch. 72 Stunde
- Fleisch und Innereien. 60 Stunde

•

Ziege

- Fleisch und Innereien. 60 Stunde
- Milch. 72 Stunde

•

Sau

- Fleisch und Innereien. 60 Stunde
-

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

QG51AA01

Abgaberegung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Rumaenien

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in rumänisch

Verfügbar nur in rumänisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in englisch französisch kroatisch italienisch lettisch finnisch schwedisch
isländisch Norwegian

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in englisch

Zulassungsinhaber:

Pamas Trading S.R.L.

Zulassungsdatum:

29/10/2015

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Golash Pharma OOD

Zuständige Behörde:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Zulassungsnummer:

200210

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

13/06/2021

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

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.