

Oxytetracyclin “vitnirMED” 371 mg/g Arzneimittel-Vormischung zur Herstellung von Fütterungsarzneimitteln für Schweine

Müügiloota

- Oxytetracycline hydrochloride

Ravimi identifitseerimine

Ravimi nimetus:

Oxytetracyclin “vitnirMED” 371 mg/g Arzneimittel-Vormischung zur Herstellung von Fütterungsarzneimitteln für Schweine

Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Loomaliigid:

siga

Manustamisviis:

Söödaga

Ravimiandmed

Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)
400.00 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Ravimvorm:

Ravimsööda eelsegu

Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:

Söödaga:

-

sig

- liha ja söödavad koed. 14 day

40 mg Oxytetracyclin-Hydrochlorid/kg aufgeteilt auf zwei Einzeldosen

Veterinaarravimite anatoomilis-terapeutilis-keemilise klassifikatsiooni (ATCvet) kood:

QJ01AA06

Ravimi kuuluvus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Surrendered

Müügiluba riikides:

Austria

Pakendi kirjeldus:

Termini tõlkekeel(ed) [German](#)

Termini tõlkekeel(ed) [German](#)

Lisateave

Loa liik:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#)
[Icelandic](#) [Norwegian](#)

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Norwegian](#)

Müügiloa hoidja:

Vitnirmed GmbH

Müügiloa kuupäev:

22/06/1993

Partii vabastamise tootmiskohad:

Chevita Tierarzneimittel GmbH

Vastutav asutus:

Austrian Agency For Health And Food Safety

Müügiloa number:

8-70013

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

15/06/2025

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

Dokumendid

Pakendi infoleht

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

Ravimi omaduste kokkuvõte

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

Pakendi märgistus

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.