

RESFLOR 300/16.5 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION FOR CATTLE

Müügilooma

- Florfenicol
- Flunixin meglumine

Ravimi identifitseerimine

Ravimi nimetus:

RESFLOR 300/16.5 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION FOR CATTLE

Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Loomaliigid:

veis

Manustamisviis:

Subkutaanne

Ravimiandmed

Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

300.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)
27.40 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Ravimvorm:

Süstelahus

Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:

Subkutaanne:

•

veis

- liha ja söödavad koed. 46 day
- piim. no withdrawal period

Not authorised for use in animals producing milk for human consumption. Do not use in pregnant animals which are intended to produce milk for human consumption within 2 months of expected parturition.

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

QJ01BA99

Ravimi kuuluvus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Surrendered

Müügiluba riikides:

Soome

Pakendi kirjeldus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

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](#) [Norwegian](#)

Müügiloa hoidja:

Intervet International B.V.

Müügiloa kuupäev:

11/07/2010

Partii vabastamise tootmiskohad:

Vet Pharma Friesoythe GmbH

Vastutav asutus:

Finnish Medicines Agency

Müügiloa number:

23260

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

13/03/2023

Viiteliikmesriik:

Prantsusmaa

Müügiloamenetluse number:

FR/V/0167/001

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

Dokumendid

Combined File of all Documents

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