

Gabbrovet 140 mg/ml Solution for Use in Drinking Water, Milk or Milk Replacer for Pre-ruminant Cattle and Pigs

Volitatud

- Paromomycin sulfate

Ravimi identifitseerimine

Ravimi nimetus:

Gabbrovet 140 mg/ml Solution for Use in Drinking Water, Milk or Milk Replacer for Pre-ruminant Cattle and Pigs

Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Loomaliigid:

veis
siga

Manustamisviis:

Suukaudne

Ravimiandmed

Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) English
200.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Ravimvorm:

Lahus joogivees manustamiseks

Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:

Suukaudne:

•

veis

- liha ja söödavad koed. 20 day

•

sig

- liha ja söödavad koed. 3 day

**Veterinaarravimite anatomsil-terapeutilis-keemilise klassifikatsiooni
(ATCvet) kood:**

QA07AA06

Ravimi kuuluvus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloo staatus:

Valid

Müügiluba riikides:

Suurbritannia (Põhja-Iirimaa)

Pakendi kirjeldus:

Termini tõlkekeel(ed) French

Termini tõlkekeel(ed) French

Termini tõlkekeel(ed) French

Termini tõlkekeel(ed) French

Termini tõlkekeel(ed) French

Termini tõlkekeel(ed) French

Termini tõlkekeel(ed) French

Termini tõlkekeel(ed) French

Lisateave

Loa liik:

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

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

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

Müügiloa hoidja:

Ceva Sante Animale

Müügiloa kuupäev:

10/04/2018

Partii vabastamise tootmiskohad:

Ceva Sante Animale

Vastutav asutus:

The Veterinary Medicines Directorate

Müügiloa number:

Vm 14966/3092

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

1/03/2023

Viiteliikmesriik:

Prantsusmaa

Müügiloamenetluse number:

FR/V/0317/001

Asjaomased liikmesriigid:

Austria Belgia Bulgaaria Horvaatia Küpros Tšehhi Eesti Saksamaa Kreeka
Ungari Island Iirimaa Itaalia Läti Leedu Luksemburg Holland Poola
Portugal Rumeenia Slovakkia Sloveenia Hispaania
Suurbritannia (Põhja-Iirimaa)

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