

COLISUIN-TP ΕΝΕΣΙΜΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ ΓΙΑ ΧΟΙΡΟΥΣ

Müügiloota

- Escherichia coli, LT toxoid
- Escherichia coli, serotype K85:987P (fimbrial adhesin F6), Inactivated
- Escherichia coli, fimbrial adhesin F5
- Escherichia coli, fimbrial adhesin F4ac
- Escherichia coli, fimbrial adhesin F4ab

Ravimi identifitseerimine

Ravimi nimetus:

COLISUIN-TP ΕΝΕΣΙΜΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ ΓΙΑ ΧΟΙΡΟΥΣ

Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Loomaliigid:

sga

Manustamisviis:

Intramuskulaarne

Ravimiandmed

Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) English
32.00 Clinical unit / 1.00 annus

Termini tõlkekeel(ed) English
64.00 unknown / 1.00 annus

Termini tõlkekeel(ed) English
160.00 unknown / 1.00 annus

Termini tõlkekeel(ed) English
3280.00 haemagglutinating units / 1.00 annus

Termini tõlkekeel(ed) English
3280.00 haemagglutinating units / 1.00 annus

Ravimvorm:

Süsteemulsioon

Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:

Intramuskulaarne:

-

sig

- liha ja söödavad koed. 21 day

Veterinaarravimite anatoomilis-terapeutilis-keemilise klassifikatsiooni

(ATCvet) kood:

QI09AB02

Ravimi kuuluvus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Surrendered

Müügiluba riikides:

Kreeka

Pakendi kirjeldus:

Termini tõlkekeel(ed) [Greek](#)

Termini tõlkekeel(ed) [Greek](#)

Lisateave

Loa liik:

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

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [Portuguese](#)

Müügiloa hoidja:

Laboratorios Hipra S.A.

Müügiloa kuupäev:

16/06/2003

Partii vabastamise tootmiskohad:

Laboratorios Hipra S.A.

Vastutav asutus:

National Organization For Medicines

Müügiloa number:

30803/17-06-2003/K-0121801

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

29/05/2025

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