

File downloaded on 2026-06-11

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/en/600000034235>

Histodine

Volitatud

- Chlorphenamine maleate

Ravimi identifitseerimine

Ravimi nimetus:

Histodine

Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Loomaliigid:

veis

Manustamisviis:

Intramuskulaarne

Intravenoosne

Ravimiandmed

Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

10.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Ravimvorm:

Süstelahus

Keeluaeg vastavalt manustamisviisile:

Intramuskulaarne:

-

veis

- piim. 12 hour
- liha ja söödavad koed. 1 day

Intravenoosne:

-

veis

- piim. 12 hour
- liha ja söödavad koed. 1 day

Veterinaarravimite anatoomilis-terapeutilis-keemilise klassifikatsiooni (ATCvet) kood:QR06AB04

Ravimi kuuluvus:Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:Valid

Müügiluba riikides:Iirimaa

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

Müügiloa hoidja:

Le Vet. Beheer B.V.

Müügiloa kuupäev:

20/10/2017

Partii vabastamise tootmiskohad:

Produlab Pharma B.V.

Vastutav asutus:

Health Products Regulatory Authority

Müügiloa number:

VPA10475/029/001

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

20/10/2017

Viiteliikmesriik:

Holland

Müügiloamenetluse number:

NL/V/0211/001

Asjaomased liikmesriigid:

Belgia Küpros Tšehhi Eesti Prantsusmaa Ungari Island Iirimaa Itaalia Läti
Leedu Luksemburg Poola Portugal Rumeenia Slovakkia Hispaania
Suurbritannia (Põhja-Iirimaa)

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.