

File downloaded on 2026-04-04

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/lt/600000064563>

Terrexine LC Intramammary Suspension for lactating cows

Registruotas

- Cefalexin monohydrate
- KANAMYCIN MONOSULPHATE

Vaisto identifikaciniai duomenys

Vaisto pavadinimas:

Terrexine LC Intramammary Suspension for lactating cows

Veiklioji medžiaga:

Pateikiama tik [Anglų](#)

Pateikiama tik [Anglų](#)

Paskirties gyvūnų rūšis (-ys):

Galvijai

Naudojimo būdas:

Švirkšti į tešmenį

Vaisto duomenys

Veiklioji medžiaga ir stiprumas:

Pateikiama tik [Anglų](#)

210.36 miligramai / 1.00 Švirkštas

Pateikiama tik [Anglų](#)

100000.00 tarptautiniai vienetai / 1.00 Švirkštas

Vaisto forma:

Intramaminė suspensija

Pasitraukimo laikotarpis administravimo būdu:**Švirkšti į tešmenį:**

-

Galvijai

- Skerdiena ir subproduktai. 7 d.
 - Pienas. 108 valandos
-

Anatominės, terapinės ir cheminės veterinarinių vaistų klasifikacijos**(ATCvet) kodas:**

QJ51RD01

Tiekimo teisinis statusas:

Parduodama tik su veterinariniu receptu

Registracijos statusas:

Valid

Registruota:

Pateikiama tik [Ispanų](#) [Čekų](#) [Vokiečių](#) [Estų](#) [Anglų](#) [Prancūzų](#) [Italų](#) [Nyderlandų](#) [Portugalų](#) [Slovakų](#) [Švedų](#) [Islandų](#) [Norwegian](#)

Pakuotės aprašymas:

Pateikiama tik [Anglų](#)

Papildoma informacija

Teisių tipas:

Pateikiama tik [Anglų](#) [Prancūzų](#) [Kroatų](#) [Italų](#) [Latvių](#) [Suomių](#) [Švedų](#) [Islandų](#) [Norwegian](#)

Vaisto registracijos teisinis pagrindas:

Pateikiama tik [Anglų](#) [Italų](#)

Registruotojas:

Univet Limited

Rinkodaros leidimo data:

1/10/1988

Serijos išleidimo gamybos vietos:

Univet Limited

Atsakinga institucija:

Health Products Regulatory Authority

Registracijos numeris:

VPA10990/023/001

Registracijos statuso pasikeitimo data:

1/10/1988

Pranešimai apie įtariamus nepageidaujamus reiškinius: www.adrreports.eu/vet

Dokumentai

Veterinarinio vaisto aprašas

Šis dokumentas neegzistuoja šia kalba (Lietuvių). Jį galite rasti kita kalba žemiau.