

Calfoset injekcinis tirpalas arkliams, galvijams, kiaulėms, avims ir ožkoms

Autorizzato

- Magnesium chloride hexahydrate
- CALCIUM GLYCEROPHOSPHATE
- Calcium gluconate

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

Calfoset injekcinis tirpalas arkliams, galvijams, kiaulėms, avims ir ožkoms

Sotsanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

Cavallo

bovini

Suino

Ovino

Caprino

Suino (suinetto)

Via di somministrazione:

Uso endovenoso

Uso intramuscolare
Uso sottocutaneo

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)
4.18 grammo(i) / 100.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)
8.13 grammo(i) / 100.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)
32.82 grammo(i) / 100.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Soluzione iniettabile

Codice anatomico, terapeutico e chimico veterinario (codice ATCvet):

QA12AX

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Lituania

Disponibile in:

Lituania

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in [Lithuanian](#)
Disponibile solo in [Lithuanian](#)

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Applicazione di uso veterinario consolidato (Articolo 13a della Direttiva N°2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

25/01/2011

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Autorità responsabile:

State Food And Veterinary Service

Numero di autorizzazione:

LT/2/11/2025/001-002

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

19/04/2016

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

Documenti

Sommario delle caratteristiche del prodotto

Questo documento non esiste in questa lingua (italiano). Puoi trovarlo in un'altra lingua qui sotto.