Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/it/600000054491

LINEOMAM LC, Intramammary solution

Autorizzato

- Lincomycin
- NEOMYCIN SULFATE

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

LINEOMAM LC, Intramammary solution
LINEOMAM LC 330 mg/10 ml + 100 000 TV/10 ml, intramaminis tirpalas

Sotsanza attiva:

Disponibile solo in <u>English</u> Disponibile solo in English

Specie di destinazione:

Bovini (vacca in lattazione)

Via di somministrazione:

Per uso intramammario

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in <u>English</u> 330.00 milligrammo(i) / 1.00 Applicatore

Disponibile solo in English

	100000.00	international	unit(s)	/ 1.00	Applicatore
--	-----------	---------------	---------	--------	--------------------

Forma farmaceutica:

Soluzione intramammaria

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Per uso intramammario:

•

Bovini (vacca in lattazione)

- carni e frattaglie. 3 giorno
- latte, 84 ora

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

QJ51RF03

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Lituania

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in English

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Applicazione di generico (Articolo 13(1) della Direttiva n° 2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Bioveta a.s.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio: 27/06/2017
Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti: Bioveta a.s.
Autorità responsabile: State Food And Veterinary Service
Numero di autorizzazione: LT/2/17/2404/001
Data della modifica dello stato dell'autorizzazione: 21/03/2021
Stato membro di riferimento: Repubblica Ceca
Numero di procedura: CZ/V/0138/001
Stati membri interessati: Bulgaria Croazia Cipro Estonia Grecia Ungheria Lettonia Lituania Polonia Romania Slovacchia Slovenia
To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to www.adrreports.eu/vet
Documenti
RV2404.pdf