Ivermax 0,8 mg/ml mikstur, oppløsning til sau.



Ivermectin

Product identification

Denominazione del medicinale:

Ivermax 0,8 mg/ml mikstur, oppløsning til sau.

Principio attivo:

Disponibile solo in English

Specie di destinazione:

Ovino

Via di somministrazione:

Uso orale

Product details

Principio attivo / Dosaggio:

Disponibile solo in <u>English</u> 0.80 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Soluzione orale

Withdrawal period by route of administration:

Uso orale:

Ovino

- carni e frattaglie. 10 giorno

Not approved for animals that produce milk for human consumption. Pregnant animals that are to produce milk for human consumption must not be treated in the last 60 days before the expected birth.

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

QP54AA01

Status giuridico della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Authorised in:

Norvegia

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in Norwegian

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Domanda per ibrido - gli studi di biodisponibilità non possono essere utilizzati per dimostrare la bioequivalenza (Article 19(1)(b) of Regulation (EU) 2019/6)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited

Marketing authorisation date:

13/02/2014

Siti di produzione e rilascio dei lotti:

Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited

Autorità responsabile:

Norwegian Medical Products Agency

Numero di autorizzazione:

11-8473

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

1/02/2019

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

Documents

Sommario delle caratteristiche del prodotto

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

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000041545