

4XLA kiemdodend speendipmiddel voor na het melken, 6,4 mg/ml + 26,4 mg/ml tepeldipoplossing voor runderen

Autorizzato

- Sodium chlorite
- (±)-LACTIC ACID

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

4XLA kiemdodend speendipmiddel voor na het melken, 6,4 mg/ml + 26,4 mg/ml
tepeldipoplossing voor runderen

Sotsanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Via di somministrazione:

Uso mammario

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

6.40 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

26.40 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Concentrato per soluzione per immersione

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Uso mammario:

-

bovini

- latte. no withdrawal period zero days

- carni e frattaglie. no withdrawal period zero days

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

QG52A

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario non soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Paesi Bassi

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in [Dutch](#)

Disponibile solo in [Dutch](#)

Disponibile solo in [Dutch](#)

Disponibile solo in [Dutch](#)

Disponibile solo in [Dutch](#)

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Base giuridica non coperta dalla Direttiva 2001/82/CE

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Cid Lines

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

15/06/2000

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Ferdinand Eimermacher GmbH und Co. KG

Autorità responsabile:

Medicines Evaluation Board

Numero di autorizzazione:

REG NL 9490

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

26/01/2022

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

Documenti

File combinato di tutti i documenti

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