

BACTERINAS CONTRA LAS SEPTICEMIAS HEMORRAGICAS DE RUMIANTES

Non autorizzato

- Pasteurella multocida, serogroup A, strain ATCC 15743, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A1, strain ATCC 29696, Inactivated

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

BACTERINAS CONTRA LAS SEPTICEMIAS HEMORRAGICAS DE RUMIANTES

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Ovino

Caprino

Via di somministrazione:

Uso sottocutaneo

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

10.00 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 Dose

Disponibile solo in [English](#)

10.00 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 Dose

Forma farmaceutica:

Sospensione iniettabile

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Uso sottocutaneo:

-

bovini

- carni e frattaglie. 0 giorno

-

Ovino

- carni e frattaglie. 0 giorno

-

Caprino

- carni e frattaglie. 0 giorno

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

QI02AB04

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Rinunciato

Autorizzato in:

Spagna

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in [Spanish](#)

Disponibile solo in [Spanish](#)

Disponibile solo in [Spanish](#)

Disponibile solo in [Spanish](#)

Disponibile solo in [Spanish](#)

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Domanda completa - Sostanza attiva nota (Articolo 12(3) della Direttiva n. 2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Chemical Iberica Productos Veterinarios S.L.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

11/11/1955

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Chemical Iberica Productos Veterinarios S.L.

Autorità responsabile:

(AEMPS)

Numero di autorizzazione:

3175 ESP

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

28/10/2022

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