

Valbazen 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Rinder

Autorizzato

- Albendazole

Product identification

Denominazione del medicinale:

Valbazen 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Rinder

Principio attivo:

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Via di somministrazione:

Uso orale

Product details

Principio attivo / Dosaggio:

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

Forma farmaceutica:

Sospensione orale

Withdrawal period by route of administration:

Uso orale:

-

bovini

- carni e frattaglie. 7 giorno
- latte. 84 ora

Codice anatomico, terapeutico e chimico veterinario (codice ATCvet):QP52AC11

Status giuridico della fornitura:Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:Autorizzato

Authorised in:Austria

Descrizione della confezione:Disponibile solo in [German](#)Disponibile solo in [German](#)

Additional information

Entitlement type: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:Zoetis Osterreich GmbH

Marketing authorisation date:18/04/1997

Siti di produzione e rilascio dei lotti:

Zoetis Belgium
Purna Pharmaceuticals

Autorità responsabile:

Austrian Agency For Health And Food Safety

Numero di autorizzazione:

8-00316

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

18/04/1997

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

Documents

Foglio illustrativo

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

Sommario delle caratteristiche del prodotto

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

File combinato etichetta /Foglio illustrativo

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000083568>