

# VERMITAN 100 mg/ml, suspensie orală

Autorizzato

- Albendazole

## Product identification

**Denominazione del medicinale:**

VERMITAN 100 mg/ml, suspensie orală

---

**Principio attivo:**

Disponibile solo in [English](#)

---

**Specie di destinazione:**

bovini

Caprino

Ovino

---

**Via di somministrazione:**

Uso orale

---

## Product details

**Principio attivo / Dosaggio:**

Disponibile solo in [English](#)

100.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

---

**Forma farmaceutica:**

Sospensione orale

---

**Withdrawal period by route of administration:****Uso orale:****• bovini**

- carne e visceri. 9 giorno
- latte. 84 ora

**• Caprino**

- carne e visceri. 9 giorno
- latte. 84 ora

**• Ovino**

- carne e visceri. 9 giorno
- latte. 84 ora

---

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

QP52AC11

**Status giuridico della fornitura:**

Queste informazioni non sono disponibili per questo prodotto.

**Stato dell'autorizzazione:**

Autorizzato

**Authorised in:**

Romania

**Descrizione della confezione:**

Disponibile solo in Romanian

Disponibile solo in Romanian

## Additional information

**Entitlement type:**

Marketing Authorisation

**Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:**

Disponibile solo in English

---

**Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:**

Ceva Sante Animale

---

**Marketing authorisation date:**

15/05/1991

---

**Siti di produzione e rilascio dei lotti:**

Ceva Sante Animale

---

**Autorità responsabile:**

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

---

**Numero di autorizzazione:**

120245

---

**Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:**

19/03/2024

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to [www.adrreports.eu/vet](http://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/600000014828>