

File downloaded on 2026-04-27

**Source URL:** <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/it/600000053546>

# Vetrimoxin vet. 150 mg Tablett

Non autorizzato

- Amoxicillin trihydrate

## Identificazione del prodotto

### Denominazione del medicinale:

Vetrimoxin vet. 150 mg Tablett

### Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

### Specie di destinazione:

Cane

Gatto

### Via di somministrazione:

Uso orale

## Informazioni sul prodotto

### Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

172.00 milligrammo(i) / 1.00 Compresa

### Forma farmaceutica:

Compresa

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

QJ01CA04

---

**Stato legale della fornitura:**

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

---

**Stato dell'autorizzazione:**

Rinunciato

---

**Autorizzato in:**

Svezia

---

**Descrizione della confezione:**

Disponibile solo in [Swedish](#)

Disponibile solo in [Swedish](#)

Disponibile solo in [Swedish](#)

---

## 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:**

Ceva Sante Animale

---

**Data di autorizzazione all'immissione in commercio:**

25/11/1994

---

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

CEVA Santé Animale

---

**Autorità responsabile:**

Swedish Medical Products Agency

---

**Numero di autorizzazione:**

12450

---

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

22/01/2024

---

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

## Documenti

Foglio illustrativo

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

Sommario delle caratteristiche del prodotto

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