

# Vetrimoxin L.A. szuszpenziós injekció szarvasmarhák és sertések részére A.U.V.

Godkänd

- Amoxicillin

## Produktens identitetsbeteckning

### Läkemedlets namn:

Vetrimoxin L.A. szuszpenziós injekció szarvasmarhák és sertések részére A.U.V.

### Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

### Djurslag:

Nöt

Svin

### Administreringsväg:

Intramuskulär användning

## Ytterligare information om produkten

### Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)  
150.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

### Läkemedelsform:

Injektionsvätska, suspension

---

**Karenstid per administreringsväg:**

**Intramuskulär användning:**

•

**Nöt**

- Milk. 3 dygn

- Meat and offal. 14 dygn

•

**Svin**

- Meat and offal. 12 dygn

---

**Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):**

QJ01CA04

---

**Receptstatus:**

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

---

**Godkännandestatus:**

Godkänd

---

**Godkänd i:**

Ungern

---

**Tillgänglig i:**

Ungern

---

**Förpackningsbeskrivning:**

Finns tillgänglig endast på ungerska

Finns tillgänglig endast på ungerska

Finns tillgänglig endast på ungerska

Finns tillgänglig endast på ungerska

Finns tillgänglig endast på ungerska

Finns tillgänglig endast på ungerska

---

## Ytterligare information

**Typ av berättigande:**

Marketing Authorisation

---

**Legal grund för produktgodkännande:**

Finns tillgänglig endast på [engelska](#) [italienska](#) [lettiska](#) [litauiska](#) [Norwegian](#)

---

**Innehavare av godkännande för försäljning:**

Ceva-Phylaxia Zrt.

---

**Godkännandedatum:**

7/05/2003

---

**Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:**

Ceva Sante Animale

Vetem S.p.A.

---

**Ansvarig myndighet:**

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

---

**Godkännandenummer:**

Denna information finns inte tillgänglig för detta läkemedel.

---

**Datum för ändring av godkännandestatus:**

7/05/2003

---

Rapporter om misstänkta biverkningar: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)