# IVERVETo 2 mg/g gyógypremix sertéseknek A.U.V.

Autorizzato

Ivermectin

# Product identification

#### Denominazione del medicinale:

IVERVETo 2 mg/g gyógypremix sertéseknek A.U.V.

## **Principio attivo:**

Disponibile solo in English

#### **Specie di destinazione:**

Suino

#### Via di somministrazione:

Somministrazione con il mangime

# **Product details**

## Principio attivo / Dosaggio:

Disponibile solo in <u>English</u> 2.00 milligrammo(i) / 1.00 grammo(i)

#### Forma farmaceutica:

Premiscela per alimenti medicamentosi

# Withdrawal period by route of administration:

Somministrazione con il mangime:

#### Suino

- carne e visceri. 3 giorno

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

**QP54AA01** 

#### Status giuridico della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

#### Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

#### Authorised in:

Ungheria

#### Descrizione della confezione:

Disponibile solo in Hungarian

## 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:

V.M.D.

#### Marketing authorisation date:

26/08/2002

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

Alpha-Vet Kft.

#### Autorità responsabile:

**Directorate Of Veterinary Medicinal Products** 

#### Numero di autorizzazione:

Queste informazioni non sono disponibili per questo prodotto.

## Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

26/08/2002

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to 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.

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/600000078857