

OXYMAX 50%

No autorizado

- Oxytetracycline hydrochloride

Identificación del medicamento

Nombre del medicamento:

OXYMAX 50%

Principio activo:

Disponible únicamente en [English](#)

Especies de destino:

Terneros

Porcino

Pollos de engorde

Vía de administración:

Administración en agua de bebida o en leche

Datos del medicamento

Principio activo y concentración:

Disponible únicamente en [English](#)

500.00 Miligramo(s) / 1.00 Gramo(s)

Forma farmacéutica:

Polvo oral

**Tiempo de espera por vía de administración:
Administración en agua de bebida o en leche:**

•

Terneros

- Meat and offal. 14 Día

•

Porcino

- Meat and offal. 10 Día

•

Pollos de engorde

- Meat and offal. 3 Día

**código químico anatómico-terapéutico para medicamentos veterinarios
(ATCvet):**

QJ01AA06

Condiciones de dispensación:

No se dispone de esta información para este medicamento.

Estado de la autorización:

Anulado

Autorizado en:

Rumania; Rumanía

Descripción del formato:

Disponible únicamente en [Romanian](#)

Disponible únicamente en [Romanian](#)

Disponible únicamente en [Romanian](#)

Información adicional

Tipo legal de la autorización:

Disponible únicamente en [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#)
[Icelandic](#) [Norwegian](#)

Base legal de la autorización del medicamento:

Disponible únicamente en [English](#) [Italian](#)

Titular de la autorización de comercialización:

Dopharma B.V.

Fecha de autorización de comercialización:

9/04/2008

Fabricante responsable de la liberación del lote:

Dopharma B.V.

Autoridad responsable:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Número de autorización:

150178

Fecha de modificación del estado de la autorización:

3/11/2022

Para consultar notificaciones de presuntos efectos adversos diríjase a www.adrreports.eu/vet

Documentos

Ficha técnica o resumen de las características del producto

Este documento no existe en este idioma (Español). Puede encontrarlo en otro idioma a continuación.