

Optimmune vet. 2 mg/g øyesalve til hund

Autorizado

- Ciclosporin

Identificación del medicamento

Nombre del medicamento:

Optimmune vet. 2 mg/g øyesalve til hund

Principio activo:

Disponibile únicamente en [English](#)

Especies de destino:

Perros

Vía de administración:

Vía oftálmica

Datos del medicamento

Principio activo y concentración:

Disponibile únicamente en [English](#)
2.00 Miligramo(s) / 1.00 Gramo(s)

Forma farmacéutica:

Pomada oftálmica

código químico anatómico-terapéutico para medicamentos veterinarios (ATCvet):
QS01XA18

Condiciones de dispensación:

Disponible únicamente en [Czech](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Portuguese](#) [Romanian](#) [Slovenian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Estado de la autorización:

Autorizado

Autorizado en:

Noruega

Disponible en:

Noruega

Descripción del formato:

Disponible únicamente en [Norwegian](#)

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](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Titular de la autorización de comercialización:

Intervet International B.V.

Fecha de autorización de comercialización:

2/10/2000

Fabricante responsable de la liberación del lote:

Trirx Segre

Autoridad responsable:

Norwegian Medical Products Agency

Número de autorización:

1999-04207

Fecha de modificación del estado de la autorización:

18/08/2010

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 (@Language). Puede encontrarlo en otro idioma a continuación.

Prospecto

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