

Ovilis heptavac P suspensie voor injectie voor schapen

Autorizado

- Clostridium perfringens, type D, strain 603, epsilon toxoid
- Clostridium chauvoei, strain 1048, cells and equivalent toxoid
- Clostridium chauvoei, strain 658, cells and equivalent toxoid
- Clostridium chauvoei, strain 657, cells and equivalent toxoid
- Clostridium chauvoei, strain 656, cells and equivalent toxoid
- Clostridium novyi, strain 754, toxoid
- Clostridium septicum, strain S1110/85, toxoid
- Clostridium perfringens, type C, strain 554, beta toxoid
- Clostridium chauvoei, strain 655, cells and equivalent toxoid
- Clostridium tetani, strain S1123/91, toxoid
- Clostridium perfringens, type C, strain 578, beta toxoid
- Mannheimia haemolytica, serotype A1, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A2, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A6, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A7, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A9, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T3, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T4, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T10, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T15, Inactivated

Identificación del medicamento

Nombre del medicamento:

Ovilis heptavac P suspensie voor injectie voor schapen

Principio activo:

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Disponible únicamente en [English](#)

Especies de destino:

Ovino

Vía de administración:

Vía subcutánea

Datos del medicamento

Principio activo y concentración:

Disponible únicamente en English
5.00 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
1.00 90% dosis protectora / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
1.00 90% dosis protectora / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
1.00 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
1.00 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
3.50 Unidad(es) / 1.00 Miligramo(s)

Disponible únicamente en English
2.50 Unidad(es) / 1.00 Dosis

Disponible únicamente en English
10.00 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
1.00 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
2.50 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
10.00 Unidad(es) internacional(es) / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English
5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en English

5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Disponible únicamente en [English](#)

5.00 Células / 1.00 Mililitro(s)

Forma farmacéutica:

Suspensión inyectable

Tiempo de espera por vía de administración:

Vía subcutánea:

•

Ovino

- Milk. no withdrawal period should be null, but now 999

- Meat and offal. no withdrawal period should be null, but now 999

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

QI04AB05

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:

Países Bajos

Disponible en:

Países Bajos

Descripción del formato:

Disponible únicamente en [Dutch](#)

Disponible únicamente en [Dutch](#)

Disponible únicamente en [Dutch](#)

Disponible únicamente en [Dutch](#)

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 Nederland B.V.

Fecha de autorización de comercialización:

15/01/1999

Fabricante responsable de la liberación del lote:

Intervet International B.V.

Autoridad responsable:

Medicines Evaluation Board

Número de autorización:

REG NL 9255

Fecha de modificación del estado de la autorización:

15/07/2021

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

Documentos

Combined File of all Documents

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