

Heptavac P plus

Injektionssuspension für Schafe

Godkänd

- Clostridium perfringens, type C, beta toxoid
- Clostridium perfringens, type D, epsilon toxoid
- Clostridium septicum, toxoid
- Tetanus toxoid adsorbed
- Clostridium novyi, toxoid
- Clostridium chauvoei, cells and toxin, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A1, strain S1006/77, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A2, strain S1126/92, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A6, strain S1084/81, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A7, strain S1078/81, Inactivated
- Mannheimia haemolytica, serotype A9, strain S994/77, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T4, strain S1085/81, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T3, strain S1109/84, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T10, strain S1075/81, Inactivated
- Bibersteinia trehalosi, serotype T15, strain S1105/84, Inactivated

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Heptavac P plus Injektionssuspension für Schafe

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Får

Administreringsväg:

Subkutan användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

10.00 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

5.00 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

2.50 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

2.50 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

3.50 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

0.50 90% protective dose in guinea pig / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

500000000.00 cells / 1.00 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Injektionsvätska, suspension

Karenstid per administreringsväg:

Subkutan användning:

•

Får

- Milk. 0 dygn

- Meat and offal. 0 dygn

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QI04AB05

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Tyskland

Förpackningsbeskrivning:

Finns tillgänglig endast på tyska

Finns tillgänglig endast på tyska

Finns tillgänglig endast på tyska

Finns tillgänglig endast på tyska

Ytterligare information

Typ av berättigande:

Marketing Authorisation

Legal grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på engelska italienska lettiska Norwegian

Innehavare av godkännande för försäljning:

Intervet Deutschland GmbH

Godkännandedatum:

29/07/1999

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Intervet International B.V.

Ansvarig myndighet:

Paul-Ehrlich-Institut

Godkännandenummer:

73a/97

Datum för ändring av godkännandestatus:

15/07/2009

Rapporter om misstänkta biverkningar: www.adrreports.eu/vet

Dokumenter

Gemensam fil för alla dokument

Det här dokumentet finns inte på detta språk (svenska). Du kan hitta det på ett annat språk nedan.