

Covexin 10 Suspension for injection for sheep and cattle

Godkänd

- Clostridium haemolyticum, toxoid
- Clostridium sordellii, toxoid
- Tetanus toxoid adsorbed
- Clostridium septicum, toxoid
- Clostridium novyi, toxoid
- Clostridium perfringens, type D, epsilon toxoid
- Clostridium perfringens, type B and C, beta toxoid
- Clostridium chauvoei, cells and toxin, Inactivated
- Clostridium perfringens, type A and C, alpha toxoid

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Covexin 10 Suspension for injection for sheep and cattle

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](#)

Djurslag:

Nöt

Får

Administreringsväg:

Subkutan användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på engelska

16.50 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

0.80 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

2.50 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

3.60 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

1.20 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

5.10 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

12.40 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

90.00 percentage protection / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

0.90 enzyme-linked immunosorbent assay unit / 1.00 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Injektionsvätska, suspension

Karenstid per administreringsväg:**Subkutan användning:**

-

Nöt

- Milk. 0 dygn
- Meat and offal. 0 dygn

-

Får

- Meat and offal. 0 dygn
- Milk. 0 dygn

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QI02AB01

QI04AB01

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Rumänien

Förpackningsbeskrivning:

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Ytterligare information

Typ av berättigande:

Marketing Authorisation

Legal grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på engelska italienska lettiska Norwegian

Innehavare av godkännande för försäljning:

Zoetis Belgium

Godkännandedatum:

19/01/2014

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Zoetis Belgium

Ansvarig myndighet:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Godkännandenummer:

150422

Datum för ändring av godkännandestatus:

18/02/2024

Referensmedlemsstat:

Tyskland

Procedurnummer:

DE/V/0283/001

Berörda medlemsstater:

Belgien Bulgarien Kroatien Cypern Tjeckien Estland Frankrike Grekland
Ungern Irland Italien Lettland Litauen Luxemburg Nederländerna Polen
Portugal Rumänien Slovakien Slovenien Spanien Storbritannien (Nordirland)

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

Dokumenter

Produktresumé

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

Gemensam fil för alla dokument

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