

Virbagen canis SHAP/LT

Godkänd

- Canine parvovirus, strain Cornell 780916, Live
- Canine adenovirus 2, strain Manhattan, Live
- Canine distemper virus, strain Lederle VR128, Live
- Rabies virus, strain VP12, Inactivated
- Leptospira interrogans, serovar Icterohaemorrhagiae, strain 601895, Inactivated
- Leptospira interrogans, serovar Canicola, strain 601903, Inactivated

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Virbagen canis SHAP/LT

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](#)

Djurslag:

Hund

Administreringsväg:

Subkutan användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på engelska

100000.00 50% tissue culture infectious dose / 1.00 Dose

Finns tillgänglig endast på engelska

10000.00 50% tissue culture infectious dose / 1.00 Dose

Finns tillgänglig endast på engelska

1000.00 50% tissue culture infectious dose / 1.00 Dose

Finns tillgänglig endast på engelska

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

Finns tillgänglig endast på engelska

40.00 Hamster protective Dose 80% / 1.00 millilitre(s)

Finns tillgänglig endast på engelska

40.00 Hamster protective Dose 80% / 1.00 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QI07AJ05

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Tyskland

Förpackningsbeskrivning:

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:

Virbac Tierarzneimittel GmbH

Godkännandedatum:

21/12/2005

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Virbac

Ansvarig myndighet:

Paul-Ehrlich-Institut

Godkännandenummer:

495a/85

Datum för ändring av godkännandestatus:

28/10/2010

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.

Bipacksedel

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