

Autorisé

Biocan Novel DHPPi/L4R, Lyophilisate and solvent for suspension for injection

- Leptospira interrogans, serogroup Australis, serovar Bratislava, Inactivated
- Leptospira kirschneri, Serogroup Grippotyphosa, Inactivated
- Rabies virus, strain SAD Vnukovo-32, Inactivated
- Leptospira interrogans, serogroup Canicola, serovar Canicola, strain MSLB 1090, Inactivated
- Leptospira interrogans, serogroup Icterohaemorrhagiae, serovar Icterohaemorrhagiae, strain MSLB 1089, Inactivated
- Canine parainfluenza virus 2, strain CPiV-2-Bio 15, Live
- Canine parvovirus 2b, strain CPV-2b Bio 12/B, Live
- Canine adenovirus 2, strain CAV-2-Bio 13, Live
- Canine distemper virus, strain CDV Bio 11/A, Live

Product identification

Dénomination du médicament:

Biocan Novel DHPPi/L4R, Lyophilisate and solvent for suspension for injection

Biocan Novel DHPPi/L4R liofilizāts un suspensija suspensijas injekcijām pagatavošanai suņiem

Substance active:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Chien

Voie d'administration:

Voie sous-cutanée

Product details

Substance active / Dosage:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

51.00 Antibody microagglutination-lytic reaction / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

40.00 Antibody microagglutination-lytic reaction / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

2.00 international unit(s) / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

51.00 Antibody microagglutination-lytic reaction / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

51.00 Antibody microagglutination-lytic reaction / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

5.10 log₁₀ tissue culture infective dose 50 / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

6.60 log₁₀ tissue culture infective dose 50 / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

5.30 log₁₀ tissue culture infective dose 50 / 1.00 Dose

Disponible uniquement en [Anglais](#)

5.10 log₁₀ tissue culture infective dose 50 / 1.00 Dose

Forme pharmaceutique:

Lyophilisat et solvant pour suspension injectable

Withdrawal period by route of administration:**Voie sous-cutanée:**

- Chien

Code anatomique, thérapeutique, chimique, vétérinaire (ATCvet):

QI07AJ06

Statut juridique de la production:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Authorised in:

Lettonie

Description de l'emballage:

Disponible uniquement en [Latvian](#)

Disponible uniquement en [Latvian](#)

Disponible uniquement en [Latvian](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Base juridique de l'autorisation du produit:

Disponible uniquement en [Anglais](#) [Italian](#)

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Bioveta a.s.

Marketing authorisation date:

Ces informations ne sont pas disponibles pour ce produit.

Sites de fabrication pour la libération des lots:

Bioveta a.s.

Autorité responsable:

Food And Veterinary Service

Numéro de l'autorisation:

V/DCP/14/0043

Date de modification du statut de l'autorisation:

28/07/2014

État membre de référence:

Tchéquie

Numéro de procédure:

CZ/V/0119/001

États membres concernés:

Bulgarie Croatie Chypre Estonie Hongrie Lettonie Lituanie Pologne
Roumanie Slovaquie Slovénie

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Documents

Résumé des caractéristiques du produit

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.

Etiquetage

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.

Notice

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000090324>