File downloaded on 2025-12-03

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/fr/600000100664

VITAMIVET K1 10 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION FOR DOGS



Phytomenadione

Identification du produit

Dénomination du médicament:

VITAMIVET K1 10 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION FOR DOGS Vitamin K1 Laboratoire TVM, 10 mg/ml oplossing voor injectie voor honden

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Chien

Voie d'administration:

Voie intraveineuse

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 10.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution injectable

Temps d'attente par voie d'administration: Voie intraveineuse: Chien Code anatomique, thérapeutique, chimique, vétérinaire (ATCvet): OB02BA01 Conditions de délivrance: Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire Statut de l'autorisation: Valide Autorisé en: Pays-Bas Disponible en: Pays-Bas **Description des conditionnements:** Disponible uniquement en Anglais Informations complémentaires Type d'autorisation: Marketing Authorisation Base légale de l'autorisation du produit: Disponible uniquement en Anglais Italian Latvian Lithuanian Norwegian Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché: **Domes Pharma** Date de l'autorisation de mise sur le marché: 22/02/2010 Site(s) de libération des lots du produit fini: Cenexi

Autorité responsable:

Medicines Evaluation Board

Numéro de l'autorisation:

REG NL 105144

Date de modification du statut de l'autorisation:

2/11/2022

État membre de référence:

France

Numéro de procédure:

FR/V/0208/001

États membres concernés:

Autriche Allemagne Italie Pays-Bas Espagne Royaume-Uni (Irlande du Nord)

Pour connaître les évènements indésirables rapportés concernant les médicaments vétérinaires, consulter ce site www.adrreports.eu/vet

Documents

Fichier combinant tous les documents

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