

CLINDASEPTIN 25 MG/ML ORAL SOLUTION FOR CATS AND DOGS

Autorisé

- Clindamycin hydrochloride

Identification du produit

Dénomination du médicament:

CLINDASEPTIN 25 MG/ML ORAL SOLUTION FOR CATS AND DOGS

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Chien

Chat

Voie d'administration:

Voie orale

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en [Anglais](#)
27.15 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution buvable

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

QJ01FF01

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Pays-Bas

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Informations complémentaires

Type d'autorisation:

Marketing Authorisation

Base légale de l'autorisation du produit:

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

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

21/12/2012

Site(s) de libération des lots du produit fini:

Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited

Autorité responsable:

Medicines Evaluation Board

Numéro de l'autorisation:

REG NL 109540

Date de modification du statut de l'autorisation:

24/03/2022

État membre de référence:

France

Numéro de procédure:

FR/V/0236/001

États membres concernés:

Autriche Belgique Tchéquie Danemark Allemagne Irlande Italie Pays-Bas
Portugal Slovaquie Espagne Suède 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.

eu-puar-frv0236001-mr-rpe_48-en.pdf