

DERMIPRED 5 MG TABLETS FOR DOGS

Autorisé

- Prednisolone

Identification du produit

Dénomination du médicament:

DERMIPRED 5 MG TABLETS FOR DOGS
Dermipred 5 mg tableter

Substance active:

Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Chien

Voie d'administration:

Voie orale

Informations sur le produit

Substance active / Concentration:

Disponible uniquement en Anglais
5.00 milligram(s) / 1.00 Comprimé

Forme pharmaceutique:

Comprimé

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie orale:

-

Chien

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

QH02AB06

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Danemark

Disponible en:

Danemark

Description des conditionnements:Disponible uniquement en [Anglais](#)Disponible uniquement en [Anglais](#)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:

Ceva Sante Animale

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

17/08/2016

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

CEVA Santé Animale

Autorité responsable:

Danish Medicines Agency

Numéro de l'autorisation:

56309

Date de modification du statut de l'autorisation:

17/08/2016

État membre de référence:

France

Numéro de procédure:

FR/V/0301/001

États membres concernés:

Autriche Belgique Bulgarie Tchéquie Danemark Finlande Allemagne Irlande
Italie Luxembourg Pays-Bas Norvège Pologne 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

Résumé des caractéristiques du produit

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/600000030772>