

Caniphedrin 20 mg Tabletten für Hunde

Autorisé

- Ephedrine hydrochloride

Product identification

Dénomination du médicament:

Caniphedrin 20 mg Tabletten für Hunde
Caniphedrin 20 mg таблетки за кучета

Substance active:

Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Chien

Voie d'administration:

Voie orale

Product details

Substance active / Dosage:

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

Forme pharmaceutique:

Comprimé

Withdrawal period by route of administration:

Voie orale:

- Chien

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

QG04BX90

Statut juridique de la production:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Authorised in:

Bulgarie

Description de l'emballage:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Base juridique de l'autorisation du produit:

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

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Vetviva Richter GmbH

Marketing authorisation date:

21/12/2021

Sites de fabrication pour la libération des lots:

Vetviva Richter GmbH

Autorité responsable:

Bulgarian Food Safety Authority

Numéro de l'autorisation:

0022-3101

Date de modification du statut de l'autorisation:

21/12/2021

État membre de référence:

Autriche

Numéro de procédure:

AT/V/0016/001

États membres concernés:

Belgique Bulgarie Croatie Chypre Tchéquie Danemark Finlande France
Grèce Hongrie Italie Pays-Bas Norvège Pologne Portugal Roumanie
Slovaquie Slovénie Espagne Suède Royaume-Uni (Irlande du Nord)

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.

Notice du conditionnement et étiquetage

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/600000089920>