RILEXINE 75 mg COMPRIMIDOS MASTICABLES



• Cefalexin monohydrate

Identification du produit

Dénomination du médicament:

RILEXINE 75 mg COMPRIMIDOS MASTICABLES

Substance active:

Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Chien

Chat

Voie d'administration:

Voie orale

Informations sur le produit

Substance active / Concentration:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 75.00 milligram(s) / 1.00 Comprimé

Forme pharmaceutique:

Comprimé à croquer

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie orale:
• Chien
• Chat
Code anatomique, thérapeutique, chimique, vétérinaire (ATCvet): QJ01DB01
Conditions de délivrance: Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire
Statut de l'autorisation: Valide
Autorisé en: Espagne
Description des conditionnements:
Disponible uniquement en <u>Spanish</u> Disponible uniquement en Spanish
Disponible uniquement en <u>spanish</u>
Informations complémentaires
Type d'autorisation:
Marketing Authorisation
Base légale de l'autorisation du produit: Disponible uniquement en <u>Anglais Italian Latvian Norwegian</u>
Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché: Virbac
Date de l'autorisation de mise sur le marché: 23/07/2010
Site(s) de libération des lots du produit fini: Virbac

Autorité responsable: Spanish Agency Of Medicines And Medical Devices
Numéro de l'autorisation: 2177 ESP
Date de modification du statut de l'autorisation: 23/07/2010
Pour connaître les évènements indésirables rapportés concernant les médicaments vétérinaires, consulter ce site <u>www.adrreports.eu/vet</u>
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
Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.

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

Etiquetage

es-puar-rilexine-75-mg-comprimidos-masticables-virbac-es.pdf

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000055197