KESIUM 40 MG / 10 MG CHEWABLE TABLETS FOR CATS AND DOGS



- Amoxicillin trihydrate
- Potassium clavulanate

Identification du produit

Dénomination du médicament:

KESIUM 40 MG/10 MG MAS Ω MENO Δ ISKIO KESIUM 40 MG / 10 MG CHEWABLE TABLETS FOR CATS AND DOGS

Substance active:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> Disponible uniquement en <u>Anglais</u>

Espèces cibles:

Chien

Chat

Voie d'administration:

Voie orale

Informations sur le produit

Substance active / Concentration:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 45.90 milligram(s) / 1.00 Comprimé

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 11.90 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):

QJ01CR02

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Grèce

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 Norwegian

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Ceva Hellas LLC

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

10/06/2012

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

Ceva Sante Animale

Autorité responsable:

National Organization For Medicines

Numéro de l'autorisation:

2028/11-01-2017/K-0191101

Date de modification du statut de l'autorisation:

10/01/2017

État membre de référence:

France

Numéro de procédure:

FR/V/0225/001

États membres concernés:

Autriche Belgique Tchéquie Danemark Finlande Allemagne Grèce Hongrie Irlande Italie Luxembourg Pays-Bas Pologne Portugal Roumanie Espagne Suède Royaume-Uni (Irlande du Nord)

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

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000028735