

Ketoxyme 100 mg/ml Solution pour administration dans l'eau de boisson

Non
autorisé

- Ketoprofen

Identification du produit

Dénomination du médicament:

KETOXYME

Ketoxyme 100 mg/ml Oplossing voor gebruik in drinkwater

Ketoxyme 100 mg/ml Solution pour administration dans l'eau de boisson

Ketoxyme 100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Porc

Voie d'administration:

Administration dans l'eau de boisson

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution pour administration dans l'eau de boisson

Temps d'attente par voie d'administration:

Administration dans l'eau de boisson:

-

Porc

- Viande et abats. 2 day

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

QM01AE03

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Abandonnée

Autorisé en:

Belgique

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 Lithuanian Norwegian

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Andersen S.A.

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

17/09/2014

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

Labiana Life Sciences S.A.

Autorité responsable:

FAMHP

Numéro de l'autorisation:

BE-V462195

Date de modification du statut de l'autorisation:

27/02/2023

État membre de référence:

Espagne

Numéro de procédure:

ES/V/0213/001

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

Documents

Résumé des caractéristiques du produit

français (PDF)

Publié le: 22/03/2022

[Télécharger](#)

Notice

français (PDF)

Publié le: 22/03/2022

Télécharger