

DOMOSEDAN GEL 7.6 mg/ml oromucosal gel

Autorisé

- DETOMIDINE HYDROCHLORIDE FOR VETERINARY USE

Identification du produit

Dénomination du médicament:

DOMOSEDAN GEL 7.6 mg/ml oromucosal gel
Domosedan Vet. 7,6 mg/ml mundhulegel

Substance active:

Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Cheval

Voie d'administration:

Voie sublinguale

Informations sur le produit

Substance active / Concentration:

Disponible uniquement en Anglais
7.60 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Gel buccal

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie sublinguale:

-

Cheval

- Viande et abats. 0 day

- Lait. 0 hour

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

QN05CM90

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](#)

Informations complémentaires

Type d'autorisation:

Marketing Authorisation

Base légale de l'autorisation du produit:Disponible uniquement en [Anglais](#) [Italian](#)

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Orion Corporation

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

5/12/2008

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

Orion Corporation

Autorité responsable:

Danish Medicines Agency

Numéro de l'autorisation:

42440

Date de modification du statut de l'autorisation:

5/12/2008

État membre de référence:

Irlande

Numéro de procédure:

IE/V/0218/001

États membres concernés:

Autriche Belgique Bulgarie Chypre Tchéquie Danemark Estonie Finlande
France Allemagne Grèce Hongrie Islande Italie Lettonie Lituanie
Luxembourg Pays-Bas Norvège Pologne Portugal Roumanie Slovaquie
Slovénie 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/600000050444>