

Intraseal 2.6 g Suspension intramammaire

Non
autorisé

- Bismuth subnitrate, heavy

Product identification

Dénomination du médicament:

Noroseal 2.6 g Intramammary Suspension for Cattle
Intraseal 2.6 g Suspensie voor intramammair gebruik
Intraseal 2.6 g Suspension intramammaire
Intraseal 2.6 g Suspension zur intramammären Anwendung

Substance active:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Bovins

Voie d'administration:

Voie intramammaire

Product details

Substance active / Dosage:

Disponible uniquement en [Anglais](#)
2.60 gram(s) / 1.00 Seringue

Forme pharmaceutique:

Suspension intramammaire

Withdrawal period by route of administration:**Voie intramammaire:****• Bovins**

- Viande et abats. 0 day

- Lait. 0 hour

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

QG52X

Statut juridique de la production:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Abandonnée

Authorised in:

Belgique

Description de l'emballage:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

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:

Norbrook Laboratories (Ireland) Limited

Marketing authorisation date:

2/09/2013

Sites de fabrication pour la libération des lots:

Norbrook Laboratories Limited
Norbrook Laboratories Limited
Norbrook Manufacturing Limited

Autorité responsable:

Federal Agency For Medicines And Health Products

Numéro de l'autorisation:

BE-V442321

Date de modification du statut de l'autorisation:

14/06/2023

État membre de référence:

Irlande

Numéro de procédure:

IE/V/0587/001

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Documents

Résumé des caractéristiques du produit

français (PDF)

Published on: 22/03/2022

[Télécharger](#)

Notice

français (PDF)

Published on: 22/03/2022

Télécharger

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000052479>