File downloaded on 2025-11-29

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/fr/600000059095

Limoxin-32 Spray, 32,1 mg/ml nahasprei, lahus veistele, lammastele ja sigadele



• Oxytetracycline hydrochloride

Identification du produit

Dénomination du médicament:

Limoxin-32 Spray, 32,1 mg/ml nahasprei, lahus veistele, lammastele ja sigadele

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Bovins

Mouton

Porc

Voie d'administration:

Voie cutanée

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 32.10 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution pour pulvérisation cutanée

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie cutanée:

•

Bovins

- Viande et abats. 0 day
- Lait. 0 hour

•

Mouton

- Viande et abats. 0 day
- Lait. 0 hour

•

Porc

- Viande et abats. 0 day

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

QD06AA03

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Estonie

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en Estonian

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:

Interchemie Werken De Adelaar Eesti AS

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

22/09/2021

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

Interchemie Werken De Adelaar Eesti AS

Autorité responsable:

State Agency Of Medicines

Numéro de l'autorisation:

2310

Date de modification du statut de l'autorisation:

22/09/2021

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.