

Albiotic 330 mg/100 mg intramamálny roztok

Autorisé

- Lincomycin
- Neomycin

Identification du produit

Dénomination du médicament:

Albiotic 330 mg/100 mg intramamálny roztok

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Bovin (vache en lactation)

Voie d'administration:

Voie intramammaire

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

330.00 milligram(s) / 1.00 Seringue

Disponible uniquement en [Anglais](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 Seringue

Forme pharmaceutique:

Solution intramammaire

Temps d'attente par voie d'administration:**Voie intramammaire:**

•

Bovin (vache en lactation)

- Viande et abats. 3 day
- Lait. 84 hour

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

QJ51RF03

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Slovaquie

Disponible en:

Slovaquie

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en Slovak

Disponible uniquement en Slovak

Disponible uniquement en Slovak

Disponible uniquement en Slovak

Informations complémentaires

Type d'autorisation:

Marketing Authorisation

Base légale de l'autorisation du produit:

Base légale non couverte par la directive 2001/82/CE

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

HuVepharma

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

15/03/1999

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

Biovet AD

Autorité responsable:

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicaments

Numéro de l'autorisation:

96/018/99-S

Date de modification du statut de l'autorisation:

15/03/1999

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

Documents

Fichier combinant tous les documents

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.