

ENROGAL 50 mg/ml solution for injection

Autorisé

- Enrofloxacin

Identification du produit

Dénomination du médicament:

ENROGAL 50 mg/ml injekčný roztok pre hovädzí dobytok, ošípané a psy

ENROGAL 50 mg/ml solution for injection

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Chien

Bovin (veau)

Porc

Voie d'administration:

Voie sous-cutanée

Voie intramusculaire

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution injectable

Temps d'attente par voie d'administration:**Voie sous-cutanée:**

•

Bovin (veau)

- Viande et abats. 14 day

Voie intramusculaire:

•

Porc

- Viande et abats. 10 day

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

QJ01MA90

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Slovaquie

Description des conditionnements:

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:

Pharmagal spol. s r.o.

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

28/03/2001

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

Pharmagal spol. s r.o.

Autorité responsable:

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicaments

Numéro de l'autorisation:

96/014/01-S

Date de modification du statut de l'autorisation:

28/03/2001

État membre de référence:

Slovaquie

Numéro de procédure:

SK/V/0106/001

États membres concernés:

Pologne

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.