Livacox T vakcina A.U.V.

Autorisé

- Eimeria maxima, Live
- Eimeria acervulina, Live
- Eimeria tenella, Live

Identification du produit

Dénomination du médicament:

Livacox T vakcina A.U.V.

Substance active:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> Disponible uniquement en <u>Anglais</u> Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Poulet (poule)

Voie d'administration:

Administration dans l'eau de boisson/ le lait

Informations sur le produit

Substance active / Concentration:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 300.00 Piece / 1.00 unit(s)/dose

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 300.00 Piece / 1.00 unit(s)/dose

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> 300.00 Piece / 1.00 unit(s)/dose

Forme pharmaceutique:

Suspension buvable

Temps d'attente par voie d'administration:

Administration dans l'eau de boisson/ le lait:

- Poulet (poule)
 - Viande et abats. 0 day

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

QI01AN01

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Hongrie

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en Hungarian

Disponible uniquement en <u>Hungarian</u>

Informations complémentaires

Type d'autorisation:

Marketing Authorisation

Base légale de l'autorisation du produit:

Disponible uniquement en <u>Anglais</u> <u>Italian</u> <u>Latvian</u> <u>Norwegian</u>

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Dunavet-B Zrt.

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

21/04/2004

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

Biopharm Research Institute Of Biopharmacy And Veterinary Drugs a.s.

Autorité responsable:

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

Numéro de l'autorisation:

Ces informations ne sont pas disponibles pour ce produit.

Date de modification du statut de l'autorisation:

21/04/2004

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

Source URL: https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000086491