

HATCHPAK IB H120 FROZEN SUSPENSION FOR OCULONASAL USE

Autorisé

- Avian infectious bronchitis virus, type Massachusetts, strain H120, Live

Identification du produit

Dénomination du médicament:

HATCHPAK IB H120 FROZEN SUSPENSION FOR OCULONASAL USE

HATCHPAK IB H120, užšaldyta suspensija purškiamai suspensijai

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en Anglais

Espèces cibles:

Poulet (poussin de 1 jour)

Voie d'administration:

Voie oculonasale

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en Anglais

3.70 log 10 50% embryo infective dose / 1.00 Dose

Forme pharmaceutique:

Solution à diluer pour inhalation par nébuliseur

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

-

Poulet (poussin de 1 jour)

- Tous les tissus éligibles. 0 day

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

QI01AD07

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Lituanie

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Informations complémentaires

Type d'autorisation:

Marketing Authorisation

Base légale de l'autorisation du produit:

Disponible uniquement en [Anglais](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Norwegian](#)

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Boehringer Ingelheim Animal Health France

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

14/10/2007

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

Boehringer Ingelheim Animal Health France

Autorité responsable:

State Food And Veterinary Service

Numéro de l'autorisation:

LT/2/07/1774/001-002

Date de modification du statut de l'autorisation:

6/09/2012

État membre de référence:

France

Numéro de procédure:

FR/V/0171/001

États membres concernés:

Belgique Bulgarie Chypre Tchéquie Allemagne Grèce Hongrie Italie

Lettonie Lituanie Pays-Bas Pologne Roumanie Slovaquie Slovénie

Royaume-Uni (Irlande du Nord)

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

Documents

RV1774.pdf