

Avipro AE, Suspenze pro podání v pitné vodě

Autorisé

- Avian encephalomyelitis virus, strain Calnek 1143, Live

Product identification

Dénomination du médicament:

Avipro AE, Suspenze pro podání v pitné vodě

Substance active:

Disponibile uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Poulet

Voie d'administration:

Administration dans l'eau de boisson

Product details

Substance active / Dosage:

Disponibile uniquement en [Anglais](#)
4.50 50% Embryo Infective Dose / 1.00 Dose

Forme pharmaceutique:

Suspension pour administration dans l'eau de boisson

Withdrawal period by route of administration:

Administration dans l'eau de boisson:

• **Poulet**

- Viande et abats. 0 day

- Egg. 0 day

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

QI01AD02

Statut juridique de la production:

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Authorised in:

Tchéquie

Available in:

Tchéquie

Description de l'emballage:

Disponible uniquement en [Czech](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Base juridique de l'autorisation du produit:

Disponible uniquement en [Anglais](#) [Italian](#)

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Lohmann Animal Health GmbH

Marketing authorisation date:

9/11/1994

Sites de fabrication pour la libération des lots:

Lohmann Animal Health GmbH

Autorité responsable:

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicaments

Numéro de l'autorisation:

97/1165/94-C

Date de modification du statut de l'autorisation:

9/11/1994

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
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.

Notice

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

Etiquetage

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000082504>