



Date de création : 08-11-2017
Date de mise à jour : 03-07-2020

Informations et posologie

Espèces cibles



Espèce cible complément

Chevaux de course, de sport et de loisir.

Indications d'utilisation, spécifiant les espèces cibles

Chez les équins :

- stimulation de l'activité hépato-digestive lors d'insuffisance hépatique.

Administration

Voie d'administration



Voie d'administration complément

Voie intraveineuse lente.

Posologie

25 mg d'acétylméthionine par kg de poids vif le premier jour, puis 12,5 mg d'acétylméthionine par kg les jours suivants correspondant à :

- équins adultes : 50 ml de solution le 1^{er} jour, puis 25 ml par jour les jours suivants.
- poulains : 10 ml pour 100 kg le 1^{er} jour, puis 5 ml pour 100 kg les jours suivants.

Injecter une demi-dose les deux jours suivants.

Composition qualitative et quantitative Principes actifs et excipients à effets notoires

Un mL contient :

- Substance active :

Acétylméthionine 250,0 mg

- Excipients :

Parahydroxybenzoate de méthyle sodique (E219) 1,0 mg

Parahydroxybenzoate de propyle sodique (E217) 0,5 mg

Principes actifs / Molécule

Acétylméthionine, Parahydroxybenzoate de propyle sodique, Parahydroxybenzoate de méthyle sodique

Forme pharmaceutique

Solution

Temps d'attente

Toutes cibles :

Viande et abats : zéro jour.

Lait : zéro jour.

Propriétés

Propriétés pharmacodynamiques

La méthionine est la principale source de soufre de l'organisme. Au niveau hépatique, elle exerce un rôle protecteur sur le foie. Agent lipotrope, elle prévient l'accumulation de graisses dans celui-ci et en facilite l'élimination.

L'excipient acide pantothénique - vitamine B6 - est un précurseur des coenzymes et des enzymes du métabolisme hépatique. Il permet d'améliorer l'action de la méthionine.

Propriétés pharmacocinétiques

Pas de données disponibles.

Mise en garde

Contres-indications et mise en garde

Contre-indications

Non connues.

Mises en gardes particulières à chaque espèce cible

Toutes cibles :

Aucune.

Effets indésirables (fréquence et gravité)

Non connues.

Précautions d'emploi

Précautions particulières d'emploi

Aucune.

Précautions particulières d'emploi chez les animaux

Aucune.

Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux

Aucune.

Autres précautions

Aucune.

Utilisation en cas de grossesse et de lactation ou de ponte

L'innocuité du médicament vétérinaire n'a pas été établie en cas de grossesse ou de lactation.

Précautions pharmacologiques

Interactions médicamenteuses et autres

Non connues.

Incompatibilités

Aucune connue.

Conservation

Durée de conservation

Durée de conservation du médicament vétérinaire tel que conditionné pour la vente : 4 ans.

Durée de conservation après première ouverture du conditionnement primaire : utiliser immédiatement.

Précautions particulières de conservation selon pertinence

Ne pas conserver après ouverture.

Précautions particulières à prendre lors de l'élimination de médicaments non utilisés ou de déchets dérivés de l'utilisation de ces médicaments

Les conditionnements vides et tout reliquat de produit doivent être éliminés suivant les pratiques en vigueur régies par la réglementation sur les déchets.

Présentation

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché / exploitant

AUDEVARD
42-46 rue Médéric
92110 CLICHY

Classification ATC Vet

- QA05BA90

Laboratoire



AUDEVARD
Laboratoire Pharmaceutique Vétérinaire
42-46, rue Médéric
92582 CLICHY CEDEX
Tél : 01.47.56.38.26
Fax : 01.47.56.38.39
<http://www.audevard.com>

Numéro d'autorisation de mise sur le marché

FR/V/0403174 3/1992

Date de première autorisation

1992-06-30

Présentation et quantité

EKYBYL[®] Flacon de 100 mL
Code GTIN : 03515656835793