

Amynin, oplossing voor injectie en infusie

Non
autorisé

- Lysine hydrochloride
- Isoleucine
- Dexpanthenol
- Threonine
- Nicotinamide
- Calcium chloride dihydrate
- Thiamine hydrochloride
- Valine
- Pyridoxine hydrochloride
- Magnesium sulfate heptahydrate
- Potassium chloride
- Riboflavin sodium phosphate hydrate
- Arginine hydrochloride
- HISTIDINE HYDROCHLORIDE
- DL-methionine
- Tryptophan
- Sodium acetate trihydrate
- Glucose monohydrate
- Leucine
- Phenylalanine
- SODIUM GLUTAMATE MONOHYDRATE
- Cyanocobalamin

Identification du produit

Dénomination du médicament:

Amynin, oplossing voor injectie en infusie

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Bovins

Cheval

Porc

Chien

Chat

Voie d'administration:

Voie intrapéritonéale

Voie intraveineuse

Voie sous-cutanée

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en Anglais

0.03 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.02 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.05 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.02 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

1.50 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

1.95 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.10 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.05 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.10 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

2.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

2.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.04 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.03 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.01 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

2.50 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

55.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.04 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.03 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.04 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.05 microgram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution injectable

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie intrapéritonéale:

•

Bovins

- Lait. no withdrawal period Zero days

- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

•

Cheval

- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

•

Porc

- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

Voie intraveineuse:

-

Bovins

- Lait. no withdrawal period Zero days
- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

-

Cheval

- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

-

Porc

- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

Voie sous-cutanée:

-

Bovins

- Lait. no withdrawal period Zero days
- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

-

Cheval

- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

-

Porc

- Viande et abats. no withdrawal period Zero days

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

QV06DE

Conditions de délivrance:

Disponible uniquement en [German](#) [Estonian](#) [Greek](#) [Anglais](#) [Italian](#) [Portuguese](#)
[Norwegian](#)

Statut de l'autorisation:

Abandonnée

Autorisé en:

Pays-Bas

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en [Dutch](#)

Disponible uniquement en [Dutch](#)

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:

Boehringer Ingelheim Animal Health Netherlands B.V.

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

14/09/1992

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

Lohmann Animal Health GmbH

Autorité responsable:

Medicines Evaluation Board

Numéro de l'autorisation:

REG NL 4137

Date de modification du statut de l'autorisation:

1/12/2022

Pour connaître les événements 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.