

METHIO B 12

Non autorisé

- Acetylmethionine
- Hydroxocobalamin acetate
- Arginine hydrochloride

Identification du produit

Dénomination du médicament:

METHIO B 12

Substance(s) active(s):

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

Espèces cibles:

Bovins

Porc

Chat

Cheval

Cheval (jument)

Mouton

Chèvre

Chien

Disponible uniquement en [Bulgarian](#) [Spanish](#) [Czech](#) [Danish](#) [German](#) [Estonian](#) [Greek](#)

[Anglais](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Hungarian](#) [Romanian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#)

Voie d'administration:

Voie intramusculaire

Voie sous-cutanée

Voie orale

Voie intraveineuse

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en Anglais

250.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

0.03 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en Anglais

50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution injectable

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie intramusculaire:

-

Bovins

- Lait. 0 day

- Viande et abats. 0 day

-

Porc

- Viande et abats. 0 day

-

Cheval

- Viande et abats. 0 day

-

Cheval (jument)

- Lait. 0 day

-

Mouton

- Lait. 0 day
- Viande et abats. 0 day

•

Chèvre

- Lait. 0 day
- Viande et abats. 0 day

•

Poultry

- Œufs. 0 day
- Viande et abats. 0 day

Voie sous-cutanée:

•

Bovins

- Lait. 0 day
- Viande et abats. 0 day

•

Porc

- Viande et abats. 0 day

•

Cheval

- Viande et abats. 0 day

•

Cheval (jument)

- Lait. 0 day

•

Mouton

- Lait. 0 day
- Viande et abats. 0 day

-

Chèvre

- Lait. 0 day
- Viande et abats. 0 day

-

Poultry

- Œufs. 0 day
- Viande et abats. 0 day

Voie orale:

-

Bovins

- Lait. 0 day
- Viande et abats. 0 day

-

Porc

- Viande et abats. 0 day

-

Cheval

- Viande et abats. 0 day

-

Cheval (jument)

- Lait. 0 day

-

Mouton

- Lait. 0 day
- Viande et abats. 0 day

-

Chèvre

- Lait. 0 day

- Viande et abats. 0 day

•

Poultry

- Œufs. 0 day

- Viande et abats. 0 day

Voie intraveineuse:

•

Bovins

- Lait. 0 day

- Viande et abats. 0 day

•

Porc

- Viande et abats. 0 day

•

Cheval

- Viande et abats. 0 day

•

Cheval (jument)

- Lait. 0 day

•

Mouton

- Lait. 0 day

- Viande et abats. 0 day

•

Chèvre

- Lait. 0 day

- Viande et abats. 0 day

•

Poultry

- Œufs. 0 day
- Viande et abats. 0 day

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

QA16AA

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire non soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Abandonnée

Autorisé en:

France

Description des conditionnements:

Boîte de 10 flacons de 50 mL

Flacon de 50 mL

Flacon de 250 mL

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:

Intervet

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

22/06/1988

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

Trirx Segre

Autorité responsable:

Numéro de l'autorisation:

FR/V/0698037 3/1988

Date de modification du statut de l'autorisation:

20/11/2025

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

Documents

Résumé des caractéristiques du produit