

Rossovet Carnitina soluzione iniettabile ed orale per Bovini, Equini, Suini, Ovini e Caprini, Cani e Gatti

Autorisé

- Cyanocobalamin
- Levocarnitine
- L-arginine hydrochloride
- DL-methionine
- L-ASPARTIC ACID
- D-FRUCTOSE
- SORBITOL (E420)

Identification du produit

Dénomination du médicament:

Rossovet Carnitina soluzione iniettabile ed orale per Bovini, Equini, Suini, Ovini e Caprini, Cani e Gatti

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](#)

Espèces cibles:

Bovins

Porc

Mouton

Chèvre

Cheval

Chien

Chat

Voie d'administration:

Voie intramusculaire

Voie intrapéritonéale

Voie sous-cutanée

Disponible uniquement en [Spanish](#) [Greek](#) [Anglais](#) [Portuguese](#)

Voie orale

Informations sur le produit

Substance(s) active(s) / Concentration:

Disponible uniquement en [Anglais](#)

0.01 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

0.16 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

0.20 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

1.50 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

0.51 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

5.00 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Disponible uniquement en [Anglais](#)

8.00 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Forme pharmaceutique:

Solution pour perfusion et solution buvable

Temps d'attente par voie d'administration:

Voie intramusculaire:

-

Bovins

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Porc

- Viande et abats. 0 day

-

Mouton

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Chèvre

- Viande et abats, Lait. 0 day

Voie intrapéritonéale:

-

Bovins

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Porc

- Viande et abats. 0 day

-

Mouton

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Chèvre

- Viande et abats, Lait. 0 day

Voie sous-cutanée:

-

Bovins

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Porc

- Viande et abats. 0 day

-

Mouton

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Chèvre

- Viande et abats, Lait. 0 day

Intravascular use:

-

Bovins

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Porc

- Viande et abats. 0 day

-

Mouton

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Chèvre

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Cheval

- Viande et abats, Lait. 0 day

Voie orale:

-

Bovins

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Porc

- Viande et abats. 0 day

-

Mouton

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Chèvre

- Viande et abats, Lait. 0 day

-

Cheval

- Viande et abats, Lait. 0 day

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

QV03AX

Conditions de délivrance:

Médicament vétérinaire non soumis à prescription vétérinaire

Statut de l'autorisation:

Valide

Autorisé en:

Italie

Disponible en:

Italie

Description des conditionnements:

Disponible uniquement en Italian

Informations complémentaires

Type d'autorisation:

Base légale de l'autorisation du produit:

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

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:

Zoetis Italia S.r.l

Date de l'autorisation de mise sur le marché:

3/12/1986

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

Zoetis Manufacturing & Research Spain, S.L.

Autorité responsable:

Ministry Of Health

Numéro de l'autorisation:

Ces informations ne sont pas disponibles pour ce produit.

Date de modification du statut de l'autorisation:

1/01/2009

Pour connaître les évènements 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.