

COFAVIT® C



Composition qualitative et quantitative Principes actifs et excipients à effets notoires :

Substance active :

Acide ascorbique 1 g/g

Forme pharmaceutique:

Poudre pour solution buvable.

Espèce cibles:

Bovins, ovins, caprins, porcins, lapins et volailles.

Indications d'utilisation, spécifiant les espèces cibles:

Chez les équins, les bovins, les ovins, les caprins, les porcins, les lapins, les volailles et les gibiers :

- traitement des carences en vitamine C.
- traitement d'appoint des asthénies, notamment lors d'épisodes infectieux et de stress.

Contre-indications:

Ne pas administrer en cas d'hypersensibilité connue à l'acide ascorbique.

Précautions particulières d'emploi chez les animaux:

Cette poudre pour solution buvable est destinée à être dissoute dans le lait, l'aliment liquide ou l'eau de boisson et ne peut pas être utilisée en l'état.

Utilisation en cas de gravidité et de lactation ou de ponte:

En l'absence d'étude de tératogénèse disponible chez l'animal, l'utilisation de la vitamine C durant la gestation ne doit être envisagée que si nécessaire.

Posologie:

- Volailles
50 mg à 100 mg d'acide ascorbique par kg de poids vif et par jour pendant 3 à 5 jours, par voie orale, soit 0,5 à 1 g de poudre pour solution buvable par litre d'eau de boisson par jour pendant 3 à 5 jours.

- Autres espèces
10 mg à 20 mg d'acide ascorbique par kg de poids vif et par jour pendant 3 à 5 jours, par voie orale, soit 0,1 à 0,2 g de poudre pour solution buvable pour 10 kg de poids vif et par jour pendant 3 à 5 jours.

La quantité d'eau de boisson médicamenteuse, de lait ou d'aliment liquide consommée par les animaux dépend de leur état physiologique et clinique. Afin d'obtenir la posologie recommandée en acide ascorbique par kg de poids vif, la quantité de poudre à diluer dans le liquide doit être ajustée en conséquence.

voie d'administration:

Voie orale.

Temps d'attente:

Equins, bovins, ovins et caprins :

- viande et abats : zéro jour.
- lait : zéro jour.

Porcins, lapins et gibiers :

- viande et abats : zéro jour.

Volailles :

- viande et abats : zéro jour.
- ufs : zéro jour.

Propriétés pharmacodynamiques:

L'acide ascorbique (vitamine C) est une vitamine présentant des propriétés antioxydantes. Il protège notamment de l'oxydation les vitamines (A, D et E) et participe aux réactions d'oxydoréduction cellulaire comme vecteur d'hydrogène. L'acide ascorbique intervient dans le métabolisme des protéines, des glucides et des lipides. Il joue un rôle dans de nombreux systèmes physiologiques : action au niveau du tissu conjonctif, sur les glandes endocrines, sur l'hématopoïèse, sur les enzymes du cycle de Krebs et sur le métabolisme du fer en augmentant l'absorption du fer et sa captation par les hématies. L'acide ascorbique possède également des propriétés détoxifiantes.

Caractéristiques pharmacocinétiques:

Après administration orale, l'acide ascorbique est rapidement résorbé par le tractus digestif, au niveau de l'intestin grêle. Il est retrouvé à forte concentration dans le foie et les surrénales, mais également dans les muscles, le cerveau et le pancréas. L'acide ascorbique est métabolisé au niveau du rein et de l'intestin en acide déhydroascorbique (forme circulante active qui franchit la barrière cellulaire). Il est éliminé essentiellement par voie rénale.

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.

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

MERIAL
29 avenue Tony Garnier
69007 LYON
FRANCE

Numéro d'autorisation de mise sur le marché et date de première autorisation:

FR/V/7789774 5/1981 - 23/03/1981

Inscription au tableau des substances vénéneuses (Liste I / II). Classement du médicament en matière de délivrance:

Médicament à usage vétérinaire.

Classification ATC Vet:

QA11GA01

Pot de 1 kg
GTIN : 03660144010005

Seau de 2,5 kg
GTIN : 03660144009986

Seau de 5 kg
GTIN : 03660144091790

Laboratoire COOPHAVET

B.P. 70089
Saint-Herblon
44153 ANCENIS CEDEX
Tél : 02.40.98.02.16 Fax : 02.40.98.03.99

