



Date de création : 08-11-2017

Date de mise à jour : 28-03-2022

Informations et posologie

Espèces cibles



Espèce cible complément

Chiens et chats.

Indications d'utilisation, spécifiant les espèces cibles

Chez les chiens et les chats :

- Traitement des états inflammatoires et allergiques.

Administration

Voie d'administration



Voie d'administration complément

Voie orale.

Posologie

Espèce cible	Nombre de comprimés par jour
Chiens nains et chats	1/2 comprimé 2 fois par jour pendant 5 jours
Petits chiens	1 comprimé 2 fois par jour pendant 2 jours, puis 1 par jour pendant 3 jours
Chiens moyens	1 comprimé 3 fois par jour pendant 2 jours, puis 1 comprimé matin et soir pendant 3 jours
Gros chiens	2 comprimés 2 fois par jour pendant 2 jours, puis 3 par jour pendant 3 jours

Composition qualitative et quantitative Principes actifs et excipients à effets notoires

Un comprimé pelliculé sécable de 100 mg contient :

- Substances actives :

Dexaméthasone 0,375 mg

Chlorphénamine (sf de maléate) 1,055 mg

Principes actifs / Molécule

Dexaméthasone, Chlorphénamine

Forme pharmaceutique

Comprimé

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

Liste I.

À ne délivrer que sur ordonnance.

Respecter les doses prescrites.

Temps d'attente

Toutes cibles :

Sans objet.

Propriétés

Propriétés pharmacologiques

Groupe pharmacothérapeutique : corticostéroïdes pour utilisation systémique, dexaméthasone en association.

Propriétés pharmacodynamiques

- La dexaméthasone est un puissant glucocorticoïde de synthèse possédant une faible activité minéralocorticoïde. La dexaméthasone possède dix à vingt fois l'activité anti-inflammatoire de la prednisolone à dose molaire équivalente. Les corticostéroïdes peuvent diminuer la réponse immunitaire. En effet, ils inhibent la dilatation des capillaires, la migration des leucocytes et la phagocytose.

Les glucocorticoïdes ont un effet sur le métabolisme en accroissant la néoglucogenèse.

- La chlorphénamine est un anti-histaminique de type anti-H1.

Propriétés pharmacocinétiques

Non connues.

Mise en garde

Contres-indications et mise en garde

Contre-indications

Ne pas utiliser chez les animaux souffrant de diabète sucré, d'hyperadrénocorticisme, d'insuffisance rénale et d'insuffisance cardiaque ou souffrant d'ulcères gastroduodénaux.

Ne pas administrer aux animaux atteints de maladie infectieuse, à moins qu'une thérapie anti-infectieuse appropriée soit administrée au même moment.

Mises en gardes particulières à chaque espèce cible

Toutes cibles :

Aucune.

Effets indésirables (fréquence et gravité)

En cas d'usage prolongé, les corticostéroïdes tels que la dexaméthasone peuvent provoquer un hypercorticisme iatrogène, une polyuropolydipsie (PUPD), une immunodépression, une boulimie et une redistribution des réserves lipidiques de l'organisme.

Pendant le traitement, ne pas augmenter les rations habituelles. Il est conseillé, lors de cures prolongées, de diminuer la quantité de sel et de féculents.

Précautions d'emploi

Précautions particulières d'emploi chez les animaux

En cas d'échec ou de rechute rapide, ne pas augmenter les doses et consulter un vétérinaire.

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

En cas d'ingestion accidentelle, demander immédiatement conseil à un médecin et lui montrer la notice.

Les personnes présentant une hypersensibilité connue à la substance active ou à un des excipients devraient éviter tout contact avec le médicament vétérinaire.

Autres précautions

Aucune.

Utilisation en cas de gravidité et de lactation ou de ponte

Ne pas utiliser le médicament en cas de gestation.

Surdosage (symptômes, conduite d'urgences, antidotes)

Aucun.

Précautions pharmacologiques

Interactions médicamenteuses et autres

L'administration concomitante de médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens peut augmenter le risque d'ulcération du tractus gastro-intestinal.

Incompatibilités

Non connues.

Conservation

Durée de conservation

Durée de conservation du médicament vétérinaire tel que conditionné pour la vente : 3 ans.

Précautions particulières de conservation selon pertinence

Ne pas conserver à une température supérieure à 25°C.

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

Dômes Pharma FR
57 Rue des Bardines
63 370 Lempdes, France

Classification ATC Vet

- QH02BX90

Laboratoire



DÔMES PHARMA FR - Gamme
BIOCANINA
DÔMES PHARMA FR - Division Officine
- Gamme BIOCANINA
57, Rue des Bardines
63370 LEMPDES

Numéro d'autorisation de mise sur le marché

FR/V/2986723 9/1988

Date de première autorisation

1988-09-30

Présentation et quantité

DERMATT[®] Boîte de 2 plaquettes thermoformées de 10 comprimés sécables

Code GTIN : 03661729236933