



Date de création : 08-11-2017  
Date de mise à jour : 19-04-2021

## Informations et posologie

---

### Espèces cibles



#### Espèce cible complément

Chiens et chats.

#### Indications d'utilisation, spécifiant les espèces cibles

Chez les chiens et chats :

- Traitement du mal des transports et des vomissements.

### Administration

---

#### Voie d'administration



#### Voie d'administration complément

Voie orale.

#### Posologie

Chez les chiens et les chats :

5 mg de diméthylmaleate de triméthoprim par kg de poids corporel par prise, en administration par voie orale, correspondant à :

- chiens et chats de 2 à 4 kg : 1/4 à 1/2 comprimé.
- chiens et chats de 5 à 9 kg : 1/2 à 1 comprimé.
- chiens de 10 à 19 kg : 1 à 2 comprimés.
- chiens de 20 à 29 kg : 2 à 3 comprimés.
- chiens de 30 kg et plus : 1 comprimé pour 10 kg.

Les comprimés peuvent être administrés directement dans la gueule de l'animal ou mélangés à une petite quantité de nourriture.

Les comprimés doivent être pris environ 1/2 heure avant le départ.

La posologie peut être adaptée à chaque cas particulier.

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

Un comprimé quadrisécable de 180 mg contient :

- Substance active :

Dimenhydrinate ..... 50,00 mg

### Principes actifs / Molécule

Dimenhydrinate

### Forme pharmaceutique

Comprimé

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

Médicament à usage vétérinaire.

### Temps d'attente

### Propriétés

---

#### Propriétés pharmacologiques

Groupe pharmacothérapeutique : anti-émétique et antinauséeux.

#### Propriétés pharmacodynamiques

Le dimenhydrinate est un antihistaminique H<sub>1</sub> appartenant à la classe des éthanolamines. Il possède des propriétés antiémétiques, par inhibition au niveau des récepteurs de la Chemoreceptive Trigger Zone.

#### Propriétés pharmacocinétiques

Le dimenhydrinate fait l'objet d'un métabolisme hépatique et est éliminé par les reins.

## Mise en garde

---

### Contres-indications et mise en garde

---

#### Contre-indications

Ne pas administrer à des animaux de moins de 4 mois et/ou pesant moins de 2 kg.

#### Mises en gardes particulières à chaque espèce cible

Toutes cibles :

Ne pas nourrir l'animal juste avant le voyage et ne donner qu'une petite ration quelques heures avant le départ.

#### Effets indésirables (fréquence et gravité)

Un état de somnolence peut être observé.

Dans de très rares cas, une hypersalivation transitoire, sans gravité, a été décrite, en particulier chez le chat.

### Précautions d'emploi

---

#### Précautions particulières d'emploi

Aucune.

#### Précautions particulières d'emploi chez les animaux

Aucune.

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

Aucune.

#### Autres précautions

Aucune.

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

Les études chez l'animal de laboratoire n'ont pas mis en évidence d'effets tératogènes.  
L'innocuité de la spécialité n'a pas été étudiée chez la femelle gestante ou allaitante.  
L'utilisation de la spécialité en cas de gestation ou de lactation devra faire l'objet d'une évaluation du rapport bénéfique/risque par le vétérinaire.

### Surdosage (symptômes, conduite d'urgences, antidotes)

En cas de surdosage, ataxie, dilatation pupillaire, tachycardie, sécheresse de la peau et des muqueuses peuvent être observées.

### Précautions pharmacologiques

---

#### Interactions médicamenteuses et autres

Non connues.

#### 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

Aucune.

#### 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

DOMES PHARMA SC  
57 rue des Bardines  
63370 LEMPDES  
FRANCE

#### Classification ATC Vet

- QA04AD

#### Laboratoire



TVM FRANCE  
57 rue des Bardines  
63370 LEMPDES  
Tél : 04.73.61.72.27  
Service clients TVM :  
service.clients@tvm.fr - 04.73.61.75.76  
<http://www.tvm.fr>

#### Numéro d'autorisation de mise sur le marché

FR/V/5472210 5/1990

#### Date de première autorisation

1990-01-12

#### Présentation et quantité

NOZEVET® Boîte de 2 plaquettes thermoformées de 10 comprimés quadrisécables  
Code GTIN : 03700454505409