## **RESUME DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT**

1. Dénomination du médicament v	<u>térinaire</u>
FUROZENOL 10 MG	
2. Composition qualitative et quan	<u>tative</u>
Furosémide	10 mg
Excipient QSP 1 comprimé de 70 mg	
Pour la liste complète des excipients	voir rubrique « Liste des excipients ».
3. Forme pharmaceutique	
Comprimé.	
4.1. Espèces cibles	
Chats et chiens.	
4.2. Indications d'utilisation, er	spécifiant les espèces cibles
Chez les chats et les chiens : - Traitement symptomatique des c parasitaires et aux traumatismes.	dèmes associés à l'insuffisance cardiaque, à l'insuffisance rénale, aux infections
4.3. Contre-indications	
Ne pas utiliser en cas de : - Allergie aux sulfamides, - Hypovolémie ou déshydratation.	
4.4. Mises en garde particulière	à chaque espèce cible
Aucune.	
i) Précautions particulières d'emp	i chez l'animal
Pour les animaux vivant en apparte coucher.	ent, il est conseillé de ne pas administrer ce médicament moins de 5 heures avant le
ii) Précautions particulières à prer	lre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux
Aucune.	
iii) Autres précautions	

4.6. Effets indésirables (fréquence et gravité)

Aucune.

Chez le chat insuffisant rénal, le furosémide à forte dose peut avoir une otoxicité se traduisant par une perte d'audition. Cet effet disparaît à l'arrêt du traitement.

#### 4.7. Utilisation en cas de gestation, de lactation ou de ponte

Les études menées chez les animaux de laboratoire ont mis en évidence un effet tératogène.

L'innocuité du médicament vétérinaire n'a pas été établie en cas de gravidité ou de lactation. Son utilisation chez la femelle gestante ou allaitante devra faire l'objet d'une évaluation du rapport bénéfice/risque par le vétérinaire.

#### 4.8. Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions

Chez le chat, ne pas utiliser conjointement le furosémide avec des antibiotiques pouvant présenter une ototoxicité.

En cas de traitement à long terme en association avec les inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine, il est conseillé de réduire la posologie à 1 à 2 mg de furosémide par kg de poids corporel.

#### 4.9. Posologie et voie d'administration

5 mg de furosémide par kg de poids corporel par jour en une à deux prises, par voie orale, soit 1 comprimé matin et soir pour 4 kg de poids corporel.

La posologie peut être doublée dans les cas graves ou rebelles en fonction de la réponse au traitement.

Dans la mesure ou l'état de l'animal le permet, la quantité d'eau de boisson pendant la durée de traitement pourra être sensiblement limitée.

#### 4.10. Surdosage (symptômes, conduite d'urgence, antidotes), si nécessaire

Le chat manifeste des signes d'intolérance (apathie, anorexie) aux doses supérieures à 10 mg/kg. On peut constater, audelà de ces doses, des troubles transitoires de l'audition chez le chat en insuffisance rénale.

Chez le chien et le chat, une hypovolémie par déshydration avec troubles électrolytiques peut être observée en cas de surdosage. Le traitement consiste en une compensation des pertes.

## 4.11. Temps d'attente

Sans objet.

## 5. Propriétés pharmacologiques

Groupe pharmacothérapeutique : Diurétique de l'anse, sulfonamides.

Code ATC-vet : QC03CA01.

## 5.1. Propriétés pharmacodynamiques

Le furosémide est un salidiurétique. Il provoque une augmentation du volume d'urine émis et de l'élimination des ions chlore et sodium. L'excrétion des ions potassium est moins augmentée et les pertes sont compensées par l'apport alimentaire. L'action du furosémide est proportionnelle à la dose.

#### 5.2. Caractéristiques pharmacocinétiques

L'élimination a lieu par voie urinaire, sous forme inchangée.

## 6.1. Liste des excipients

Lactose

Povidone K30
Laurilsulfate de sodium
Carboxyméthylcellulose sodique réticulée
Fumarate de stéaryle sodique

#### 6.2. Incompatibilités majeures

Non connues.

#### 6.3. Durée de conservation

2 ans.

#### 6.4. Précautions particulières de conservation

Aucune.

## 6.5. Nature et composition du conditionnement primaire

Plaquette thermoformée PVC-aluminium

# 6.6. Précautions particulières à prendre lors de l'élimination de médicaments vétérinaires 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.

## 7. Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

VETOQUINOL MAGNY VERNOIS 70200 LURE

#### 8. Numéro(s) d'autorisation de mise sur le marché

FR/V/0947402 2/1983

Boîte de 1 plaquette thermoformée de 10 comprimés Boîte de 4 plaquettes thermoformées de 10 comprimés Boîte de 20 plaquettes thermoformées de 10 comprimés

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

## 9. Date de première autorisation/renouvellement de l'autorisation

05/07/1983 - 18/01/2013

## 10. Date de mise à jour du texte

21/06/2010