

RESUME DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

1. Dénomination du médicament vétérinaire

PHYTORENAL

2. Composition qualitative et quantitative

Un ml contient :

Substance(s) active(s) :

Lespedeza capitata(extrait fluide de)	0,15 ml
Artichaut(extrait fluide d')	0,18 ml
Orthosiphon(extrait fluide d')	0,12 ml

Excipient(s) :

Parahydroxybenzoate de méthyle (E218)	1,00 mg
Parahydroxybenzoate de propyle (E216)	0,20 mg
Ethanol à 96 %	0,05 ml

Pour la liste complète des excipients, voir rubrique « Liste des excipients ».

3. Forme pharmaceutique

Solution buvable.

4.1. Espèces cibles

Chiens et chats.

4.2. Indications d'utilisation, en spécifiant les espèces cibles

Chez les chiens et les chats:

- Stimulation de la fonction hépato-rénale lors de syndromes hyperazotémiques.

4.3. Contre-indications

Du fait de la présence d'artichaut : obstruction des voies biliaires. A n'utiliser en cas de problèmes biliaires qu'après avis d'un vétérinaire.

Du fait de la présence d'orthosiphon : à éviter en cas d'oedèmes liés à une insuffisance cardiaque ou rénale.

4.4. Mises en garde particulières à chaque espèce cible

Aucune.

i) Précautions particulières d'emploi chez l'animal

Aucune.

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

Aucune.

iii) Autres précautions

Aucune.

4.6. Effets indésirables (fréquence et gravité)

Non connus.

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

L'utilisation du médicament sera fonction de l'évaluation du rapport bénéfice/risque réalisée par le vétérinaire.

4.8. Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions

Aucune connue.

4.9. Posologie et voie d'administration

Voie orale.

0,15 ml d'extrait fluide de *lespedeza capitata*, 0,18 ml d'extrait fluide d'artichaut et 0,12 ml d'extrait fluide d'orthosiphon par kg de poids corporel par jour correspondant environ à :

Chats : 1/2 cuillerée à café 2 fois par jour.

Chiens : 1 cuillerée à café 2 fois par jour pour 10 à 20 kg de poids corporel.

Bien agiter le flacon avant usage. De par la nature des composants du médicament (extraits de plantes) un dépôt peut se produire dans le flacon. Cela ne modifie en rien l'activité et les qualités du produit.

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

Non connu.

4.11. Temps d'attente

Sans objet.

5. Propriétés pharmacologiques

Groupe pharmacothérapeutique : médicament diurétique.

Code ATC-vet : QC03X.

5.1. Propriétés pharmacodynamiques

Lespedeza capitata : Cet extrait de plante est azoturique et diurétique doux et ne modifie pas l'équilibre ionique.

Artichaut : L'extrait de feuille est diurétique et cholérétique. L'acide 1,5-dicaféylquinique est responsable d'une augmentation du débit biliaire et induit une hépatoprotection vis-à-vis de toxiques (éthanol, tétrachlorure de carbone, a-amanitine...) Les extraits d'artichaut engendrent une modification du métabolisme lipidique (effet antiathérogène) avec diminution des triglycérides et d'environ 10 à 12% du taux de cholestérol total. Enfin, l'ensemble des substances (flavonoïdes notamment) possède un pouvoir antioxydant mis en évidence sur des cultures d'hépatocytes.

Orthosiphon : L'extrait est azoturique et diurétique. L'excrétion du chlorure de sodium et aussi des ions K⁺ et de l'urée est augmentée. Quelques études cliniques en double aveugle contre placebo ont confirmé l'activité sur la diurèse. Lors d'essais biologiques, les orthosiphols A et B se sont révélés comme de puissants antiphlogistiques et les flavones méthoxylées possèdent des propriétés inhibitrices de la 5-lipoxygénase.

5.2. Caractéristiques pharmacocinétiques

Lespedeza capitata : bonne résorption par le tractus digestif. Métabolisme hépatique et rénal. Elimination essentiellement rénale.

6.1. Liste des excipients

Parahydroxybenzoate de méthyle (E218)
Parahydroxybenzoate de propyle (E216)
Ethanol à 96 pour cent
Chlorure de magnésium
Saccharose
Cyclamate de sodium
Glycérol
Arôme caramel
Eau purifiée

6.2. Incompatibilités majeures

Non connues.

6.3. Durée de conservation

Durée de conservation du médicament vétérinaire tel que conditionné pour la vente : 2 ans.

6.4. Précautions particulières de conservation

Pas de précautions particulières de conservation.

6.5. Nature et composition du conditionnement primaire

Flacon verre.

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/7442451 1/1992

Flacon de 60 ml

Flacon de 1 l

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

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

19/06/1992 - 23/05/2012

10. Date de mise à jour du texte

23/05/2012