

## PHYTOPHALE® Chiens



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

Un comprimé de 425 mg contient :

Substances actives :

*Lespedeza capitata* (extrait sec de) ..... 90 mg

Artichaut (extrait sec d') .....80 mg

Orthosiphon (extrait sec d') ..... 50 mg

### Forme pharmaceutique:

Comprimé.

### Espèce cibles:

Chiens.

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

Chez les chiens :

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

### Contre-indications:

Du fait de la présence d'artichaut : obstruction des voies biliaires. À 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'èmes liés à une insuffisance cardiaque ou rénale.

### Mises en garde particulières à chaque espèce cible:

Aucune.

### 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.

### Effets indésirables (fréquence et gravité):

Non connus.

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

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

### Interactions médicamenteuses et autres:

Aucune connue.

#### Posologie:

12,85 mg d'extrait sec de *lespedeza capitata*, 11,43 mg d'extrait sec d'artichaut et 7,14 mg d'extrait sec d'orthosiphon par kg de poids corporel par jour correspondant à : 1 comprimé pour 7 kg de poids corporel.

Le comprimé s'administre par voie orale, soit en le plaçant directement au fond de la gorge, soit en mettant celui-ci dans une boulette de viande.

Mettre de l'eau de boisson à la disposition des animaux après administration des comprimés.

#### voie d'administration:

Voie orale.

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

Non connu.

#### Temps d'attente:

Sans objet.

#### Propriétés pharmacologiques:

#### 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<sup>+</sup> 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.

#### Caractéristiques pharmacocinétiques:

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

#### Incompatibilités:

Non connues.

#### Durée de conservation:

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

#### Précautions particulières de conservation selon pertinence:

Pas de précautions particulières de conservation.

#### 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:

VETOQUINOL  
MAGNY VERNOIS  
70200 LURE

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

FR/V/5063320 1/1992 - 19/06/1992

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

Médicament à usage vétérinaire.

Classification ATC Vet:

QC03X

---

Etui de 5 blisters de 6 comprim  
GTIN : 03605870000937

---

Boe de 46 blisters de 6 comprim  
GTIN : 03605870000944

---

Laboratoire VETOQUINOL S.A.

70204 LURE CEDEX  
Direction France  
31, rue des Jeûneurs  
75002 PARIS  
Tél : 01.55.33.50.25  
Fax : 01.47.70.42.05

[www.vetoquinol.fr](http://www.vetoquinol.fr)

**Vétoquinol**  
 *Signe de Passion*