



Des **aliments complémentaires** pour le soutien des **fonctions physiologiques** des chiens et chats



**Estomac**

**Intestins**

**Foie**

**Reins**

**Vessie**





# Aliments complémentaires pour le soutien de la fonction gastrique physiologique

## Stomek

## Stomek SUSPENSION



32 comprimés



**NOUVEAU**



50 ml

1 comprimé pour 10 kg de poids corporel  
1 fois par jour ou fractionné avant les repas

1 ml pour 5 kg de poids corporel  
1 fois par jour seul ou mélangé à la nourriture

Poids	0-5 kg	5-10 kg	10-20 kg	Plus de 20 kg
Jour				

Poids	5 kg	10 kg	20 kg	Plus de 30 kg
Jour	1 ml	2 ml	4 ml	6 ml



Réduit les sensations d'inconfort en cas de nausées et d'hyperacidité



Aide à apaiser



Crée une couche protectrice dans l'estomac



Effet prolongé

- Figuiers de Barbarie (mucilages)
- Camomille
- Guimauve officinale
- Réglisse
- Gingembre
- Alginate de sodium
- Lactobacilles tyndallisés
- Tributyrate de glycérol microencapsulé



Stomek Stomek SUSPENSION

“ Mon animal mange souvent de l'herbe. ”

Stomek® favorise l'équilibre gastrique physiologique qui peut être altéré lors de nausées, vomissements ou hyperacidité gastrique.



# Aliment complémentaire pour le soutien de la fonction intestinale physiologique

## Enteromicro<sup>®</sup> COMPLEX



32 comprimés

1 comprimé pour 10 kg de poids corporel  
1 fois par jour

Poids	0-5 kg	5-10 kg	10-20 kg	Plus de 20 kg
Jour				

Utilisation recommandée pour une durée de 1 à 2 semaines



Confort intestinal

Extrait de fenouil

Extrait de mûrier

Colostrum



Stimule l'immunité locale

### ACTIFS CLÉS

Butyrates

Probiotiques  
*Enterococcus faecium*

Pectine

Prébiotiques  
MOS et FOS



Soutien de la flore intestinale



Soutien de l'intégrité de la muqueuse intestinale

“ Le stress perturbe souvent la digestion de mon animal.

Enteromicro<sup>®</sup> aide à soutenir la **fonction intestinale physiologique** et l'équilibre de la **flore intestinale** qui peuvent être altérés en cas d'alimentation déséquilibrée, stress, selles molles, pendant et/ou après la prise de médicaments.



# Aliments complémentaires pour le soutien de la fonction hépatique physiologique

## Epato 1500® Plus



32 comprimés

1/2 comprimé pour 10 kg de poids corporel  
1 fois par jour

Poids	0 - 10 kg	10-20 kg	20-30 kg	30-40 kg	Plus de 40 kg
Jour					

Utilisation recommandée pour une durée de 20-30 jours  
Si nécessaire, la durée peut être prolongée



## Epato 750® Plus



30 comprimés

1 comprimé pour 5 kg de poids corporel  
1 fois par jour

Poids	Moins de 5 kg	Plus de 5 kg
Jour		

Utilisation recommandée pour une durée de 20-30 jours  
Si nécessaire, la durée peut être prolongée



## Epato Pâte® Plus



2 seringues de 15 ml

1 ml (= 1 encoche de la seringue) pour 5 kg de poids corporel  
1 fois par jour

Poids	0-5 kg	5-10 kg
Jour	1 ml	2 ml

Utilisation recommandée pour une durée de 20-30 jours  
Si nécessaire, la durée peut être prolongée



## ACTIFS CLÉS



**Chardon-Marie**, source de **silymarine**, antioxydant aux propriétés hépato-protectrices

- + favorise le renouvellement des cellules hépatiques
- + aide à la détoxification hépatique



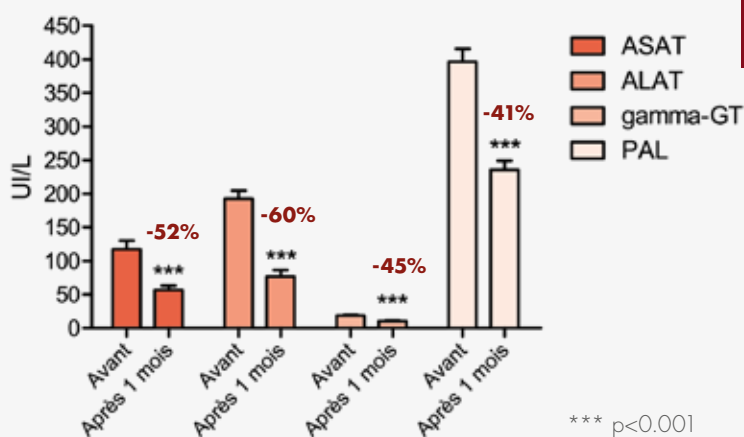
**Lécithine** source de phosphatidylcholine, améliore l'absorption de la silymarine



**Oméga 3 (EPA et DHA)** : apaisent et protègent

### Etude clinique

9 chiens présentant des désordres hépatiques reçoivent quotidiennement pendant 1 mois un aliment complémentaire contenant du chardon-Marie



“ Lors d'exposition à un médicament ou supplément hépatotoxique ou de maladie hépatique inflammatoire, la prise d'antioxydants est souvent justifiée en raison de la diminution des mécanismes de défense.

*Selon le consensus de l'ACVIM*

Epato® aide à soutenir le **fonctionnement hépatique physiologique** qui peut être altéré en cas de surcharge alimentaire ou hépatique, lors de troubles hépatiques (primaires ou secondaires)...



# Aliment complémentaire pour le soutien de la fonction rénale physiologique

## DiReNe®



32 comprimés

1 comprimé pour 10 kg de poids corporel  
1 fois par jour

Poids	0-5 kg	5-10 kg	10-20 kg	Plus de 20 kg
Jour				



### ACTIFS CLÉS

Aide à chélater le phosphore

- Chitosane

Aide à réduire l'azotémie

- Yucca
- Lespedeza

Protège et apaise

- Curcuma
- Thé vert



Une altération de la fonction rénale peut se manifester par des signes cliniques tels que polydipsie, polyurie, perte de poids et léthargie, indicateurs d'une diminution de la capacité de filtration rénale.

DiReNe® aide à soutenir la **fonction rénale physiologique** qui peut être altérée en cas de troubles rénaux ou métaboliques.



# Aliment complémentaire pour le confort urinaire

## UTI-ZEN®



30 comprimés

### 1 fois par jour

Les tablettes peuvent être données séparément ou écrasées puis mélangées à l'alimentation

Poids	< 10 kg	10-20 kg	20-40 kg
Jour			



### ACTIF CLÉ

Poudre de baies entières de **canneberge** source de polyphénols : ProAnthoCyanidines (PAC) de type A, anthocyanes, flavonols et acides phénoliques, ainsi que de vitamine C.

● **Action anti-adhésion, antioxydante, antibiofilm & protectrice**



### Appétent

**Facile à utiliser** : tablette sécable et friable

**Faible impact calorique** : < 4 kcal par tablette



“Produit appétent, efficace pour le confort des voies urinaires, problème souvent récurrent chez mon chat.

Marielle

Uti-Zen® participe au **bon fonctionnement des voies urinaires** qui peut être altéré chez les animaux âgés, stressés ou malades.

<p>[NOUVEAU]</p> <p>Soutien de la fonction <b>gastrique</b> physiologique</p>	<p><b>Stomek®</b> Comprimés</p>		<p>32 comprimés de 1500mg</p>	<p>Chien</p>
	<p><b>Stomek®</b> Suspension</p>		<p>50ml</p>	<p>Chien et chat</p>
<p>Soutien de la fonction <b>intestinale</b> physiologique</p>	<p><b>Enteromicro®</b> Complex</p>		<p>32 comprimés de 1500mg</p>	<p>Chien et chat</p>
<p>Soutien de la fonction <b>hépatique</b> physiologique</p>	<p><b>Epato 1500®</b> Plus</p>		<p>32 comprimés de 1500mg</p>	<p>Chien</p>
	<p><b>Epato 750®</b> Plus</p>		<p>30 comprimés de 750mg</p>	<p>Chat</p>
	<p><b>Epato Pâte®</b> Plus</p>		<p>2 x 15ml</p>	<p>Chat</p>
<p>Soutien de la fonction <b>rénale</b> physiologique</p>	<p><b>DiReNe®</b></p>		<p>32 comprimés de 1200mg</p>	<p>Chien et chat</p>
<p>Confort <b>urinaire</b></p>	<p><b>Uti-Zen®</b></p>		<p>30 comprimés de 1,35g</p>	<p>Chien et chat</p>