



FELINE

## INDICATIONS :

- Insuffisance rénale chronique (IRC).
- Gestion des récives d'urolithiase à oxalate de calcium chez le chat dont la fonction rénale est diminuée.

## CONTRE INDICATIONS :

- Gestation, lactation, croissance.

## DUREE DU TRAITEMENT :

Le traitement diététique sera prescrit pour une durée d'au moins 6 mois, au terme de laquelle un nouveau bilan vétérinaire sera indispensable. Lors du diagnostic de l'IRC les 3/4 des reins sont détruits, la maladie est irréversible et la thérapie diététique devra être impérativement maintenue pendant toute la vie du chat.



• Un régime riche en huile de poisson (source d'EPA/DHA) permet d'améliorer significativement sur le long terme le taux de filtration glomérulaire tout en minimisant la glomérulosclérose.



• L'urémie favorise les ulcères de l'estomac et de la muqueuse intestinale. La zéolite forme un film protecteur à la surface de la muqueuse digestive et participe à l'absorption des substances toxiques. Les Fructo-Oligo-Saccharides stimulent la croissance de la flore bénéfique.



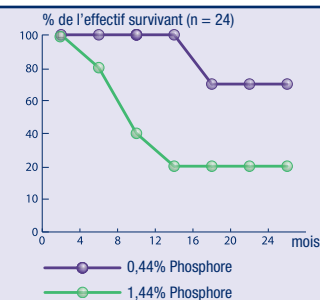
• Lors d'insuffisance rénale chronique (IRC), le phosphore n'est plus éliminé correctement par le rein. La limitation d'apport de phosphore est une mesure essentielle pour freiner le développement de l'insuffisance rénale.



• Retarder le vieillissement cellulaire et renforcer l'immunité : le complexe d'antioxydants synergique (vitamines E et C, taurine et lutéine) limite la dégradation de l'ADN cellulaire, renforce l'immunité et ralentit les effets du vieillissement.

## EN SAVOIR PLUS :

L'appétit d'un chat insuffisant rénal est fortement perturbé : l'appétence de l'aliment est donc un critère primordial. Un chat insuffisant rénal est en général âgé : Renal S/O Feline est largement enrichi en antioxydants pour lutter contre l'attaque des radicaux libres qui s'intensifie avec l'âge.



(Source : Finco, 1992)

## VALEURS CLES (pour 100 g de matière sèche) :

	BARQUETTE	SACHET FRAICHEUR
	With chicken	With chicken
Protéine :	32 %	32 %
Matières grasses :	38 %	38 %
Amidon :	19,2 %	18,4 %
Extractif Non Azoté :	21,6 %	20,8 %
Fibres alimentaires :	4,8 %	4,8 %
Cellulose brute :	2,4 %	2,4 %
Energie métabolisable*:	556 kcal	553 kcal
Oméga 6 :	10,40 %	10,28 %
Oméga 3 :	2,40 %	2,40%
Calcium :	0,6 %	0,6 %
EPA-DHA :	2,0 %	2,0 %
Phosphore :	0,4 %	0,3 %
Sodium :	0,40 %	0,48 %
Potassium :	1,2 %	1,2 %
Vitamine D :	88 UI	88 UI

\* Calculée par équation ATWATER.

## Complexe d'antioxydants agissant en synergie :

Vitamine E :	72 mg	72 mg	72 mg
Vitamine C :	32 mg	22 mg	22 mg
Taurine :	700 mg	700 mg	700 mg
Lutéine :	0,4 mg	0,4 mg	0,4 mg

## INGREDIENTS :

**Chicken** Viandes de poulet, foies de poulet, foies de porc, farine de maïs, huile de tournesol, blanc d'œuf déshydraté, huile de poisson, viandes de porc, fibres cellulosesiques, sels minéraux (dont zéolite), taurine, DL-méthionine, Fructo-Oligo-Saccharides (FOS), carraghénane, extrait de rose d'Inde (riche en lutéine), hydrolysats de levure (source de mannan-oligo-saccharides), oligo-éléments (dont oligo-éléments chélatés), vitamines.

**Barquette - Chicken** Viandes de porc, foies de volaille, farine de maïs, viandes de poulet, huile de tournesol, blanc d'œuf déshydraté, huile de poisson, fibres cellulosesiques, sels minéraux, carraghénane, taurine, DL-méthionine, Fructo-Oligo-Saccharides (FOS), hydrolysats de levure (source de mannan-oligo-saccharides), oligo-éléments (dont oligo-éléments chélatés), extrait de rose d'Inde (riche en lutéine), vitamines.



Chicken sachet fraîcheur : 100 g



Barquette with chicken : 100 g

## QUANTITE JOURNALIERE RECOMMANDEE :

Poids du chat (kg)	CHICKEN WITH RICE						CHICKEN WITH RICE (BARQUETTE)					
	MAIGRE		NORMAL		EMBOINPOINT		MAIGRE		NORMAL		EMBOINPOINT	
	GRAMMES	SACHETS FRAICHEUR	GRAMMES	SACHETS FRAICHEUR	GRAMMES	SACHETS FRAICHEUR	GRAMMES	BARQUETTE	GRAMMES	BARQUETTE	GRAMMES	BARQUETTE
2	100	1	80	3/4			100	1	80	3/4		
3	150	1 1/2	120	1 1/4			150	1 1/2	120	1 1/4		
4	200	2	160	1 1/2	130	1 1/4	200	2	160	1 1/2	130	1 1/4
5	255	2 1/2	200	2	165	1 3/4	250	2 1/2	200	2	160	1 1/2
6	305	3	240	2 1/2	195	2	300	3	235	2 1/4	195	2
7			280	2 3/4	230	2 1/4			275	2 3/4	225	2 1/4
8			320	3 1/4	260	2 1/2			315	3 1/4	260	2 1/2
9			360	3 1/2	295	3			355	3 1/2	290	3
10			400	4	325	3 1/4			395	4	325	3 1/4