



FELINE

INDICATIONS :

- **Dissolution des calculs urinaires de struvite.**
- **Gestion des récurrences d'urolithiase à struvite et à oxalate de calcium dans un seul aliment.**

(Chez le chat âgé, il est conseillé de vérifier le bon fonctionnement rénal avant la prescription de Urinary S/O Feline).

Remarque : en cas de cystite idiopathique récurrente préférer la forme humide de l'aliment Urinary S/O Feline.

CONTRE INDICATIONS :

- **Gestation, lactation, croissance.**
- **Insuffisance rénale chronique, acidose métabolique.**
- **Insuffisance cardiaque.**
- **Hypertension.**
- **Utilisation de médicaments acidifiant l'urine.**

DUREE DU TRAITEMENT :

5 à 12 semaines sont nécessaires pour obtenir la dissolution des calculs de struvites. Pour éviter les récurrences, préconiser un nouveau traitement de 6 mois minimum suivi d'un bilan urinaire. Après guérison, il est recommandé d'utiliser l'un des aliments suivants : **Young Male**, **Skin Young Male S/O**, **Young Female**, **Skin Young Female S/O**, **Mature** ou **Senior**.



- URINARY S/O Feline permet de dissoudre efficacement les calculs de struvite.



- L'acidification urinaire est défavorable à la croissance bactérienne et inhibe la précipitation des cristaux de struvite par diminution de la disponibilité des ions phosphates.



- L'augmentation du volume urinaire réduit simultanément la saturation des urines en oxalate de calcium et en struvite. Cette approche garantit que cet aliment va contribuer à rendre le milieu urinaire défavorable au développement de cristaux de struvite et d'oxalate de calcium.

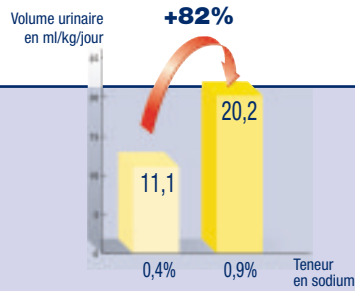


- Les glycosaminoglycans (GAG) naturellement présents sur la muqueuse vésicale saine, diminuent lors de cystite idiopathique. Cette diminution, responsable d'une perméabilité accrue de la vessie aux germes, toxines et ions, provoque l'inflammation vésicale et la stimulation de récepteurs sensitifs douloureux.

EN SAVOIR PLUS :

Influence du taux de sodium sur le volume urinaire.

URINARY S/O : le premier réflexe quand on ne connaît pas la nature des calculs.



VALEURS CLES :

Protéine :	34,5 %
Matières grasses :	15 %
Amidon :	29,6 %
ENA :	32,3 %
Fibres alimentaires :	6,7 %
Cellulose brute :	4 %
Energie métabolisable (C)*:	4 022 kcal/kg
Energie métabolisable (M)**:	3 900 kcal/kg
Oméga 6 :	4,05 %
Oméga 3 :	0,70 %
EPA+DHA :	0,26 %
Calcium :	0,8 %
Phosphore :	0,7 %
Chlore :	1,9 %
Magnésium :	0,07 %
Potassium :	1 %
Sodium :	0,9 %
Chondroïtine + Glucosamine :	1 785 mg/kg

Complexe d'antioxydants agissant en synergie :

Vitamine E :	500 mg/kg
Vitamine C :	200 mg/kg
Taurine :	2 000 mg/kg
Lutéine :	5 mg/kg

* Calculée par équation ATWATER

**Energie mesurée au Centre de Recherche Royal Canin

INGREDIENTS :

Gluten de maïs, viandes de volaille déshydratées, riz, farine de maïs, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, sels minéraux, fibres végétales, pulpe de betterave, Fructo-Oligo-Saccharides (FOS), huile de poisson, huile de soja, poudre d'œufs, DL-méthionine, hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), taurine.

QUANTITE JOURNALIERE RECOMMANDEE :

Poids du chat	maigre		normal		embonpoint	
	grammes	dose	grammes	dose	grammes	dose
2 kg	35	4/8	30	3/8		
3 kg	55	6/8	40	4/8		
4 kg	70	7/8	55	6/8	45	5/8
5 kg			70	7/8	60	6/8
6 kg			85	1 1/8	70	7/8
7 kg					80	1



Sacs de 0,400 - 1,5 - 3,5 et 6 kg



Taille réelle