



FELINE

RECOMMANDÉ POUR

- Diarrhée aiguë et chronique.
- Maladie Inflammatoire Chronique Intestinale (MICI).
- Maldigestion, malabsorption.
- Colite.
- Gastrite.
- Pancréatite.
- Entéropathie exsudative.

Particulièrement adapté au chat adulte ayant tendance à l'embonpoint.

NON RECOMMANDÉ EN CAS DE

- Aucune.

QUANTITÉ JOURNALIÈRE RECOMMANDÉE

Poids du chat	maigre		normal		embonpoint	
	grammes	doses	grammes	doses	grammes	doses
2 kg	41	3/8	34	3/8		
3 kg	55	5/8	46	4/8		
4 kg	67	6/8	56	5/8	45	4/8
5 kg	79	7/8	66	6/8	52	4/8
6 kg	89	7/8	75	6/8	60	5/8
7 kg	100	1	83	7/8	67	6/8
8 kg	110	1 1/8	92	1	73	6/8
9 kg	119	1 2/8	100	1	80	7/8
10 kg	129	1 3/8	107	1 1/8	86	7/8

La régénération des villosités intestinales impose la prescription minimale de trois semaines lors d'affections aiguës. Les maladies chroniques peuvent nécessiter une prescription à vie. Afin d'optimiser la fonction digestive, il est conseillé de distribuer en plusieurs petits repas le rationnement journalier.

En savoir plus

La pancréatite a longtemps été une maladie sous-estimée chez les chats et leur expression clinique est souvent chronique. Leur gestion nutritionnelle serait basée sur un régime hautement digestible et modéré en matières grasses.

GASTRO INTESTINAL MODERATE CALORIE



• Une combinaison de protéines hautement digestibles (protéines L.I.P.*), de prébiotiques, de pulpe de betterave, de riz et d'huile de poisson pour assurer une sécurité digestive maximale.



• Indiqué dans la gestion des pancréatites, un régime réduit en matières grasses aide à limiter la prise de poids des chats stérilisés ou de ceux ayant tendance à l'embonpoint.



• Haute appétence pour satisfaire les appétits diminués ou les chats difficiles.



• Les acides eicosapentaénoïque et docosahexaénoïque, acides gras à longues chaînes de la série oméga 3, contribuent à la bonne santé du système digestif.

COMPOSITION

Riz, protéines de volailles déshydratées, gluten de blé*, gluten de maïs, cellulose, fibres végétales, hydrolysate de protéines animales, graisses animales, sels minéraux, huile de soja, pulpe de betterave, poudre d'œufs, huile de poisson, levures, Fructo-Oligo-Saccharides (FOS), téguments et graines de psyllium, hydrolysate de levure (source de Mannan-Oligo-Saccharides), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

Additifs (au kg)***

Additifs nutritionnels :

Vitamine A : 22600 IU, Vitamine D3 : 800 IU, E1 [Fer] : 35 mg, E2 [Iode] : 2,7 mg, E4 [Cuivre] : 6 mg, E5 [Manganèse] : 46 mg, E6 [Zinc] : 152 mg, E8 [Sélénium] : 0,06 mg.

Conservateurs - Antioxydants.



Disponible en sac de 400 g, 2 kg et 4 kg



Taille réelle

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

pour 100 g d'aliment

Protéine	35 g
Matières grasses brutes	13 g
Glucides	27,3 g
ENA	33,4 g
Fibres totales	11,1 g
Fibres alimentaires brutes	5 g
Oméga 6	3,09 g
Oméga 3	0,64 g
EPA + DHA	0,3 g
Calcium	1,04 g
Phosphore	0,99 g
Sodium	0,5 g
Énergie métabolisable**	371,9 kcal

Complexe d'antioxydants agissant en synergie

Vitamine E	60 mg
Vitamine C	20 mg
Taurine	220 mg
Lutéine	0,5 mg

*LIP (Low Indigestible protein): protéine sélectionnée pour sa très haute digestibilité

**Calculée selon NRC 2006

***REMARQUE: Ces valeurs reflètent seulement les niveaux ajoutés à la formule, et non ceux naturellement présents dans les composants de l'alimentation. Pour les niveaux totaux dans l'alimentation, reportez-vous aux pages Analyses moyennes



Cet aliment contribue à rendre le milieu urinaire du chat défavorable au développement de calculs de struvite et d'oxalate de calcium.