



EN GASTROENTERIC^{MD}

SAVORY SELECTS EN SAUCE

FORMULE FÉLINE



Ces formules visent à minimiser le risque de formation de cristaux de struvite et d'oxalate de calcium, tout en aidant les animaux familiers présentant le trouble principal.

Santé générale:

- Enrichie de vitamines du complexe B
- Teneur modérée en matières grasses pour fournir de l'énergie
- Contient des acides gras oméga-3 provenant de l'huile de poisson
- Bon goût pour favoriser un apport approprié en éléments nutritifs

Nutrition avancée:



Digestibilité totale élevée pour favoriser l'absorption des éléments nutritifs



Densité énergétique élevée pour offrir des repas à volume réduit

- Teneur élevée en protéines pour répondre aux exigences propres aux chats atteints de troubles gastro-intestinaux

Indications médicales:

Les formules contenant ces éléments nutritifs sont recommandées pour les chats dans les cas suivants:

- Vomissements et diarrhée
- Gastrite et entérite
- Pancréatite
- Maladie intestinale inflammatoire
- Lipidose hépatique

Contre-indications médicales:

- Insuffisance rénale
- Encéphalopathie hépatique

Ingrédients (avec poulet):

Eau, sous-produits de viande, gluten de blé, poulet, poisson de mer, amidon de maïs modifié, cellulose en poudre, huile de poisson, inuline, phosphate tricalcique, glycine, chlorure de potassium, bisulfate de sodium, arôme naturel, taurine, sel, chlorure de choline, supplément de vitamine E, protéinate de magnésium, sulfate de zinc, sulfate ferreux, mononitrate de thiamine (vitamine B1), niacine (vitamine B3), sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, pantothénate de calcium (vitamine B5), supplément de vitamine A, complexe de bisulfite de sodium et de ménadione (vitamine K), chlorhydrate de pyridoxine (vitamine B6), supplément de riboflavine (vitamine B2), supplément de vitamine B12, biotine (vitamine B7), iodure de potassium, acide folique (vitamine B9), supplément de vitamine D3. A254320



Ingrédients (avec saumon):

Eau, sous-produits de viande, gluten de blé, poulet, saumon, amidon de maïs modifié, cellulose en poudre, chlorure de potassium, huile de poisson, inuline, phosphate tricalcique, glycine, bisulfate de sodium, sel, arôme naturel, taurine, chlorure de choline, supplément de vitamine E, protéinate de magnésium, sulfate de zinc, sulfate ferreux, mononitrate de thiamine, niacine, sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, pantothénate de calcium, supplément de vitamine A, complexe de bisulfite de sodium et de ménadione (vitamine K), chlorhydrate de pyridoxine, supplément de riboflavine, supplément de vitamine B12, biotine, iodure de potassium, acide folique, supplément de vitamine D3. B254421



Directives pour l'alimentation et l'administration:

Les nourritures Pro Plan Veterinary Diets EN Gastroenteric avec poulet en sauce et Pro Plan Veterinary Diets EN Gastroenteric avec saumon en sauce sont formulées pour répondre aux besoins nutritifs établis par les profils d'éléments nutritifs de l'AAFCO pour la croissance des chatons et le maintien des chats adultes.

Les recommandations alimentaires suivantes sont fournies uniquement à titre indicatif; certains ajustements cliniques peuvent s'avérer nécessaires pour assurer une gestion adéquate du poids.

GUIDE D'ALIMENTATION ¹			
POIDS CORPOREL		AVEC POULET	AVEC SAUMON
lb	kg	Nombre approx. de boîtes (156 g ou 5,5 oz) par jour ³	Nombre approx. de boîtes (156 g ou 5,5 oz) par jour ³
5	2,3	7/8	7/8
8	3,6	13/8	13/8
12	5,4	2	2
16	7,2	2 3/4	2 3/4
20	9,1	3 3/8	3 1/2
25 ⁴	11,4	4 1/4	4 3/8
VALEUR CALORIGÈNE (CALCULÉE) ²			
		956 kcal/kg	949 kcal/kg
		434 kcal/lb	430 kcal/lb
		149 kcal/boîte de 156 g (5,5 oz)	147 kcal/boîte de 156 g (5,5 oz)

Pour les rations quotidiennes recommandées pour les chatons, voir la section Ressources

TENEUR MOYENNE EN ÉLÉMENTS NUTRITIFS						
	AVEC POULET			AVEC SAUMON		
	Par 100 kcal (ÉM)	À la distribution	Matière sèche	Par 100 kcal (ÉM)	À la distribution	Matière sèche
Protéines	14,39 g	13,76 %	57,90 %	14,37 g	13,64 %	57,19 %
Matières grasses	4,50 g	4,30 %	18,11 %	4,51 g	4,28 %	17,93 %
Glucides	3,26 g	3,12 %	13,11 %	3,31 g	3,14 %	13,16 %
Fibres brutes	0,71 g	0,68 %	2,88 %	0,73 g	0,69 %	2,89 %
Fibres alimentaires totales	3,09 g	2,95 %	12,41 %	2,76 g	2,62 %	10,99 %
Fibres solubles	0,14 g	0,13 %	0,55 %	0,17 g	0,16 %	0,67 %
Fibres insolubles	2,95 g	2,82 %	11,87 %	2,59 g	2,46 %	10,31 %
Calcium	0,34 g	0,33 %	1,38 %	0,33 g	0,31 %	1,31 %
Phosphore	0,26 g	0,25 %	1,06 %	0,25 g	0,24 %	1,01 %
Potassium	0,26 g	0,24 %	1,03 %	0,35 g	0,34 %	1,41 %
Sodium	0,12 g	0,12 %	0,49 %	0,14 g	0,13 %	0,56 %
Chlorure	0,28 g	0,27 %	1,13 %	0,41 g	0,39 %	1,63 %
Magnésium	0,02 g	0,02 %	0,08 %	0,02 g	0,02 %	0,08 %
Cuivre	0,59 mg	5,60 mg/kg	23,57 mg/kg	0,84 mg	7,99 mg/kg	33,50 mg/kg
Zinc	7,27 mg	69,54 mg/kg	293 mg/kg	11,04 mg	104,74 mg/kg	439 mg/kg
Taurine	0,15 g	0,15 %	0,61 %	0,15 g	0,14 %	0,59 %
Vitamine A	2 075 U.I.	19 838 U.I./kg	83 479 U.I./kg	2 028 U.I.	19 241 U.I./kg	80 675 U.I./kg
Vitamine E	16,63 U.I.	159 U.I./kg	669 U.I./kg	16,86 U.I.	160,00 U.I./kg	671 U.I./kg
Acides gras oméga-6 totaux	0,83 g	0,80 %	3,36 %	0,84 g	0,80 %	3,36 %
Acides gras oméga-3 totaux	0,25 g	0,24 %	0,99 %	0,21 g	0,20 %	0,85 %
EPA+DHA	0,21 g	0,20 %	0,85 %	0,18 g	0,17 %	0,70 %

DIGESTION – RÉSULTATS D'ANALYSE[†]

DIGESTIBILITÉ:	POULET	SAUMON
Total (%)	88,2	88,8
Protéines (%)	95,9	95,6
Matières grasses (%)	96,0	96,1
Glucides (%)	68,6	80,3
Calories (%)	92,2	92,3
POURCENTAGE D'ÉNERGIE MÉTABOLISABLE PROVENANT DES:		
Protéines (%)	50,2	50,1
Matières grasses (%)	38,3	38,2
Glucides (%)	11,5	11,7

[†] Selon les tests de digestibilité effectués aux centres de technologie Purina PetCare.

EMBALLAGE	Formats offerts
EN Gastroenteric ^{MD} avec poulet	Caisses de 24 boîtes de 156 g (5,5 oz)
EN Gastroenteric ^{MD} avec saumon	Caisses de 24 boîtes de 156 g (5,5 oz)

1 Ajuster les portions selon l'environnement, le degré d'activité et la condition physique. Toujours laisser de l'eau fraîche dans un bol propre à la portée de l'animal.

2 Kilocalories d'énergie métabolisable (ÉM).

3 Cette quantité quotidienne doit être répartie en plusieurs petits repas au cours de la journée.

4 Pour chaque livre additionnelle de poids, ajouter 24 kilocalories.