



Goût, texture, température : rien n'échappe au fin palais d'un chat. Avec son poulet et son saumon, deux protéines naturellement prisées par les félins, cette formule, rigoureusement élaborée, est idéale pour introduire votre compagnon à poils à l'alimentation naturelle ou pour les chatons. Le saumon renferme de bonnes protéines facilement assimilables. Il comble également presque tous les besoins de votre chat en acides oméga-3 de type EPA et DHA, deux nutriments qui jouent un rôle clé sur la santé des articulations et la santé rénale des chats.

Riche en vitamines du complexe B et parfaitement équilibrée, la volaille favorise un bon équilibre du glucose et est reconnue comme étant un ingrédient très appétent pour les chats.



Digestion optimale



Ingrédients de grade humain



Probiotiques



Sans hormones ni antibiotiques

INGRÉDIENTS

Poulet (Viande, os et abats), Cœur de bœuf, Dinde, Saumon, Canneberge, Levure nutritionnelle, Vinaigre de cidre de pomme, Graine de lin, Betterave rouge, Huile de foie de morue, Varech biologique, Vitamines (Chlorure de choline, Supplément de vitamine E, Supplément de vitamine B12, Riboflavine, Acide folique, Thiamine, Biotine, Supplément de vitamine A), Sel de mer, Probiotiques de Bacilli et Lactobacilli sp., Minéraux sous forme de protéinates (Zinc, Fer, Cuivre, Manganèse), Taurine.

ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon (114g).....	214
Glucides.....	1,6 %
Protéine min.....	15 %
Gras brut min.....	15 %
Fibre brute max.....	0,4 %
Humidité max.....	64 %
Ratio Ca/P.....	1,55 : 1

Cette formule pour chaton ou pour chat adulte est formulée pour répondre aux exigences nutritionnelles établies par l'AAFCO (Association of American Feed Control Officials) pour la croissance et la maintenance du chat adulte.

COMPOSITION



91 %
Viande, os & abats



4 %
Fruits & légumes



5 %
Superaliments

VITAMINES

Vitamine A.....	7 760 (IU/kg)	Niacine : B3.....	78,01 (mg/kg)
Vitamine D.....	787 (IU/kg)	Pyridoxine : B6.....	4,27 (mg/kg)
Vitamine E.....	161 (IU/kg)	Folate B9.....	3,82 (mg/kg)
Thiamine : B1.....	11,20 (mg/kg)	Vitamine B12.....	0,32 (mg/kg)
Riboflavine : B2.....	5,65 (mg/kg)	Vitamine C.....	20,92 (mg/kg)
Acide Pantothénique.....	14,24 (mg/kg)	Choline.....	1 377 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium.....	0,86 %	Fer.....	39,93 (mg/kg)
Phosphore.....	0,55 %	Cuivre.....	11,27 (mg/kg)
Potassium.....	0,50 %	Manganèse.....	10,01 (mg/kg)
Sodium.....	0,22 %	Zinc.....	54,39 (mg/kg)
Chlorure.....	0,26 %	Iode.....	1,93 (mg/kg)
Magnésium.....	0,05 %	Sélénium.....	0,33 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine.....	1,10 %	Phénylalanine+Tyrosine.....	1,22 %
Histidine.....	0,51 %	Phénylalanine.....	0,69 %
Isoleucine.....	0,82 %	Thréonine.....	0,75 %
Leucine.....	0,98 %	Tryptophane.....	0,14 %
Lysine.....	1,25 %	Valine.....	0,83 %
Méthionine+Cystine.....	0,56 %	Taurine.....	0,08 %
Méthionine.....	0,45 %		

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3.....	0,72 %	Acides gras oméga-6.....	1,56 %
Acide alpha-linolénique (AAL).....	1,56 %	Acide linoléique.....	1,43 %
EPA+DHA.....	0,23 %		