



HYPOALLERGENIC, NOUVEAU PACKAGING



Disponible en
400 g - 2,5 kg - 4,5 kg



PICTOGRAMMES ET BÉNÉFICES SANTÉ



HYDROLYSED PROTEIN

Protéines hydrolysées de faible poids moléculaire pour limiter le risque d'hypersensibilité alimentaire.



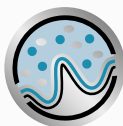
SKIN BARRIER

Formulé pour renforcer la barrière cutanée et soutenir la santé de la peau.



EPA / DHA

Acides gras oméga 3 participants à la santé du système digestif et de la peau.



DIGESTIVE SECURITY



Nutriments favorisant l'équilibre du système digestif.








ANCIEN


NOUVEAU

GUIDE DE RATIONNEMENT


HYPOALLERGENIC  





			
2 kg	35 g	25 g	
3 kg	50 g	40 g	
4 kg	65 g	55 g	
5 kg	85 g	65 g	55 g
6 kg	100 g	80 g	65 g
7 kg		95 g	75 g

(g) → 


(g)	25	40	55	65	75	85	100
	2/8	3/8	4/8	5/8	6/8	7/8	1

Devient

 **ALIMENTATION EXCLUSIVEMENT SÈCHE**

POIDS DU CHAT Kg	CONDITION PHYSIQUE			g = 
	MAIGRE 	NORMAL 	EMBONPOINT 	
2	37 g	31 g	25 g	13 1/8
3	50 g	41 g	33 g	26 2/8
4	61 g	51 g	41 g	38 3/8
6	81 g	68 g	54 g	52 4/8
8	99 g	83 g	66 g	64 5/8
				77 6/8
				90 7/8
				103 8/8

Energie métabolisée : 4102 kcal/kg

EAU 

COMPOSITION

Riz, isolat de protéines de soja hydrolysé, graisses animales, fibres végétales, minéraux, pulpe de betterave, foie de volaille hydrolysé, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache, extrait de souci (source de lutéine). Sources de protéines : isolat de protéines de soja hydrolysé, foie de volaille hydrolysé. Source de glucides : riz.

Devient

Riz, hydrolysats d'isolat protéique de soja, graisses animales, fibres végétales, minéraux, pulpe de betterave, hydrolysats de foies de volaille, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de lutéine). Sources de protéines : hydrolysats d'isolat protéique de soja, hydrolysats de foies de volaille. Source de glucides : riz.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines : 25,7 % - Teneur en matières grasses : 20,0 % - Cendres brutes : 6,6 % - Fibres brutes : 3,6 % - Acides gras essentiels : 4,9 % - EPA et DHA : 0,32 %.

Devient

Protéines : 25,5 % - Teneur en matières grasses : 20,0 % - Cendres brutes : 6,3 % - Fibres brutes : 3,6 % - Par kg : acides gras essentiels (Acide linoléique - Acide arachidonique) : 46,4 g - EPA / DHA : 3,2 g - Acides gras oméga-3 acides : 9,8 g.

ADDITIFS

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 27000 UI, vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 41 mg, E2 (Iode) : 3,7 mg, E4 (Cuivre) : 15 mg, E5 (Manganèse) : 54 mg, E6 (Zinc) : 153 mg, E8 (Sélénium) : 0,26 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 5 g - Conservateurs - Antioxydants.

Devient

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 27000 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 41 mg, E2 (Iode) : 3,7 mg, E4 (Cuivre) : 15 mg, E5 (Manganèse) : 54 mg, E6 (Zinc) : 153 mg, E8 (Sélénium) : 0,26 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 5 g. Conservateurs - Antioxygènes.

