



10 mm



Adulte

» **MINI STÉRILISÉ**

Chien à partir de 10 mois jusqu'à 8 ans.

De 1 à 10KG

COMPOSITION

Protéines animales déshydratées 36% (Canard 37%, Porc 36%, Poulet 27%), maïs, riz blanc de Camargue, pulpe de betterave, graisse de canard, poudre d'œuf (4%), levure de bière (3.3%), farine de saumon (3%), lignocellulose, protéine de maïs, Protéines hydrolysées de porc et volaille (2%), huile d'anchois et sardines sauvages (1%, conservée avec des tocophérols naturels), graines de chia, glucosamine (origine marine), sulfate de chondroïtine, inuline de chicorée (FOS), parois de levures *Saccharomyces cerevisiae* (riche en β -Glucanes et MOS), yucca schidigera, camellia sp., quillaja saponaria.

SAC RECYCLABLE & COMPOSTABLE

DISPONIBLE EN SAC DE

3 KG et 6 KG

NOUVELLE FORMULE

RICHE EN PROTÉINES



PAUVRE EN GLUCIDES

ANTIOXYDANTS D'ORIGINE NATURELLE SANS COLORANTS NI AROMES SYNTHÉTIQUES

Matières premières végétales issues de cultures non-OGM.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

	UNITÉ	
Protéine brute	%	34
Matières grasses brutes	%	13
Humidité	%	9.5
Matières minérales	%	7.4
Cellulose brute	%	4.0
ENA Extraits non azotés	%	32.1
Amidon	%	19
Fibres alimentaires totales	%	11
Calcium	%	1.3
Phosphore	%	0.94
Sodium	%	0.28
Magnésium	%	0.20
Oméga 3	%	0.5
EPA + DHA	%	0.35
Oméga 6	%	1.8
LA + GLA	%	1.6
Ratio Protéines animales - végétales	87% / 13%	
Ratio Protido - Calorique (NRC 85)	100g / Mcal	
Ratio Protéine brute - Phosphore	36.2	
Acides aminés soufrés (méthionine + cystéine)	%	1.2
Acides aminés aromatiques (Phénylalanine + tyrosine)	%	2.2
EM Energie métabolisable (NRC 85)	342 Kcal EM/100g	
EM Energie métabolisable (NRC 2006)	359 Kcal EM/100g	

ADDITIFS NUTRITIONNELS AU (KG)

VITAMINES	UNITÉ	
Vitamine A	UI	22 000
Vitamine D3	UI	1800
Vitamine E	mg	500
Vitamine K3	mg	0.27
Vitamine B1	mg	4.5
Vitamine B2	mg	8.9
Vitamine B5	mg	22.10
Vitamine B6	mg	4.6
Vitamine B9	mg	2.19
Vitamine B12	mg	0.13
Vitamine C	mg	4.25
Biotine	mg	0.56
Choline	mg	763
Niacine	mg	28.42
OLIGO-ÉLÉMENTS		
Cuivre (Sulfate de cuivre II pentahydraté)	mg	21
Cuivre (Chélate de cuivre II d'acides aminés hydratés)	mg	2
Manganèse (Oxyde de manganèse II)	mg	63
Manganèse (Chélate de managanèse d'acides aminés hydratés)	mg	5

Zinc (Sulfate de zinc monohydraté)	mg	120
Zinc (Chélate de zinc d'acides aminés hydratés)	mg	30
Iode (Iodure de potassium)	mg	2.2
Sélénium (Sélénite de sodium)	mg	0.10
Sélénium (Sélenométhionine, Antioxydant secondaire)	mg	0.20

INGRÉDIENTS FONCTIONNELS

Glucosamine + Chondroïtine	mg/kg	660
Taurine	mg/kg	500
L-Carnitine	mg/kg	300
DL Méthionine (3c301)	mg/kg	1000
E562 Sépiolite	g/kg	12
E558 : Montmorillonite	g/kg	3.7
Complexe Prébiotique : Parois de levures <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (MOS & B-Glucanes) / Inuline de chicorée (FOS)	%	0.25
Levure de bière	%	3.3

RATION JOURNALIERE

Veillez à respecter une transition progressive lors d'un changement d'alimentation. Ces quantités recommandées sont données à titre indicatif et doivent être adaptées aux besoins individuels du chien. Distribuer à sec en laissant de l'eau fraîche à disposition.

RATION g/jour Ration g/day		POIDS ADULTE OPTIMAL (kg) OPTIMAL ADULT WEIGHT (kg)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Activité modérée - Moderate activity		25	40	55	65	80	95	105	115	125	135
Activité normale - Normal activity		35	50	65	85	100	115	130	145	155	170
Activité soutenue - High activity		40	60	75	95	115	130	150	160	175	190