



16 mm



Adulte

> MEDIUM ET MAXI STÉRILISÉ

Chien à partir de 12 mois.

> 11 KG

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 14 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 g/jour Ration g/day	POIDS ADULTE OPTIMAL (kg) OPTIMAL ADULT WEIGHT (kg)	Ration journalière (g)														
		12	14	16	18	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90
Activité modérée - Moderate activity		150	165	180	200	210	245	275	305	335	390	390	440	485	530	570
Activité normale - Normal activity		190	210	230	245	265	305	345	380	420	455	485	550	610	665	715
Activité soutenue - High activity		210	235	255	275	295	345	390	430	470	510	545	615	685	745	805

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.

