



INDICATIONS :

Chiots de grande race (poids adulte supérieur à 25 kg), à sensibilité ostéo-articulaire ou digestive. Jusqu'à 15/18 mois ou jusqu'à la stérilisation.
Chiots de race géante (poids adulte supérieur à 45 kg), jusqu'à 8 mois.

AVANTAGES PRODUIT :



Le riz est une source d'amidon très digestible. Il améliore la digestibilité globale de la ration. Les Fructo-Oligo-Saccharides (FOS) et la pulpe de betterave stimulent la croissance de la flore intestinale bénéfique. Les acides gras de la série Oméga 3 (EPA/DHA) participent à l'intégrité de la muqueuse intestinale.



L'apport de chondroïtine¹, de glucosamine² et d'acides gras de la série oméga 3 (EPA/DHA) contribue au maintien de la santé articulaire.

1/ Hydrate les cartilages et inhibe l'action enzymatique vis à vis des chondrocytes
2/ Stimule la synthèse des glycosaminoglycanes et de l'acide hyaluronique



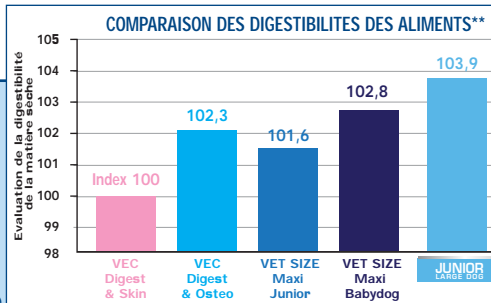
La présence de composants précurseurs de la mélanine, en particulier la tyrosine et la phénylalanine, et de cuivre chélaté renforce la couleur naturelle du poil.



La combinaison de Mannan-Oligo-Saccharides (MOS) et d'un complexe synergique breveté d'antioxydants (vitamines E et C, taurine et lutéine) aide à renforcer les défenses naturelles du chiot pendant la croissance.

EN SAVOIR PLUS :

Le pictogramme Digestive Security signale que l'aliment contient une association de protéines de très haute digestibilité (L.I.P.*), de probiotiques (FOS et MOS), de sucre de pulpes de betterave, de riz et d'huile de poisson qui contribue à assurer une sécurité digestive maximale. Comme le montre les essais, Junior Large Dog présente la meilleure digestibilité.



*L.I.P. (Low Indigestible Protein) : Protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation
**Source : Centre de Recherche Royal Canin

VALEURS CLES :

Protéines :	30 %
Matières grasses :	14 %
Amidon :	32,5 %
Fibres alimentaires :	7,5 %
Cellulose brute :	2 %
Energie métabolisable (C)* :	3 980 kcal/kg
Energie métabolisable (M)** :	3 820 kcal/kg
EPA + DHA :	0,30 %
Oméga 6 :	2,9 %
Oméga 3 :	0,6 %
Calcium :	1,20 %
Phosphore :	0,9 %
Zinc :	220 mg/kg
Chondroïtine + glucosamine :	500 mg/kg

Complexe d'anti-oxydants agissant en synergie :

Vitamine E :	600 mg/kg
Vitamine C :	200 mg/kg
Taurine :	2 000 mg/kg
Lutéine :	5 mg/kg

*Calculée selon équation ATWATER
**Mesurée au Centre de Recherche Royal Canin

INGREDIENTS :

Mais, viandes de volailles déshydratées, protéines de porc déshydratées, farine de blé, riz, graisses animales, gluten de blé***, sels minéraux, hydrolysat de protéines animales, pulpes de betterave, huile de soja, huile de poisson, fibres végétales, téguments et graines de psyllium, Fructo-Oligo-Saccharides (FOS), hydrolysat de levures (source de Mannan-oligo-saccharides), DL-méthionine, taurine, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extraits de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

***L.I.P. (Low Indigestible Protein) : Protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation



Sacs de 4 et 14 kg



Taille réelle

QUANTITES JOURNALIERES RECOMMANDEES :

POIDS ADULTE	AGE (mois)																	
	2		3		4		5		8		10		12		14		15	
	g	doses	g	doses	g	doses	g	doses	g	doses	g	doses	g	doses	g	doses	g	doses
25 kg	235	2 3/8	285	2 7/8	305	3 1/8	355	3 5/8	390	4	380	3 7/8	375	3 6/8	370	3 6/8	ADULT LARGE DOG	
30 kg	240	2 4/8	300	3	340	3 4/8	400	4 1/8	445	4 4/8	435	4 3/8	425	4 3/8	420	4 2/8	ADULT LARGE DOG	
35 kg	255	2 5/8	335	3 3/8	380	3 7/8	445	4 4/8	500	5 1/8	490	5	480	4 7/8	475	4 7/8	ADULT LARGE DOG	
40 kg	280	2 7/8	370	3 6/8	415	4 2/8	490	5	550	5 5/8	540	5 4/8	530	5 3/8	520	5 2/8	ADULT LARGE DOG	
44 kg	310	3 1/8	405	4 1/8	445	4 4/8	530	5 3/8	595	6	580	6	570	5 6/8	560	5 6/8	ADULT LARGE DOG	
50 kg	370	3 6/8	455	4 5/8	495	5	580	5 7/8	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> JUNIOR GIANT DOG </div>									
60 kg	400	4 1/8	510	5 1/8	560	5 6/8	655	6 5/8										
70 kg	425	4 3/8	555	5 5/8	615	6 2/8	730	7 3/8										
80 kg	455	4 5/8	605	6 1/8	665	6 6/8	800	8 1/8										