



Approx. 7.5 x 4.5 mm

> INDICATIONS

Aliment complet pour :

- les **chiots de petites races** (poids adulte <10kg), jusqu'à l'âge de 10 mois.
- les **chiennes de petites races gestantes ou allaitantes**

> FORMATS DISPONIBLES

400 g, 1,5 kg, 3 kg



PUPPY SMALL & TOY

Cet aliment répond aux besoins nutritionnels pour une croissance saine. Il est formulé avec une densité énergétique élevée, une forte teneur en protéines et un apport équilibré en minéraux.



Croissance harmonieuse

La densité énergétique élevée et le haut coefficient de digestibilité fournissent au chiot une alimentation concentrée, couvrant les besoins intenses de la croissance rapide des chiots de petites races. La teneur élevée en protéines, avec des niveaux équilibrés de calcium et de phosphore, assure une croissance saine.



Soutien du système immunitaire

Les bêta-glucanes, extraits des parois cellulaires de la levure favorisent le développement du système immunitaire du chiot et améliorent la réponse aux vaccins et la résistance aux maladies.



Haute tolérance digestive

Les fructo-oligosaccharides (prébiotiques) et les lactobacilles tués (postbiotiques) favorisent la croissance de la flore digestive bénéfique, et contribuent à l'intégrité du microbiote. Les fibres de psyllium régulent le transit digestif et contribuent à produire des selles bien formées. La bentonite protège la muqueuse digestive et assure une odeur et une consistance normales des selles.



Santé bucco-dentaire

Le complément *Ascophyllum nodosum* (algue brune) aide à limiter la formation de plaque dentaire et de tartre, les saignements gingivaux, à réduire l'halitose et contribue à assurer une bonne santé bucco-dentaire.



Développement cérébral

Le DHA contenu dans l'huile de poisson contribue au développement sain du cerveau du chiot et à ses fonctions cognitives.

Bénéfices santé additionnels

- Soutien de la peau & du pelage

SOUTIEN DU SYSTÈME IMMUNITAIRE ⁽¹⁾

3
SEMAINES APRÈS
VACCINATION
COMPLÈTE

L'AJOUT DE BÊTA-GLUCANE AUGMENTE
L'EFFICACITÉ DE LA RÉACTION HUMORALE ⁽¹⁾

TOLÉRANCE DIGESTIVE APRÈS 1 MOIS ⁽²⁾

86%
DES CHIENS
PRÉSENTENT UNE
BONNE TOLÉRANCE
DIGESTIVE

FLATULENCES (80%)
ODEUR DES SELLES (78%)
TEXTURE DES SELLES (98%)
VOLUME DE SELLES (86%)



(1) I. Leriche et al. Immunostimulatory effect of beta-1,3/1,6-glucan supplementation in a dry diet after vaccination in puppies. SEVC Congress 2015.

(2) G. Chaix et al. Questionnaire-based pet owner evaluation of gastrointestinal tolerance of a new high Protéines low carbohydrate diet range in growing dogs. Intern J Appl Res Vet Med Vol. 14, No.2, 2016

**NUTRITION
CARNIVORE**%
DANS
L'ALIMENT**HAUTE TENEUR
EN PROTÉINES****35%****D'ORIGINE ANIMALE****89%****FAIBLE TENEUR
EN GLUCIDES****23,5%****> COMPOSITION**

Protéines déshydratées de porc et de volaille, riz, graisses de volaille, pois, lignocellulose, protéines de porc et de volaille hydrolysées, minéraux, graines de lin, huile de poisson, pulpe de betterave séchée (sucres), fructo-oligosaccharides, fibre de psyllium (*Plantago (L.) spp.*), levure de bière inactivée, farine d'algues brunes (*Ascophyllum nodosum*), *Lactobacillus helveticus* inactivé

**> CONSTITUANTS ANALYTIQUES
(en % par rapport à la matière brute)**

• Humidité	9
• Protéines	35
• Ratio protéines animales/végétales	89/11
• Matières grasses	21
• Minéraux	7.5
• Cellulose brute	4
• Total des fibres alimentaires	7.5
• ENA*	23.5
• Amidon	19
• Calcium	1.3
• Phosphore	1
• Ratio Calcium/Phosphore	1.3
• Sodium	0.5
• Omega-6 ²	4
• Omega-3 ²	1.2
• EPA+DHA	0.3

> VALEURS NUTRITIONNELLES

• EM** calculée (kcal/100g)***	396
• RPC (g/Mcal)***	88
• Energie par les protéines (%)	32
• Energie par les lipides (%)	47
• Energie par l'ENA* (%)	21

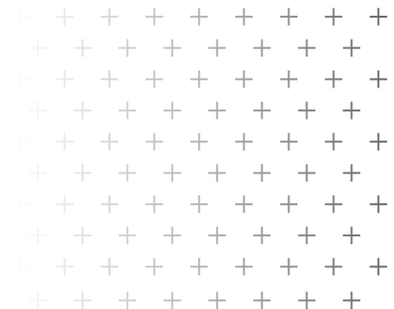
**> INGRÉDIENTS / ADDITIFS
SPÉCIFIQUES**

• Bentonite (%)	0.5
• Lactobacilles tués (mg/kg)	7
• Bêta-glucane (mg/kg)	500
• <i>Ascophyllum nodosum</i> (%)	0.2
• L-carnitine (mg/kg)	330

> TABLEAU DE RATIIONS

Poids (kg)	Ration quotidienne (g/jour)						
	Âge (mois)						
	2	3	4-6	7	8-9	10	
0.5	50	45	35	35			
1	80	70	60	55	45	40	
1.5	105	90	75	70	60	50	
2	125	110	95	85	75	65	
3	165	145	125	110	100	80	
4	200	175	150	135	120	100	
5		200	175	155	140	115	
6			195	175	155	130	
7				195	175	145	
8					215	190	160
9						205	170
10							185

Ces quantités restent indicatives et peuvent varier en fonction de la race et de l'activité physique du chiot.



*Extractif Non Azoté

**Energie Métabolisable

***Ratio protido-calorique, calculé selon la base NRC 2006.