



Approx. 15.5 x 8.5 mm

› INDICATION

Aliment complet pour **chiots** :

- de **moyennes races** (poids adulte 11-25 kg), **jusqu'à 7 mois**.
- de **grandes races** (poids adulte >25 kg) **jusqu'à 6 mois**.

Convient également aux **chiennes gestantes et allaitantes** de **moyennes et grandes races**.

› FORMATS DISPONIBLES

3 kg, 7 kg, 12 kg



PUPPY LARGE & MEDIUM

Cet aliment répond aux besoins nutritionnels spécifiques des chiots de moyennes et grandes races, pour une première partie de 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 degré de digestibilité fournissent au chiot une alimentation concentrée, couvrant les besoins intenses de la croissance rapide des chiots de races large et medium. 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 de bière 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 (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.



Soutien de la peau & du pelage

La teneur élevée en protéines d'origine animale, source d'acides aminés soufrés, et l'équilibre entre les acides gras oméga-6 et oméga-3 contribuent à la fonction de barrière de l'épiderme et à la synthèse des sécrétions sébacées pour favoriser une peau saine et un pelage brillant.



Développement cérébral

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

SOUTIEN DU SYSTÈME IMMUNITAIRE⁽¹⁾

3
SEMAINES APRÈS
VACCINATION
COMPLÈTE

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

TOLÉRANCE DIGESTIVE APRÈS 1 MOIS⁽²⁾

80%
DES CHIENS
PRÉSENTENT UNE
BONNE TOLÉRANCE
DIGESTIVE

FLATULENCES (75%)
ODEUR DES SELLES (73%)
TEXTURE DES SELLES (97%)
VOLUME DE SELLES (76%)



(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 protein 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 **90%****FAIBLE TENEUR
EN GLUCIDES** **23,5%****> COMPOSITION**

Protéines déshydratées de porc et de volaille, riz, graisses de volailles, pois, lignocellulose, protéines hydrolysées de porc et de volailles, substances minérales, pulpe de betterave (sucrière) séchée, huile de poissons, graine de lin, fructo-oligosaccharides, fibre de psyllium (*Plantago (L.) spp.*), levures de bière inactivée, *lactobacillus helveticus* inactivés.

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

• Humidité	9
• Protéines	35
• Ratio protéines animales/végétales	90/10
• 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
• Oméga-6	4.2
• Oméga-3	1
• 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

*Extractif Non Azoté

**Energie Métabolisable

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

**> INGRÉDIENTS / ADDITIFS
SPÉCIFIQUES**

• Bentonite (%)	0.5
• Lactobacilles tués (mg/kg)	7
• Bêta-glucanes (mg/kg)	500
• L-carnitine (mg/kg)	330

> TABLEAU DE RATIONS

CHIOT DE RACE MOYENNE			
Poids (kg)	Ration quotidienne (g/jour)		
	Âge (mois)		
	2	3	4-6
4	200	175	
5	230	200	
6	260	230	195
8	315	275	235
10	365	320	275
12			310
15			360

CHIOT DE GRANDE RACE			
	2-3	4-5	6-7
5	230		
6	260		
7	290		
8	315		
10	365	320	
12	415	360	
15	480	420	360
20	580	510	435
25		590	505
30		665	570
35		740	635
40		805	690

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

