

> ALIMENT COMPLET POUR CHIEN ADULTE DE TOUTE TAILLE, À PARTIR DE 11 MOIS - INTOLÉRANCE AUX CÉRÉALES ET AU GLUTEN

PROTEINES 32% MATIÈRES GRASSES 16% **CANARD**



BAB'IN SANS CÉRÉALES ADULTE CANARD, riche en canard, répond aux besoins des chiens adultes intolérants aux céréales et au gluten. Son taux élevé de protéines d'origine animale de haute qualité (72%, canard et truite), combiné à des sources alternatives de glucides (pomme de terre, pois chiche, lentille blonde, pois jaune), en fait un aliment hautement digestible. Il contient une sélection de plantes, de la levure de bière et des graines riches en acides gras essentiels qui favorisent la bonne santé de la peau et du pelage. Il soutient les articulations grâce au complexe de glucosamine et chondroïtine.

COMPOSITION : Protéines de canard déshydratées 26%, pois jaune, graisse de canard, fécula de pomme de terre, farine de truite 7.9%, lentilles blondes, pulpe de betterave, levure de bière 3%, poudre d'œuf 3%, pois chiche, hydrolysate de protéines animales 2%, parois de levures *Saccharomyces cerevisiae* (riche en β -Glucanes et MOS), sulfate de chondroïtine, graines de chia, inuline de chicorée (FOS), feuilles de bouleau, feuilles de frêne, huile de poisson, baies de cynorhodon, feuilles d'artichaut, ortie (partie aérienne), prêle (partie aérienne), fleurs de sureau, graines de chia, graines de bourrache, yucca schidigera, camellia sp., quillaja saponaria.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	32%
Matières grasses brutes	16%
Humidité	8.5%
Matières minérales	7.2%
Cellulose brute	2.7%
ENA Extraits non azotés	33.6%
Amidon	19%
Calcium	1.6%
Phosphore	1.1%
Sodium	0.21%
Magnésium	0.15%
Oméga 3	0.4%
EPA + DHA	0.27%
Oméga 6	1.9%
LA + GLA	1.8%
Ratio Protéines animales - végétales	72% - 28%
Ratio Protido - Calorique	83 g/Mcal
Ratio Protéine brute - Phosphore	29
Acides aminés soufrés (méthionine + cystéine)	0.95%
Acides aminés aromatiques (Phénylalanine + tyrosine)	1.8%
EM Energie métabolisable calculée (NRC 2006)	385.6 kcal/100g

VITAMINES

A	22000 UI/kg	B6	4.6 mg/kg
D3	1800 UI/kg	B9	2.19 mg/kg
E	500 mg/kg	B12	0.13 mg/kg
K3	0.27 mg/kg	C	4.25 mg/kg
B1	4.5 mg/kg	Biotine	0.56 mg/kg
B2	8.9 mg/kg	Choline	763 mg/kg
B5	22.10 mg/kg	Niacine	28.42 mg/kg

INGRÉDIENTS FONCTIONNELS

Glucosamine + Sulfate de chondroïtine	550 mg/kg
Taurine	500 mg/kg
DI-Méthionine	1000 mg/kg
Sépiolite	4 g/kg
Complexe Prébiotique : Parois de levures <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (MOS & β -Glucanes) / Inuline de chicorée (FOS)	0.25%
Levure de bière	3%

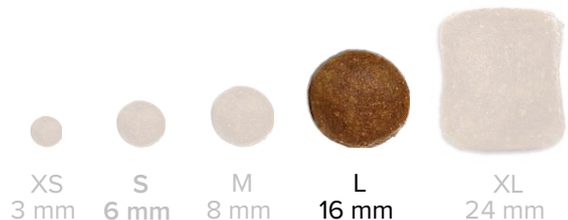
OLIGO-ÉLÉMENTS

Cuivre (Sulfate de cuivre II pentahydraté)	21 mg/kg
Cuivre (Chélate de cuivre II d'acides aminés hydratés)	2 mg/kg
Manganèse (Oxyde de manganèse II)	63 mg/kg
Manganèse (Chélate de manganèse d'acides aminés hydratés)	5 mg/kg
Zinc (Sulfate de zinc monohydraté)	120 mg/kg
Zinc (Chélate de zinc d'acides aminés hydratés)	30 mg/kg
Iode (Iodure de potassium)	2.2 mg/kg
Sélénium (Sélénite de sodium)	0.10 mg/kg
Sélénium (Sélenométhionine, Antioxydant secondaire)	0.20 mg/kg

CONDITIONNEMENT

Sac de 3Kg - REF : 101380 - EAN13 : 3344951013809
Sac de 12Kg - REF : 101385 - EAN13 : 3344951013854

TAILLE DE LA CROQUETTE



RATION g/jour
Ration g/day

POIDS ADULTE OPTIMAL (kg)
OPTIMAL ADULT WEIGHT (kg)



3 5 10 15 20 25 30 35 40 50 60 70 80

ACTIVITÉ MODÉRÉE - MODERATE ACTIVITY 60 85 145 185 225 265 295 330 360 420 470 525 570

ACTIVITÉ NORMALE - NORMAL ACTIVITY 75 105 180 235 285 330 370 410 450 520 590 655 715

ACTIVITÉ ÉLEVÉE - HIGH ACTIVITY 80 120 200 260 315 365 415 455 500 580 655 725 795



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.

* Contient des antioxydants et conservateurs d'origine naturelle ** Issue d'une agriculture sans OGM