

> ALIMENT COMPLET POUR CHAT ADULTE, À PARTIR DE 1 AN

PROTEINES 40% MATIÈRES GRASSES 13% **POULET**



BAB'IN SIGNATURE CHAT ADULTE STÉRILISÉ, riche en poulet, est un aliment hautement digestible, favorisant un pelage sain et brillant, grâce à son complexe de levure de bière, de graines de chia et d'acides aminés soufrés. Il favorise la bonne santé des voies urinaires (pH et apport minéral contrôlé). Il participe au soutien articulaire et à l'hygiène dentaire. Convient au chat non stérilisé et stérilisé.

COMPOSITION : Protéines de poulet déshydratées 33%, protéine de maïs, maïs, riz blanc de Camargue, graisse de canard, hydrolysat de protéines animales 5%, blé, lignocellulose 3%, levure de bière 1%, huile d'anchois et de sardines sauvages (conservée avec des tocophérols naturels), pulpe de betterave, chlorure de potassium, citrate de potassium, graines de chia, extraits de levures Saccharomyces cerevisiae (riche en β-Glucanes et MOS), glucosamine (origine marine), inuline de chicorée (FOS), chitosan, feuilles d'artichaut, sulfate de chondroïtine.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	40%
Matières grasses brutes	13%
Humidité	6%
Matières minérales	6.9%
Cellulose brute	2.9%
ENA Extraits non azotés	31.2%
Amidon	19%
Calcium	1.2%
Phosphore	0.95%
Sodium	0.29%
Magnésium	0.09%
Potassium	0.75%
Chlore	0.42%
Soufre	0.47%
Oméga 3	0.4%
EPA + DHA	0.21%
Oméga 6	2.0%
LA + GLA	1.8%
Ratio Protéines animales - végétales	66% / 34%
Ratio Protido - Calorique	104.7 g /Mcal
Ratio Protéine brute - Phosphore	42.1
Acides aminés soufrés (méthionine + cystéine)	1.56%
Acides aminés aromatiques (Phénylalanine + tyrosine)	1.55%
EM Energie métabolisable calculée (NRC 2006)	382.1 kcal/100g

VITAMINES

A	30 000 UI/kg	B6	9.1 mg/kg
D3	1 300 UI/kg	B9	0.4 mg/kg
E	500 mg/kg	B12	0.1 mg/kg
K3	0.1 mg/kg	C	21.2 mg/kg
B1	5.9 mg/kg	Biotine	0.31 mg/kg
B2	17.6 mg/kg	Choline	955 mg/kg
B5	36.5 mg/kg	Niacine	53.4 mg/kg

INGRÉDIENTS FONCTIONNELS

Glucosamine & Sulfate de chondroïtine	330 mg/kg
Taurine : Acide aminé essentiel	2 000 mg/kg
DL-Méthionine : Ph urinaire & Entretien du poil	4 000 mg/kg
Chitosan : Chélateur de phosphore	40 mg/kg
Lignocellulose : Hygiène dentaire, immunité digestive	500 mg/kg
Citrate de potassium : Chélateur de calcium	3%
Chlorure de potassium : Balance électrolytique	3000 mg/kg
Feuilles d'artichaut : Détoxifiant, diurétique	3500 mg/kg
Complexe Prébiotique : Parois de levures Saccharomyces cerevisiae (MOS & β-Glucanes) / Inuline de chicorée (FOS)	500 mg/kg 1.25%

OLIGO-ÉLÉMENTS

Fe (Sulfate de fer (II) monohydraté)	100 mg/kg
Cu (Sulfate de cuivre (II) pentahydraté)	6 mg/kg
Cu (Chélate de cuivre (II) d'acides aminés hydratés)	6 mg/kg
Mn (Oxyde de manganèse (II))	45 mg/kg
Mn (Chélate de manganèse d'acides aminés hydratés)	20 mg/kg
Zn (Sulfate de zinc monohydraté)	90 mg/kg
Zn (Chélate de zinc d'acides aminés hydratés)	60 mg/kg
I (Iodure de potassium)	2.5 mg/kg
Se (Sélénite de sodium)	0.10 mg/kg
Se (Sélenométhionine)	0.20 mg/kg

CONDITIONNEMENT

Sac de 1,5Kg - REF : 101720 - EAN13 : 3344951017203
Sac de 3Kg - REF : 101723 - EAN13 : 3344951017234

TAILLE DE LA CROQUETTE



RATION g/jour
Ration g/day



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



	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Non stérilisé - Unsterilized	40	55	70	90	110	130	145	160	180
Stérilisé extérieur - Outdoor Neutered	30	50	60	80	90	110	125	140	155
Stérilisé intérieur - Indoor Neutered	25	40	50	60	75	90	100	110	125



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 chat.

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