

# BAB'IN CHAT ADULTE STÉRILISÉ

Réf : 0630281



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

PROTEINES 40%	MATIERES GRASSES 14%	<b>POULET</b>
---------------	----------------------	---------------

**BAB'IN SIGNATURE CHAT ADULTE STÉRILISÉ SANS CÉRÉALES**, riche en poulet, est formulé sans céréales ni gluten pour répondre aux besoins des chats adultes sensibles. Son taux élevé de protéine d'origine animale de haute qualité 85% (poulet, œuf, truite, saumon) combiné à des sources alternatives de glucides (pomme de terre, pois chiche, lentille blonde, pois jaune) en font un aliment hautement digestible. Il contient une sélection de plantes, de levure de bière et de graines riches en acides gras essentiels, favorisant la bonne santé de la peau et du pelage. Convient au chat non stérilisé et stérilisé.

**COMPOSITION :** Protéines de volaille déshydratées 32% (poulet), pois jaune, fécule de pomme de terre, graisse de canard, farine de saumon 6%, poudre d'œuf 5%, hydrolysat de protéines animales 5%, farine de truite 4%, levure de bière 3%, lignocellulose 3%, chlorure de potassium, citrate de potassium, extraits de levures *Saccharomyces cerevisiae* (riche en  $\beta$ -Glucanes et MOS), glucosamine (origine marine), huile de poisson, graines de chia, graines de bourrache, inuline de chicorée (FOS), chitosan, sulfate de chondroïtine, feuilles de bouleau, feuilles de frêne, baies de cynorhodon, feuilles d'artichaut, ortie (PA), prêle (PA), fleurs de sureau.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	40%
Matières grasses brutes	14%
Humidité	6%
Matières minérales	7.4%
Cellulose brute	3.3%
ENA Extraits non azotés	29.3%
Amidon	16%
Calcium	1.4%
Phosphore	1.1%
Sodium	0.35%
Magnésium	0.09%
Potassium	0.9%
Chlore	0.5%
Soufre	0.46%
Oméga 3	0.45%
EPA + DHA	0.35%
Oméga 6	1.8%
LA + GLA	1.6%
Ratio Protéines animales - végétales	83% / 17%
Ratio Protido - Calorique	103.2 g/Mcal
Ratio Protéine brute - Phosphore	36.4
Acides aminés soufrés (méthionine + cystéine)	1.7%
Acides aminés aromatiques (Phénylalanine + tyrosine)	2.7%
EM Energie métabolisable calculée (NRC 2006)	387.5 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
L-Carnitine : Antioxydant – Métabolisme énergétique	40 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	500 mg/kg
Lignocellulose : Hygiène dentaire, immunité digestive	3%
Citrate de potassium : Chélateur de calcium	3000 mg/kg
Chlorure de potassium : Balance électrolytique	3500 mg/kg
Complexe de plantes détoxifiantes	2000 mg/kg
Feuilles d'artichaut : Détoxifiant, diurétique	500 mg/kg
Complexe Prébiotique : Pariois de levures <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (MOS & $\beta$ -Glucanes) / Inuline de chicorée (FOS)	3.25%

## 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 (III))	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 (Sélénométhionine)	0.20 mg/kg

## CONDITIONNEMENT

Sac de 1,5Kg - REF : 101770 - EAN13 : 3344951017708  
 Sac de 3Kg - REF : 101773 - EAN13 : 3344951017739  
 Sac de 6Kg - REF : 101776 - EAN13 : 3344951017760

## TAILLE DE LA CROQUETTE



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

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	

