

FUNGFEED

HYPOALLERGENIQUE
CHAT
ADULTE - SENIOR

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

(EN % DE LA MATIÈRE BRUTE)

PROTÉINES	40
Matières grasses	16
Cellulose	6,3
Cendres	7,2
Humidité	6
GLUCIDES (ENA*)	24,5
Calcium	0,82
Phosphore	0,74
Sodium	0,4
Oméga 6	4,6
Oméga 3	1,4

*EXTRACTIF NON AZOTÉ

COMPOSITION

Protéines d'insectes déshydratées (*Tenebrio molitor*) (48,5%), sorgho, huile de colza (6,4%), sels minéraux, graine de lin, hydrolysate de protéine, tégument de psyllium, levure de bière (0,5%), fructo-oligo-saccharides, parois de levures (source de mannan-oligo-saccharides et de beta-glucanes), artichaut

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

CET ALIMENT PEUT SERVIR DE RÉGIME D'ÉViction SUR UNE DURÉE DE 3 À 8 SEMAINES. IL PEUT ENSUITE ÊTRE UTILISÉ EN PERMANENCE SI LES SIGNES D'INTOLÉRANCE DISPARAISSENT. AVANT UTILISATION OU PROLONGATION D'UTILISATION, IL EST RECOMMANDÉ DE DEMANDER L'AVIS D'UN VÉTÉRINAIRE.

A CONSERVER DANS UN ENDROIT À L'ABRI DE LA CHALEUR ET DE L'HUMIDITÉ. À UTILISER DE PRÉFÉRENCE AVANT LA DATE INDIQUÉE SUR LE JET D'ENCRE AU DOS DU PAQUET. BIEN REFERMER APRÈS CHAQUE OUVERTURE. POUR UNE MEILLEURE APPÉTENCE, À CONSOMMER DANS LE MOIS APRÈS OUVERTURE. DLUO DE 18 MOIS.

FORMAT

1,5 KG
7 KG



VALEURS NUTRITIONNELLES

Énergie métabolisable (kcal/100g)	385
Rapport protido calorique	104
Taurine (en %)	0,19



RATIONNEMENT

Ration (g)

Poids (Kg)	Embonpoint	Normal	Maigre
2 - 4	25 - 45	30 - 50	45 - 65
4 - 6	45 - 55	50 - 65	65 - 85
6 - 8	55 - 70	65 - 80	85 - 105

RECOMMANDÉ POUR

- Réduire les intolérances à certains ingrédients et nutriments

AUTRES UTILISATIONS

- Intolérance alimentaire avec troubles digestifs concomitants
- Intolérances alimentaires avec troubles cutanés concomitants
- Maladie inflammatoire de l'intestin

DETAILS DES NUTRIMENTS

Humidité	℥	6	Tryptophane	℥	0,54
Protéine brute	℥	40	Leucine	℥	3,08
Matières grasses brutes	℥	16	Isoleucine	℥	1,75
Cellulose brute	℥	6,3	Valine	℥	2,43
Matières minérales	℥	7,2	Phénylalanine	℥	1,58
ENA	℥	24,5	Tyrosine	℥	2,7
Amidon	℥	20	Histidine	℥	1,21
Phosphore	℥	0,74	Taurine	℥	0,19
Calcium	℥	0,82	Acide linoléique	℥	4,6
Chlore	℥	1,1	Acide alpha linoléique	℥	1,4
Potassium	℥	0,82	Acide arachidonique	℥	0,01
Magnesium	℥	0,21	Choline	MG/KG	2500
Sodium	℥	0,4	Vitamine D3	UI/KG	1700
Fer	MG/KG	90	Vitamine E	UI/KG	170
Iode	MG/KG	2,82	Vitamine B2	MG/KG	4,3
Cuivre	MG/KG	19	Vitamine B6	MG/KG	5,1
Manganèse	MG/KG	68	Vitamine B12	MG/KG	0,026
Zinc	MG/KG	195	Vitamine PP	MG/KG	55,3
Sélénium	MG/KG	0,5	Pantothénate de calcium	MG/KG	14,8
Lysine	℥	2,18	Acide folique	MG/KG	1,02
Méthionine	℥	0,57	Vitamine A	UI/KG	19000
Cystine	℥	0,39	Vitamine B1	MG/KG	102
Arginine	℥	2,16	Biotine	MG/KG	1,7