# PureLife



ADULT STERILISED

Aliment complet pour chats adultes stérilisés. Convient également aux chats ayant tendance à l'embonpoint.







### **0% CÉRÉALES ET GLUTEN**

Formulées sans céréales et sans gluten, nos recettes favorisent une excellente tolérance digestive. Elles conviennent aux chats qui présentent des sensibilités aux céréales.



## 85% DES PROTÉINES D'ORIGINE ANIMALE

La nature carnivore du chat impose un régime riche en protéines d'origine animale. Nos recettes contiennent des teneurs élevées en protéines, dont 85% sont d'origine animale au minimum.



#### DES INGRÉDIENTS D'ORIGINE NATURELLE ET NON-OGM

Les croquettes Pure Life contiennent des ingrédients d'origine naturelle et non-OGM comme les fruits et les légumes pour un apport en nutriments essentiels et pour la bonne santé des chats. Toutes nos recettes sont formulées avec des antioxydants naturels, sans colorants, sans conservateurs, et sans arômes artificiels.



#### LA GARANTIE D'UN BON ÉQUILIBRE ALIMENTAIRE

Pure Life vous offre des recettes ultraappétentes conçues pour apporter un confort digestif optimal, et le juste équilibre en minéraux pour une bonne santé urinaire de votre animal. Grâce à un apport équilibré en fibres, à un rapport protéines / énergie adapté et à de la carnitine, nos croquettes répondent aux besoins nutritionnels spécifiques du chat adulte stérilisé, pour un poids optimal et un maintien de la masse musculaire sans frustration.



#### LA VOLONTÉ DE LIMITER NOTRE IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Soucieux de notre impact environnemental, nous portons une attention toute particulière à la qualité et à la provenance de nos matières premières. Nos recettes contiennem majoritairement des ingrédients français et sont produites dans notre usine située en Bretagne. Notre emballage mono-matériau est également recyclable.



## PureLife





Protéines animales déshydratées 35% (poulet, dinde, porc). Fécule de pomme de terre. Fibres de féveroles\*. Amidon de pois. Pois\*. Protéines déshydratées de sardine (4%). Fibres de pomme\*. Graines de lin\*. Hydrolysats de protéines animales. Graisse de canard. Patate douce\*. Artichaut\*. Levure de bière. Autolysats de poissons\* (0,5%). Huile de poisson. Carottes déshydratées\*. Sulfate de calcium. Sel de mer. Fenouil\*. Fructo-oligosaccharides. Algues\*. Chlorure de potassium. Courges\*. Canneberge\*. Cassis\*. Grenade\*. Extraits de levure (Saccharomyces cerevisiae, Ciberlindera Jadini). Yucca\*. Acérola\*. Argousier\*. Myrtille\*. Melon\*. Vitamines et oligoéléments.

\*ingrédients d'origine naturelle.

### TENEURS ANALYTIQUES

Protéines 36 %. Matières grasses 10 %. Cellulose 6 %. Matières minérales 7,5 %. Calcium 1,2 %. Phosphore 0,95 %. Sodium 0,45 %. Potassium 0,81 %. Magnésium 0,12 %. Oméga 6 1,9 %. Oméga 3 1,2 %. EPA + DHA 2,13 g/kg. Lysine 19,4 g/kg. Méthionine 11,5 g/kg. L-carnitine 50 mg/kg. Taurine 1700 mg/kg. Cuivre 21 mg/kg. Zinc 148 mg/kg (dont Zinc chélaté 32 mg/kg). Manganèse 88 mg/kg. lode 4,4 mg/kg. Sélénium 0,5 mg/kg (dont Sélénium organique 0,05 mg/kg). Vitamine A 17600 UI/kg. Vitamine D3 1600 UI/kg. Vitamine E 160 UI/kg. Vitamine B1 96 mg/kg. Vitamine B2 4 mg/kg. Acide pantothénique 14 mg/kg. Vitamine B6 4,8 mg/kg. Vitamine B12 0,02 mg/kg. Vitamine PP 52 mg/kg. Biotine 1,6 mg/kg. Acide folique 1 mg/kg. Chlorure de choline 3450 mg/kg. Energie métabolisable 3551 kcal/kg.

#### MODE D'EMPLOI

Servir progressivement l'aliment en ménageant une transition avec l'alimentation précédente, tel quel, ou éventuellement réhydraté selon le tableau de rationnement imprimé sur le sac. Les quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race, du poids et de l'activité de l'animal. Laisser de l'eau potable à disposition.

Poids optimal du chat		2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg	7 kg	8 kg	9 <b>kg</b>	10 kg	11 kg
Extérieur	Quantité par jour	45 g	59 g	71 g	83 g	94 g	104 g	113 g	123 g	132 g	140 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 2 kg)	44	34	28	24	21	19	18	16	15	14
	Durée moyenne (en jours) (sac de 8 kg)	178	136	113	96	85	77	71	65	61	57
Intérieur	Quantité par jour	34 g	44 g	53 g	62 g	70 g	78 g	85 g	92 g	99 g	105 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 2 kg)	59	45	38	32	29	26	24	22	20	19
	Durée moyenne (en jours) (sac de 8 kg)	235	182	151	129	114	103	94	87	81	76









Précautions de stockage : pour conserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

Informations : A utiliser de préférence avant la date indiquée et située entre le  $n^{\circ}$  d'enregistrement et le  $n^{\circ}$  de lot au dos du sac.



