



HFC Our Best Kitten

Poulet Frais

Disponible également:

Chaton 2-12 mois Complète



 Human Grade

 Gluten Free

 Une seule protéine

Gamme	Nom produit	Type	Contenu
HFC Our Best Kitten	Poulet Frais	Croquettes	1.2 kg
Pays d'origine	Code produit	EAN	Bar code
IT	9140	8001154000320	18001154000327

Constituants analytiques (%)	
Protéine Brute	34
Cellulose Brute	1,6
Matières Grasses Brutes	19
Cendres Brutes	6,9
Humidité	9
Calcium	1
Phosphore	0,85
Magnésium	0,12
Omega 3	0,35
Omega 6	4,03
Valeur énergétique	4091 kcal/kg

Caractéristiques du paquet	
Type d'emballage	Bag
Hauteur (cm)	34
Largeur (cm)	18.8
Longueur (cm)	8


Caractéristiques d'emballage	
Nombre de pièces par carton	4
Poids carton (kg)	5.17
Nombre de cartons par palette	120
Hauteur palette(cm)	244
Nombre de carton par couche	12
Nombre de couches	10
Carton: côté long(cm)	39.7
Carton: côté court(cm)	19.8
Carton: hauteur(cm)	21.5
Type d'emballage(ct)	

Composition

Poulet frais 50%, protéines animales hydrolysées, riz 10,4%, sorgho blanc 6,9%, levures, farine de riz complet, gras de poulet, petits pois 2,8%, substances minérales, protéine de pomme de terre, inuline de chicorée (une source de FOS) 0,1%, mannane-oligosaccharides 0,1%, huile de saumon.


Additifs - additifs nutritionnels : vitamine A (3a672a) 17500 UI/kg, vitamine D3 (3a671) 750 UI/kg, vitamine E (3a700i) 300 mg/kg, vitamine B1 (3a821) 12 mg/kg, vitamine B2 (3a825ii) 14 mg/kg, vitamine B6 (3a831) 12 mg/kg, vitamine B12 0,15 mg/kg, vitamine K3 (3a711) 1 mg/kg, acide folique (3a316) 1 mg/kg, D-pantothénate de calcium (3a841) 20 mg/kg, biotine (3a880) 0,5 mg/kg, acide nicotinique (3a314) 25 mg/kg, chlorure de choline (3a890) 3003 mg/kg, taurine (3a370) 600 mg/kg, iode 1,07 mg/kg (3b203 1,64 mg/kg), cuivre 4,78 mg/kg (sulfate de cuivre(II) pentahydraté (3b405) 15,96 mg/kg, chélate de cuivre(II) et d'hydrolysats de protéines (3b407) 7,2 mg/kg), manganèse 6,71 mg/kg (sulfate manganeux monohydraté (3b503) 20,67 mg/kg), zinc 52,5 mg/kg (sulfate de zinc monohydraté (3b605) 125,74 mg/kg, chélate de zinc et d'hydrolysats de protéine (3b612) 151,37 mg/kg), sélénium 0,03 mg/kg (3b810 11,38 mg/kg), DL-méthionine (3c301) 650 mg/kg, L-lysine (3c322) 5000 mg/kg.

Ration journalière indicative




Poids 0,25-0,5 kg >> 2-4 mois: 20-35 g // Poids 0,5-0,75 kg >> 2-4 mois: 35-45 g // Poids 0,75-1 kg >> 2-4 mois: 45-55 g // Poids 1-1,5 kg >> 2-4 mois: 55-75 g; 4-6 mois: 45-60 g // Poids 1,5-2 kg >> 4-6 mois: 60-75 g; 6-9 mois: 55-70 g; 9-12 mois: 50-60 g // Poids 2-3 kg >> 6-9 mois: 70-90 g; 9-12 mois: 60-75 g // Poids 3-4 kg >> 6-9 mois: 90-110 g; 9-12 maanden: 75-95 g.

Conservation et dlou



Après ouverture consommer de préférence dans un délai de 3 mois. DLUO: 24 Mois.

Langues sur l'etiquette




Anglais, italien, allemand, français, néerlandais, espagnol, norvégien, tchèque.


Package Disposal

Le paquet en plastique est recyclable et peut être réutilisée comme matière première pour d'autres emballages s'ils est éliminé correctement.

Données du fabricant



Almo Nature Benefit S.p.A. P.zza dei Giustiniani 6, 16123 Genova, Italia



almonature.com