

Sphynx ADULT

Chat Sphynx adulte de 1 à 12 ans



SPÉCIAL MÂCHOIRE SPHYNX

"QUARTZ 14", une croquette exclusive dont la forme et la taille sont adaptées à la mâchoire du Sphynx.

Disponible en
400 g - 2 kg - 10kg



ÉNERGIE CONCENTRÉE

Une croquette à haute teneur énergétique pour couvrir les besoins élevés de ce chat nu grâce à un taux renforcé en matières grasses (23%).

AIDE AU MAINTIEN DE LA BONNE SANTÉ CUTANÉE

Sphynx ADULT contient un complexe synergique de nutriments pour aider à soutenir la bonne santé cutanée. Formule enrichie en acides gras oméga 6 et oméga 3.

MUSCLE CARDIAQUE

Formule enrichie en taurine et EPA & DHA.

SOUTIEN LA BONNE SANTÉ DES VOIES URINAIRES

Soutient un système urinaire sain en apportant un équilibre minéral adéquat.

COMPOSITION

Composition

Protéines de volaille déshydratées, graisses animales, riz, isolat de protéines végétales*, maïs, fibres végétales, protéines de porc déshydratées*, hydrolysats de protéines animales, blé, gluten de maïs, pulpe de betterave, sels minéraux, levures, huile de poisson, tomate (source de lycopène), huile de soja, fructo-oligosaccharides, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extrait de rose d'inde (source de lutéine).

*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute assimilation.

Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels: Vitamine A: 29800 UI, Vitamine D3: 800 UI, E1 (Fer): 38 mg, E2 (Iode): 3.8 mg, E4 (Cuivre): 5 mg, E5 (Manganèse): 50 mg, E6 (Zinc): 149 mg, E8 (Sélénium): 0.08 mg, L-carnitine: 50 mg, Taurine: 2.9 g - Conservateurs - Antioxygènes.

RATIONNEMENT

ADULT Sphynx			
kcal Activité			
2 kg		42 g	56 g
3 kg	60 g	56 g	75 g
4 kg	60 g	69 g	92 g
5 kg	70 g	81 g	
6 kg	79 g		
	• Besoins énergétiques faibles - Tendance à l'embonpoint		
	• Besoins énergétiques modérés - Poids de forme		
	• Besoins énergétiques élevés - Trop mince		
	• En cas d'embonpoint, diminuez la ration.		

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	33%
Matières grasses	23%
Cellulose brute	4,9%
Cendres brutes	7,1%

ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0,29	Méthionine (%)	0,74
Arginine (%)	1,75	Met.+cystine (%)	1,20
Lysine (%)	1,53	L-Carnitine (mg/kg)	50

MINÉRAUX

Calcium (%)	1,03
Phosphore (%)	0,83
Sodium (%)	0,50
Chlorure (%)	0,76
Potassium (%)	0,70
Magnésium (%)	0,06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	210
Manganèse (mg/kg)	63
Zinc (mg/kg)	190
Sélénium (mg/kg)	0,31
Iode (mg/kg)	4,40

VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	76,70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0,14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	488,80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3,11
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27,30	Acide folique (mg/kg)	13,80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49,20	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	147		

AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	20,40	Acide arachidonique (%)	0,09
Fibres alimentaires (%)	11	Oméga 6 (%)	4,32
Acide linoléique (%)	4,03	Oméga 3 (%)	0,98
Lutéine (mg/kg)	5,50	EPA +DHA (%)	0,40

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie_NRC 85 (kcal/kg)	4038
Énergie_NRC 2006 (kcal/kg)	4188