

British shorthair 34

Chat British Shorthair adulte de 1 à 12 ans



Disponible en
400g - 2kg - 4kg - 10kg



MUSCLE TONE AND BONE & JOINT SUPPORT

Tonus musculaire et soutien du capital ostéo-articulaire

Participe au maintien de la masse musculaire (teneurs optimales en protéines et L-carnitine) du British Shorthair et contribue à préserver ses os et articulations (calcium, phosphore et EPA/DHA).

► SPÉCIAL MÂCHOIRES BRITISH SHORTHAIR

Une croquette exclusive qui facilite la préhension et encourage le British Shorthair à croquer.

► HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

La forme et la texture de la croquette encouragent le chat à mâcher et favorisent l'hygiène bucco-dentaire.

► SOUTIEN DE LA FONCTION CARDIAQUE

Contient des nutriments contribuant au fonctionnement optimal du muscle cardiaque.

COMPOSITION

Composition

Viandes de volaille deshydratées, riz, graisses animales, isolat de protéines végétales*, maïs, gluten de maïs, fibres végétales, hydrolysat de protéines animales, pulpe de chicorée, sels minéraux, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 24400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 40 mg, E2 (Iode) : 2,8 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 52 mg, E6 (Zinc) : 198 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

RATIONNEMENT

ADULT BRITISH shorthair 34			
3	50 g	40 g	
4	65 g	55 g	
5	85 g	65 g	55 g
6		80 g	65 g
7		95 g	75 g
8 &+		105 g	85 g
Chatte gestante	60 - 145 g		
Chatte allaitante	A volonté		



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	34%
Matières grasses	22%
Cellulose brute	4.8%
Cendres brutes	6.5%

ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.27	Méthionine (%)	1.02
Arginine (%)	1.46	Met.-cystine (%)	1.56
Lysine (%)	2.44	L-Carnitine (mg/kg)	50

MINÉRAUX

Calcium (%)	0.81
Phosphore (%)	0.73
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	1.06
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	171
Manganèse (mg/kg)	65
Zinc (mg/kg)	234
Sélénium (mg/kg)	0.16
Iode (mg/kg)	2.80

VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	27000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	74.90
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	480
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.04
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.70	Acide folique (mg/kg)	13.50
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.10	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	143.50	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	21	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	11	Omega 6 (%)	5.05
Acide linoléique (%)	4.81	Omega 3 (%)	0.85
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.35

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	4012
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4175