

KITTEN British Shorthair

Alleinfuttermittel für British
Shorthair-Welpen
bis 12 Monate



SPEZIELL FÜR BRITISH SHORTHAIK-WELPEN KIEFER

Moonstone 7

Die natürlich-organische Form der Krokette erleichtert British Shorthair-Welpen mit ihrer runden, wohlproportionierten Kopfform die Nahrungsaufnahme und unterstützt den Übergang von Muttermilch zu fester Nahrung.



MUSKEL- & KNOCHENWACHSTUM

Die British Shorthair-Katze wird insbesondere für ihren kräftigen Muskel- und Knochenbau geschätzt. BRITISH SHORTHAIK KITTEN kann dank eines angepassten Proteingehalts sowie einer ausgewogenen Zufuhr an Mineralstoffen und Vitaminen helfen, einen gesunden Muskel- und Knochenaufbau zu unterstützen. Mit L-Carnitin angereicherte Rezeptur.

OPTIMALE VERDAUUNGSSICHERHEIT

Präbiotika und leicht verdauliche Proteine (L.I.P.*) können eine ausgeglichene Darmflora unterstützen und dazu beitragen, eine optimale Verdauung zu fördern.

UNTERSTÜTZUNG DER NATÜRLICHEN ABWEHRKRÄFTE

Ein spezieller Komplex aus Antioxidanzien kann den Aufbau der natürlichen Abwehrkräfte unterstützen.



L.I.P.: hochverdauliche Proteine mit einer Verdaulichkeit von über 90%
(ROYAL CANIN)

Verfügbar in
400 g | 2 kg | 10 kg Gebinden

FELINE BREED NUTRITION


ROYAL CANIN

KITTEN British Shorthair

Alleinfuttermittel für British Shorthair-Welpen bis 12 Monate

INHALTSSTOFFE

Zusammensetzung:

Geflügelprotein (getrocknet), Reis, Pflanzenproteinisolat*, Tierfett, Mais, Maiskleberfutter, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Lignozellulose, Mineralstoffe, Rübenschnitzel, Fischöl, Sojaöl, Hefen, Psyllium (Flohsamen und Hülsen; 0,5%), Fructo-Oligosaccharide, Hefehydrolysat (Quelle für Mannan-Oligosaccharide), Borretschöl, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein), Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin).

Zusatzstoffe (pro kg):

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A: 28900 IE, Vitamin D3: 800 IE, E1 (Eisen): 38 mg, E2 (Jod): 3,9 mg, E4 (Kupfer): 7 mg, E5 (Mangan): 50 mg, E6 (Zink): 150 mg, E8 (Selen): 0,07 mg, L-Carnitin: 50 mg - Konservierungsstoffe - Antioxidanzien.

Analytische Bestandteile:

Protein: 38% - Fettgehalt: 20% - Rohasche: 7% - Rohfaser: 2,2%.

* L.I.P.: Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

KITTEN British Shorthair		
Alter (in Monaten)	Gewicht (ausgewachsen)	
	3kg	5kg
2 - 3**	40g - 51g	53g - 69g
3 - 4**	51g - 55g	69g - 76g
4 - 6	55g	76g - 77g
6 - 9	46g - 55g	66g - 77g
9 - 12	40g - 46g	58g - 66g
trächtige Mutterkatzen	53g - 82g	76g - 118g
säugende Mutterkatzen	nach Bedarf	

**Während der Entwöhnung und für Welpen bis 4 Monate, ist unsere erste Empfehlung ROYAL CANIN MOTHER & BABYCAT. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice (siehe Verpackung).

- Frisches Wasser sollte immer zur Verfügung stehen.

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Protein	38%
Fettgehalt	20%
Rohasche	7%
Rohfaser	2,2%

Stärke (%)	22,7
Feuchtigkeit (%)	5,5
Diätetische Fasern (%)	6,8
Linolsäure (%)	4,35
Arachidonsäure (%)	0,1
Omega-6-Fettsäuren (%)	4,61
Omega-3-Fettsäuren (%)	0,93
EPA/DHA (%)	0,4
Stickstofffreie Extraktstoffe (NFE) (%)	27,3

UMSETZBARE ENERGIE

Energie (berechnet nach NRC 2006) (kcal/kg)	4.219
---	-------

MINERALSTOFFE

Kalzium (%)	1,04
Phosphor (%)	0,95
Natrium (%)	0,5
Chlorid (%)	0,77
Kalium (%)	0,6
Magnesium (%)	0,08
Kupfer (mg/kg)	15
Eisen (mg/kg)	218
Mangan (mg/kg)	64
Zink (mg/kg)	196
Selen (mg/kg)	0,34
Jod (mg/kg)	4,6

VITAMINE

Vitamin A (IE/kg)	31.000
Vitamin D3 (IE/kg)	800
Vitamin E (mg/kg)	600
Vitamin C (mg/kg)	300
Vitamin B1 (Thiamin) (mg/kg)	26,5
Vitamin B2 (Riboflavin) (mg/kg)	47,7
Vitamin B6 (Pyridoxin) (mg/kg)	74,3
Vitamin B12 (Cyanocobalamin) (mg/kg)	0,13
Vitamin B3 (Niazin) (mg/kg)	473,9
Vitamin B5 (Pantothensäure) (mg/kg)	142,5
Biotin (mg/kg)	3,02
Folsäure (mg/kg)	14
Cholin (mg/kg)	2.500

ANDERE NÄHRSTOFFE

L-Carnitin (mg/kg)	50
Lutein (mg/kg)	5
Taurin (%)	0,27
Arginin (%)	2
L-Lysin (%)	1,5
DL-Methionin (%)	0,67
Methionin/Cystin (%)	1,3
Glucosaminchlorid (mg/kg)	495
Glucosamin/Chondroitin (mg/kg)	500

Hinweis: Die auf der Verpackung angegebenen Werte der Zusatzstoffe beziehen sich auf die zusätzlich beigefügten Anteile an Mineralstoffen, Vitaminen und weiteren Nährstoffen. Die Werte auf diesem Produktdatenblatt beziehen sich auf die Gesamtmenge der angegebenen Analysewerte im fertigen Produkt.

Stand: Juni 2013