

GIANT ENDGEWICHT >45 KG Junior

Muskelaufbauphase
(8 Monate bis 18/24 Monate)



PREBIOTICS & L.I.P.



Digestive security

Eine exklusive Nährstoffzusammenstellung kann helfen die Verdauungssicherheit (L.I.P.-Proteine) zu erhöhen, unterstützt eine ausgeglichene Darmflora (Präbiotika, Fructo-Oligosaccharide, Mannan-Oligosaccharide) und kann gleichzeitig dazu beitragen, die Kotkonsistenz zu verbessern.

NATURAL DEFENCES

Ein spezieller Komplex (patentierte Formel) aus Antioxidanzien und Mannan-Oligosacchariden trägt zum Aufbau der natürlichen Abwehrkräfte des Welpen bei.



▼ MUSKELAUFBAU

Eine kontrollierte Zufuhr von hochwertigen L.I.P.-Proteinen unterstützt zusammen mit einem erhöhten L-Carnitingehalt mit einem harmonischen Muskelaufbau.

▼ GELENKGESUNDHEIT

Trägt zum Schutz der Gelenke bei.

▼ OPTIMALE KROKETTEN-GRÖSSE FÜR RIESENRASSEN

Die spezielle Krokette regt den Welpen zum intensiven Kauen an und kann damit die Verdauung fördern.

ROYAL CANIN

Erhältlich in
4kg und 15kg



Zusammensetzung

Geflügelmehl, Reis, Mais, Pflanzenproteinisolat*, Tierfett, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Rübenschnitzel, Mineralstoffe, Fischöl, Hefen, Sojaöl, Fructo-Oligosaccharide, Psyllium (Flohsamen und Hülsen), Hefehydrolysat (Quelle für Mannan-Oligosaccharide), Ei getrocknet, Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein), Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin).

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



Fütterungsempfehlung – Tagesration (g)

Körpergewicht (in kg)

	Alter	45	60	75	90	100
 [in g]	8 Monate	595	740	870	995	1075
	9 Monate	590	735	865	995	1070
	10 Monate	585	725	860	990	1065
	11 Monate	575	720	850	980	1060
	12 Monate	570	710	840	965	1045
	13 Monate	570	705	835	960	1035
	14 Monate	560	700	830	950	1030
	18 Monate	-	695	820	940	1020

	8 Monate	5 7/8	7 3/8	8 5/8	9 7/8	10 5/8
 [Messbecher] 1 Messbecher = 240 ml	9 Monate	5 7/8	7 2/8	8 5/8	9 7/8	10 5/8
	10 Monate	5 6/8	7 2/8	8 4/8	9 6/8	10 5/8
	11 Monate	5 6/8	7 1/8	8 4/8	9 6/8	10 4/8
	12 Monate	5 5/8	7	8 3/8	9 5/8	10 3/8
	13 Monate	5 5/8	7	8 2/8	9 4/8	10 2/8
	14 Monate	5 5/8	7	8 2/8	9 4/8	10 2/8
	18 Monate	-	6 7/8	8 1/8	9 3/8	10 1/8

Aufteilung

8. - 24. Monat die Portion in 2 Teilen auf den Tag verteilt mit Wasser reichen

BITTE TEILEN SIE DIE TÄGLICHEN RATIONEN IN MINDESTENS 2 MAHLZEITEN AUF, UM DAS RISIKO EINER MAGENDREHUNG ZU REDUZIEREN.



Analytische Bestandteile

	Einheit	Wert
Feuchtigkeit	%	9.5
Protein	%	31
Fettgehalt	%	16
Rohfaser	%	1.3
Rohasche	%	8.2
Stickstofffreie Extrakte (NfE)	%	34
Stärke	%	28.6
Diätetische Faser	%	6.7
Linolsäure	%	2.84
Arachidonsäure	%	0.07
Omega-6-Fettsäuren	%	3
Omega-3-Fettsäuren	%	0.62
EPA + DHA	%	0.3

Sonstige Werte

Energie nach Atwater (NRC 74)	kcal/kg	4040
Energie gemessen	kcal/kg	-
pH-Wert des Urins	-	-

Mineralstoffe

Kalzium	%	1.2
Phosphor	%	0.95
Natrium	%	0.4
Chlorid	%	0.58
Kalium	%	0.7
Magnesium	%	0.09
Kupfer	mg/kg	15
Eisen	mg/kg	253
Mangan	mg/kg	76
Zink	mg/kg	248
Selen	mg/kg	0.17
Jod	mg/kg	3.7

Vitamine

Vitamin A	IE/kg	19000
Vitamin D3	IE/kg	1000
Vitamin E	mg/kg	600
Vitamin C	mg/kg	200
Vitamin B1(Thiamin)	mg/kg	4.3
Vitamin B2 (Riboflavin)	mg/kg	3.9
Vitamin B5 (Pantothenensäure)	mg/kg	25.9
Vitamin B6 (Pyridoxin)	mg/kg	8.4
Vitamin B12 (Kobalamin)	mg/kg	0.07
Niazin	mg/kg	15.4
Biotin	mg/kg	1.11
Folsäure	mg/kg	8.4
Cholin	mg/kg	1600

Sonstige Nährstoffe

L-Carnitin	mg/kg	300
Lutein	mg/kg	5
Polyphenole	mg/kg	-
Chondroitinsulfat + Glukosaminchlorid	mg/kg	495

Aminosäuren

Taurin	%	0.2
Arginin	%	1.77
Lysin	%	-
Methionin	%	-
Methionin + Cystin	%	1.28

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.