

MINI ENDGEWICHT
1-10 KG

Junior

Für Welpen bis zum 10. Monat



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 Welpens bei.



Erhältlich in
1kg - 3kg - 8,5kg



▼ SCHNELLES WACHSTUM

Eine kontrollierte Energiezufuhr und ein erhöhter Proteingehalt tragen zu einem harmonischen Wachstum bei.

▼ ERHÖHTE ENERGIEDICHTE

Trägt dazu bei, den besonderen Energiebedarf innerhalb der Wachstumsphase zu decken und berücksichtigt die noch begrenzte Verdauungskapazität. Durch höchste Akzeptanz auch für wählerische Welpen geeignet.

▼ ZAHNSTEINPROPHYLAXE

Natriumtriphosphate fangen im Speichel enthaltenes Kalzium ab, das somit nicht mehr für die Zahnsteinbildung zu Verfügung steht.

**ROYAL CANIN**



Zusammensetzung


Reis, Geflügelmehl, Tierfett, Fleisch getrocknet (Rind, Schwein)*, Pflanzenproteinisolat*, Mais, Rübenrockenschnitzel, Maisfuttermehl, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Maiskleberfutter, Mineralstoffe, Sojaöl, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide, Hefehydrolysat (Quelle für Mannan-Oligosaccharide), Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein).


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



Fütterungsempfehlung – Tagesration (g)

Körpergewicht (in kg)

[in g]	Alter	2	4	6	8	10
	2 Monate	50	80	105	130	150
	3 Monate	55	90	125	150	175
	4 Monate	60	95	130	160	185
	5 Monate	60	95	130	160	190
	6 Monate	55	95	130	160	185
	7 Monate	55	95	125	155	185
	8 Monate	55	90	125	155	180
	9 Monate	55	90	120	150	180
	10 Monate	55	90	120	150	180

[Messbecher]	Alter	2	4	6	8	10
	2 Monate	5/8	7/8	1 1/8	1 3/8	1 5/8
	3 Monate	5/8	1	1 3/8	1 5/8	1 7/8
	4 Monate	5/8	1	1 3/8	1 6/8	2
1 Messbecher = 240 ml	5 Monate	5/8	1	1 3/8	1 6/8	2 1/8
	6 Monate	5/8	1	1 3/8	1 6/8	2
	7 Monate	5/8	1	1 3/8	1 6/8	2
	8 Monate	5/8	1	1 3/8	1 5/8	2
	9 Monate	5/8	1	1 3/8	1 5/8	2
	10 Monate	5/8	1	1 3/8	1 5/8	2

Aufteilung

2. - 4. Monat die Portion in 3 Teilen auf den Tag verteilt mit Wasser reichen
5. - 10. Monat die Portion in 2 Teilen auf den Tag verteilt mit Wasser reichen



Analytische Bestandteile

	Einheit	Wert
Feuchtigkeit	%	9.5
Protein	%	31
Fettgehalt	%	20
Rohfaser	%	-
Rohasche	%	6.8
Stickstofffreie Extrakte (NfE)	%	31.3
Stärke	%	26.3
Diätetische Faser	%	6.4
Linolsäure	%	3.02
Arachidonsäure	%	0.08
Omega-6-Fettsäuren	%	3.21
Omega-3-Fettsäuren	%	0.6
EPA + DHA	%	0.25

Sonstige Werte

Energie nach Atwater (NRC 74)	kcal/kg	4292
Energie gemessen	kcal/kg	-
pH-Wert des Urins	-	-

Mineralstoffe

Kalzium	%	1.14
Phosphor	%	0.9
Natrium	%	0.4
Chlorid	%	0.51
Kalium	%	0.66
Magnesium	%	0.07
Kupfer	mg/kg	15
Eisen	mg/kg	209
Mangan	mg/kg	69
Zink	mg/kg	227
Selen	mg/kg	0.16
Jod	mg/kg	3,4

Vitamine

Vitamin A	IE/kg	25000
Vitamin D3	IE/kg	1000
Vitamin E	mg/kg	500
Vitamin C	mg/kg	200
Vitamin B1(Thiamin)	mg/kg	4.1
Vitamin B2 (Riboflavin)	mg/kg	3.8
Vitamin B5 (Pantothersäure)	mg/kg	34.1
Vitamin B6 (Pyridoxin)	mg/kg	26.2
Vitamin B12 (Kobalamin)	mg/kg	0.07
Niazin	mg/kg	14.9
Biotin	mg/kg	2.72
Folsäure	mg/kg	26.2
Cholin	mg/kg	1500

Sonstige Nährstoffe

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

Aminosäuren

Taurin	%	0.19
Arginin	%	1.7
Lysin	%	1.5
Methionin	%	-
Methionin + Cystin	%	1.24

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.