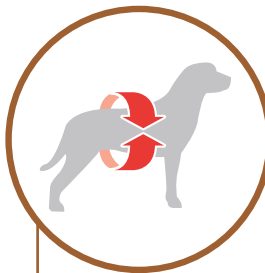


Labrador Retriever Adult

Speziell für den Labrador Retriever
(ab 15 Monate)



Idealgewicht

Ein niedriger Fettgehalt (13%) und L-Carnitin zur Anregung des Fettstoffwechsels tragen dazu bei, das Idealgewicht des Labrador Retrievers zu erhalten. Eine spezielle Krokettdichte und -form sowie die Rezeptur (Gerste, Psyllium) begünstigen eine rasche Sättigung.



STÄRKUNG DER GELENKE

Die Knorpelnährstoffe Chondroitinsulfat und Glukosaminchlorid sowie eine ausgewogene Zufuhr von Kalzium und Phosphor unterstützen die Gelenkgesundheit.

HAUTSCHUTZ UND SCHÖNES FELL

Zink, Vitamine und Aminosäuren verbessern die Barrierefunktion der Haut. Fettsäuren aus Borretsch- und Fischöl erhalten die natürliche Schönheit des wasserabweisenden Fells.

ERHALT DER NATÜRLICHEN SEHKRAFT

Ein Antioxidanzienkomplex (Lutein, Zeaxanthin, Vitamin E & C) trägt zum Erhalt der natürlichen Sehkraft bei.

ROYAL CANIN

Erhältlich in
3 kg - 12 kg



Zusammensetzung


Geflügelmehl, Reis, Mais, Fleisch getrocknet (Rind, Schwein)*, Maiskleberfutter, Tierfett, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Gerste, Lignozellulose, Rübenrockenschnitzel, Mineralstoffe, Fischöl, Sojaöl, Borretschöl, Fructo-Oligosaccharide, Psyllium (Flohsamen und Hülsen), Natriumtriphosphate, Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Traubenkerne und Grüner Tee-Extrakt (Quelle für Polyphenole), Studentenblumen-Extrakt (Quelle für Lutein), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin), Taurin, DL-Methionin, L-Carnitin.

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



Fütterungsempfehlung – Tagesration (g)

Körpergewicht (in kg)

[in g]	Aktivität	28	30	32	34	36	38	40
	reduziert*	320	335	355	370	385	400	415
	normal	360	380	400	415	435	450	470
	erhöht**	400	420	440	460	480	500	520

[Messbecher]	Aktivität	28	30	32	34	36	38	40
	reduziert*	4 4/8	4 5/8	4 7/8	5 1/8	5 3/8	5 4/8	5 6/8
	normal	5	5 2/8	5 4/8	5 6/8	6	6 2/8	6 4/8
1 Messbecher = 240ml	erhöht**	5 4/8	5 7/8	6 1/8	6 3/8	6 5/8	7	7 2/8

* wenig Bewegung, sterilisiert, Neigung zu Übergewicht

** sehr aktive oder dünne Hunde



Analytische Bestandteile

	Einheit	Wert
Feuchtigkeit	%	8
Protein	%	30
Fettgehalt	%	13
Rohfaser	%	4.2
Rohasche	%	6.3
Stickstofffreie Extrakte (NfE)	%	38.3
Stärke	%	32.2
Diätetische Faser	%	10.3
Linolsäure	%	2.5
Arachidonsäure	%	0.05
Omega-6-Fettsäuren	%	2.6
Omega-3-Fettsäuren	%	0.7
EPA + DHA	%	0.4

Sonstige Werte

Energie nach Atwater (NRC 74)	kcal/kg	3902
Energie gemessen	kcal/kg	-
pH-Wert des Urins	-	-

Mineralstoffe

Kalzium	%	1
Phosphor	%	0.8
Natrium	%	0.35
Chlorid	%	0.6
Kalium	%	0.7
Magnesium	%	0.08
Kupfer	mg/kg	10
Eisen	mg/kg	200
Mangan	mg/kg	70
Zink	mg/kg	225
Selen	mg/kg	0.18
Jod	mg/kg	4.8

Vitamine

Vitamin A	IE/kg	30000
Vitamin D3	IE/kg	700
Vitamin E	mg/kg	600
Vitamin C	mg/kg	300
Vitamin B1(Thiamin)	mg/kg	55.5
Vitamin B2 (Riboflavin)	mg/kg	55.5
Vitamin B5 (Pantothensäure)	mg/kg	145
Vitamin B6 (Pyridoxin)	mg/kg	80
Vitamin B7	mg/kg	1050
Vitamin B12 (Kobalamin)	mg/kg	0.16
Niazin	mg/kg	500
Biotin	mg/kg	3.2
Folsäure	mg/kg	14.6
Cholin	mg/kg	1500

Sonstige Nährstoffe

L-Carnitin	mg/kg	200
Lutein	mg/kg	5
Polyphenole	mg/kg	150
Chondroitinsulfat + Glukosaminchlorid	mg/kg	1200

Aminosäuren

Taurin	%	0.3
Arginin	%	1.9
Lysin	%	-
Methionin	%	-
Methionin + Cystin	%	1

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.