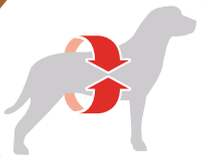


# Labrador Retriever <sup>30</sup> Adult

Speziell für den Labrador Retriever  
(ab 15 Monate)



## Erhalt des Idealgewichts

Kann mit einem ausgewogenen Kaloriengehalt und einer hohen Akzeptanz dem Labrador helfen, das Idealgewicht zu halten. Die besondere Krokettform kann dazu beitragen, die Nahrungsaufnahme zu verlangsamen.



- ▼ **KNOCHEN- UND GELENKSCHUTZ**  
Kann dazu beitragen, die besonders beanspruchten Knochen und Gelenke des Labradors zu unterstützen.
- ▼ **HAUTSCHUTZ UND SCHÖNES FELL**  
Die enthaltenen Fettsäuren können zum Hautschutz und einem glänzenden Fell beitragen. Kann helfen die „Barrierefunktion“ der Haut zu stärken.
- ▼ **ANTIOXIDANZIEN-KOMPLEX**  
Ein spezieller Antioxidanzien-Komplex hilft bei der Bekämpfung der Zellerterung.

Erhältlich in  
3 kg - 12 kg

**ROYAL CANIN**

**ZUSAMMENSETZUNG:** Geflügelprotein (getrocknet), Reis, Mais, Maiskleberfutter, Tierfett, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Gerste, Pflanzenproteinisolat\*, Lignozellulose, Rübenrockenschnitzel, Mineralstoffe, Fischöl, Sojaöl, Psyllium (Flohsamen und Hülsen), Fructo-Oligosaccharide, Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Borretschöl (0,1%), Traubenkerne und Grüner Tee (Quelle für Polyphenole), Tagetesblütenmehl (Quelle für Lutein), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitin).

**ZUSATZSTOFFE (pro kg):** Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A: 20.300 IE, Vitamin D3: 700 IE, E1 (Eisen): 10 mg, E2 (Jod): 4,8 mg, E5 (Mangan): 47 mg, E6 (Zink): 185 mg, E8 (Selen): 0,33 mg, L-Carnitin: 200 mg - Technologische Zusatzstoffe: Pentanatriumtriphosphat: 3 g - Konservierungsstoffe - Antioxidanzien.

**ANALYTISCHE BESTANDTEILE:** Protein: 30% - Fettgehalt: 13% - Rohasche: 6,6% - Rohfaser: 3,6% - EPA/DHA: 4,1 g/kg.

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

## Tägliche Fütterungsempfehlung

[in g]	Aktivität	Körpergewicht (in kg)								
		26	28	30	32	34	36	38	40	
	reduziert*	299	316	333	349	365	381	397	413	
	normal	346	366	385	404	423	442	460	478	
	erhöht**	393	416	438	459	481	502	523	543	
[Messbecher]	reduziert*	4 1/8	4 3/8	4 5/8	4 7/8	5 1/8	5 2/8	5 4/8	5 6/8	
 1 Messbecher = 240 ml	normal	4 6/8	5 1/8	5 3/8	5 5/8	5 7/8	6 1/8	6 3/8	6 5/8	
	erhöht**	5 4/8	5 6/8	6 1/8	6 3/8	6 5/8	7	7 2/8	7 4/8	

\* wenig Bewegung oder Neigung zu Übergewicht

\*\* sehr aktive oder dünne Hunde

Um das Idealgewicht zu erreichen, beachten Sie die Fütterungsempfehlung und beobachten Sie die Körperstatur.

## Analytische Bestandteile

Protein	30%
Fettgehalt	13%
Rohasche	6,6%
Rohfaser	3,6%

Stärke (%)	31	Omega-6-Fettsäuren (%)	2,74
Feuchtigkeit (%)	9,5	Omega-3-Fettsäuren (%)	0,71
Diätetische Fasern (%)	9,9	EPA/DHA (%)	0,41
Linolsäure (%)	2,53	Stickstofffreie	37,3
Arachidonsäure (%)	0,08	Extrakte (NFE) (%)	

### UMSETZBARE ENERGIE

Energie (berechnet nach NRC85) (kcal/kg)	3.460,5
Energie (gemessen) (kcal/kg)	3.710

### MINERALSTOFFE

Kalzium (%)	1,01
Phosphor (%)	0,82
Natrium (%)	0,4
Chlorid (%)	0,69
Kalium (%)	0,7
Magnesium (%)	0,08
Kupfer (mg/kg)	10
Eisen (mg/kg)	216
Mangan (mg/kg)	65
Zink (mg/kg)	235
Selen (mg/kg)	0,32
Jod (mg/kg)	3,4

### VITAMINE

Vitamin A (UI/kg)	33.000
Vitamin D3 (UI/kg)	800
Vitamin E (mg/kg)	600
Vitamin C (mg/kg)	300
Vitamin B1 (Thiamin) (mg/kg)	26,2
Vitamin B2 (Riboflavin) (mg/kg)	47,2
Vitamin B5 (Pantothensäure) (mg/kg)	140,8
Vitamin B6 (Pyridoxin) (mg/kg)	73,5
Vitamin B12 (Cyanocobalamin) (mg/kg)	0,13
Vitamin B3 (Niazin) (mg/kg)	470
Biotin (mg/kg)	2,98
Folsäure (mg/kg)	13,2
Cholin (mg/kg)	2.500

### ANDERE NÄHRSTOFFE

L-Carnitin (mg/kg)	200	DL-Methionin (%)	0,56
Lutein (mg/kg)	5	Methionin / Cystin	1,01
Taurin (mg/kg)	3.500	Glukosaminchlorid (mg/kg)	1.210
Arginin (%)	1,67	Polyphenole (mg/kg)	150
L-Lysin (%)	1,18		

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.