

LABB

HUND

EKSTREM ENERGI

Fullfôr til hardt arbeidende hunder av alle raser

Labb Ekstrem Energi har høyt energiinnhold og et næringsinnhold tilpasset voksne hunder med svært høyt aktivitetsnivå som jakt- og trekkhunder.

En stor andel hydrolysert protein bidrar til høy fordøyelighet og kan gi redusert fare for allergier. Kondroitin fra laks og kylling, samt lett tilgjengelig kalsium fra eggeskall, kan bidra til gode ledd og bein. Fruktto-oligosakkarider er fermenterbare fibre med prebiotiske effekter og hjelper hundens fordøyelse. Betaglukaner fra gjær kan bidra positivt med hensyn til hundens generelle helse.

Labb Ekstrem Energi inneholder smakelig animalsk og marint fett som tilfører hunden de rette mengder med livsviktige omega-3 fettsyrer som EPA og DHA. Dette gir et balansert forhold mellom omega-3 og omega-6 fettsyrer noe som sammen med et høyt innhold av vitamin E, vil hjelpe hundens ledd, hud, pels og generelle helse.



SAMMENSETNING

Tørket animalsk protein av kylling, animalsk fett av kylling, hydrolysert animalsk protein av kylling, ris, hvete, mais, ertestivelse, hydrolysert marint protein av laks, tørket marint protein av fisk, ligninellulose (FKA), erteskill (FKRA), fiskeolje, sukkerbetefiber, eggeskall, frukto-oligosakkarider fra sukkerbeter, natriumklorid, monokalsiumfosfat, beta-glukaner fra gjær.

EU-GODKJENTE TILSETNINGSTOFFER

Antioksidanter.

BRUKSANVISNING

Tabellen angir fôrmengder i gram pr. dag relatert til hundens vekt. Daglig fôrbehov kan variere med +/- 20% avhengig av hundens aktivitetsnivå. Hunden skal alltid ha fri tilgang på friskt drikkevann. Fôret oppbevares tørt og kjølig.

KROPPSVEKT, KG	HARDT ARBEID, JAKT, TRENING OG LØP (3 - 6 timer pr. dag)	SVÆRT HARDT ARBEIDE, JAKT, TRENING OG LØP (mer enn 6 timer pr. dag)
10	180	300
15	220	405
20	280	510
25	330	600
30	380	675
35	420	765
40	460	855
45	490	930
50	520	1005
55	550	1080
60	600	1155

NÆRINGSINNHOOLD	
Energi, omsettelig pr. kg (NRC 2006/FEDIAF 2020)	4655 kcal
NÆRINGSSTOFFER	
Protein	28,00 %
Fett	30,00 %
Fiber	2,0 %
Kostfiber	8,2 %
Aske	7,4 %
NFE (karbohydrater minus fiber)	27,6 %
Vann	6,0 %
MINERALER	
Kalsium	1,5 %
Fosfor	0,85 %
Natrium	0,40 %
Magnesium	0,1 %
Kopper (tilsatt)	22 mg/kg
Selen	0,45 mg/kg
Sink (tilsatt)	200 mg/kg
Jern (tilsatt)	200 mg/kg
Jod (tilsatt)	3,0 mg/kg
AMINOSYRER	
Arginin	1,67 %
Lysin	1,61 %
Methionin	0,82 %
Methionin og cystein	0,93 %
Treonin	0,96 %
Taurin	0,27 %
FETTSYRER	
Omega-6/omega-3	5,3
EPA (C 20:5)+ DHA (C 22:6)	5,4 g/kg
Linolsyre, C 18:2	5,8 g/kg
VITAMINER	
Vitamin A	14 000 I.E.
Vitamin D3	1400 I.E.
Vitamin E	400 I.E.
Vitamin C	200 mg/kg
Thiamin, B1	12 mg/kg
Riboflavin, B2	24 mg/kg
Pantotensyre, B5	60 mg/kg
Niacin, B3	150 mg/kg
Pyridoksin, B6	30 mg/kg
Cyanocobalamin, B12	0,064 mg/kg
Biotin	1,5 mg/kg
Folinsyre	4 mg/kg
Kolin	2300 mg/kg
ANDEL ANIMALSK OG MARINT PROTEIN AV TOTALPROTEIN	88%