

Golden Retriever Junior

Para cachorros de hasta 15 meses.



Croqueta exclusiva
Tamaño real

Aceite de borraja y prebióticos

Disponible en envases
de 1 kg, 3 kg, 12 kg

- PIEL Y PELAJE SANOS**
 GOLDEN RETRIEVER JUNIOR ayuda a la función de "barrera" de la piel (complejo exclusivo) y a mantener una piel y pelaje sanos (EPA y DHA). Enriquecida con aceite de borraja.
- SALUD DIGESTIVA**
 Esta fórmula contribuye a un buen funcionamiento digestivo y a promover el equilibrio de la flora intestinal.
- DEFENSAS NATURALES**
 Esta fórmula ayuda a fortalecer las defensas naturales del cachorro de Golden Retriever.
- CROQUETA EXCLUSIVA**
 La forma, el tamaño, la textura y la fórmula de la croqueta están adaptados al cachorro de Golden Retriever.

INGREDIENTES

COMPOSICIÓN

Proteína deshidratada de ave, arroz, maíz, aislado de proteínas vegetales*, grasas animales, trigo, fibras vegetales, proteínas animales hidrolizadas, pulpa de remolacha, minerales, aceite de pescado, aceite de soja, fructo-oligosacáridos, cáscaras y semillas de psyllium, levadura hidrolizada (fuente de manano-oligosacáridos), crustáceos hidrolizados (fuente de glucosamina), aceite de borraja (0,1%), extracto de caléndula (fuente de luteína), cartilago hidrolizado (fuente de condroitina).

*L.I.P.: proteína seleccionada por su alta asimilación.

ADITIVOS (POR KG)

Aditivos nutricionales: vitamina A: 24400 UI, vitamina D3: 800 UI, E1 (hierro): 40 mg, E2 (yodo): 2,8 mg, E4 (cobre): 9 mg, E5 (manganeso): 53 mg, E6 (zinc): 198 mg, E8 (selenio): 0,1 mg - Conservantes - Antioxidantes.

PAUTAS DE ALIMENTACIÓN

? (g)	24H		KG			
	Peso del perro					
EDAD en meses	25 kg		30 kg		35 kg	
	(g)	vaso	(g)	vaso	(g)	vaso
2 m	214 g	2+2/8	224 g	2+3/8	233 g	2+4/8
3 m	263 g	2+6/8	281 g	3	298 g	3+1/8
4 m	285 g	3	306 g	3+2/8	326 g	3+4/8
5 m	304 g	3+2/8	337 g	3+5/8	371 g	4
6 m	321 g	3+3/8	367 g	3+7/8	412 g	4+3/8
8 m	289 g	3+1/8	342 g	3+5/8	384 g	4+1/8
10 m	261 g	2+6/8	327 g	3+4/8	369 g	4
12 m	285 g	3	327 g	3+4/8	370 g	4
16 m	GOLDEN RETRIEVER Adult					
2 → 5 meses	5 → 15 meses		agua			
1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		agua		
		vaso = 240 ml (= 93 g)				

COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteínas	29%
Grasas	16%
Fibra bruta	3,80%
Minerales	6,50%

AMINOÁCIDOS

Taurina (%)	0,31	Metionina (%)	0,50
Arginina (%)	1,54	Met. + cistina (%)	0,96
Lisina (%)	0,99	L-carnitina (mg/kg)	100

SUSTANCIAS MINERALES (TOTAL)

Calcio (%)	0,98
Fósforo (%)	0,80
Sodio (%)	0,40
Cloruro (%)	0,60
Potasio (%)	0,70
Magnesio (%)	0,08
Cobre (mg/kg)	15
Hierro (mg/kg)	188
Manganeso (mg/kg)	67
Zinc (mg/kg)	239
Selenio (mg/kg)	0,18
Yodo (mg/kg)	2,80

VITAMINAS (TOTAL)

Vit. A (UI/kg)	32000	B6 (Piridoxina) (mg/kg)	74,90
Vit. D3 (UI/kg)	800	B12 (Cianocobalamina) (mg/kg)	0,14
Vit. E (mg/kg)	600	Niacina (mg/kg)	480
Vit. C (mg/kg)	300	Biotina (mg/kg)	3,04
B1 (Tiamina) (mg/kg)	26,80	Ácido fólico (mg/kg)	13,50
B2 (Riboflavina) (mg/kg)	48,20	Colina (mg/kg)	1500
Pantotenato de calcio (mg/kg)	143,60	Sulfato de condroitina + glucosamina (mg/kg)	1000

OTROS NUTRIENTES

Almidón (%)	28,90	Ácido araquidónico (%)	0,07
Fibra alimentaria (%)	10,10	Omega 6 (%)	3,07
Ácido linoleico (%)	2,87	Omega 3 (%)	0,76
Luteína (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0,40

ENERGÍA MET.ABOLIZABLE CALCULADA

Energía calculada según NRC 85 (kcal/kg)	3607
Energía calculada según NRC 2006 (kcal/kg)	3750