

Dalmatian Junior

Para cachorros de hasta 15 meses.



Disponible en envases de 1 kg, 12 kg

Croqueta exclusiva
Tamaño real

- SALUD DEL TRACTO URINARIO**
Los dálmatas son propensos a la formación de cálculos urinarios. DALMATIAN JUNIOR ayuda a mantener un sistema urinario sano gracias a las fuentes adaptadas de proteínas.
- 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 Dálmata.
- CROQUETA EXCLUSIVA**
La forma, el tamaño, la textura y la fórmula de la croqueta están adaptados al cachorro de Dálmata.

INGREDIENTES

COMPOSICIÓN

Arroz, proteína deshidratada de ave, harina de maíz, huevo en polvo, harina de trigo, aislado de proteínas vegetales*, grasas animales, fibras vegetales, minerales, proteínas animales hidrolizadas, gluten de maíz, aceite de pescado, fructo-oligosacáridos, aceite de soja, extracto de caléndula (fuente de luteína), crustáceos hidrolizados (fuente de glucosamina), cartílago hidrolizado (fuente de condroitina).

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

ADITIVOS (POR KG)

Aditivos nutricionales: vitamina A: 27800 UI, vitamina D3: 700 UI, E1 (hierro): 81 mg, E2 (yodo): 4,9 mg, E4 (cobre): 4 mg, E5 (manganeso): 53 mg, E6 (zinc): 188 mg, E8 (selenio): 0,25 mg - Conservantes - Antioxidantes.

PAUTAS DE ALIMENTACIÓN

EDAD en meses	Peso del perro					
	20 kg		26 kg		32 kg	
	(g)	vaso	(g)	vaso	(g)	vaso
2 m	251 g	2+3/8	266 g	2+4/8	280 g	2+5/8
3 m	303 g	2+7/8	328 g	3+1/8	354 g	3+3/8
4 m	326 g	3+1/8	356 g	3+3/8	386 g	3+5/8
6 m	334 g	3+1/8	407 g	3+7/8	474 g	4+4/8
8 m	290 g	2+6/8	376 g	3+4/8	442 g	4+1/8
10 m	240 g	2+2/8	320 g	3	376 g	3+4/8
12 m	236 g	2 2/8	289 g	2+6/8	339 g	3+2/8
14 m	DALMATIAN Adult		287 g	2+6/8	336 g	3+1/8
16 m	DALMATIAN Adult					

2 → 5 meses	5 → 15 meses	agua
1/3 1/3 1/3	1/2 1/2	
vaso = 240 ml (= 105 g)		

COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteínas	25%
Grasas	18%
Fibra bruta	3,50%
Minerales	7,70%

AMINOÁCIDOS

Taurina (%)	0,20	Metionina (%)	0,52
Arginina (%)	1,33	Met. + cistina (%)	0,97
Lisina (%)	0,91	L-carnitina (mg/kg)	300

SUSTANCIAS MINERALES (TOTAL)

Calcio (%)	1,20
Fósforo (%)	1
Sodio (%)	0,60
Cloruro (%)	0,65
Potasio (%)	1
Magnesio (%)	0,04
Cobre (mg/kg)	10
Hierro (mg/kg)	150
Manganeso (mg/kg)	71
Zinc (mg/kg)	222
Selenio (mg/kg)	0,48
Yodo (mg/kg)	5,50

VITAMINAS (TOTAL)

Vit. A (UI/kg)	29000	B6 (Piridoxina) (mg/kg)	71,50
Vit. D3 (UI/kg)	700	B12 (Cianocobalamina) (mg/kg)	0,13
Vit. E (mg/kg)	600	Niacina (mg/kg)	456
Vit. C (mg/kg)	300	Biotina (mg/kg)	2,90
B1 (Tiamina) (mg/kg)	25,50	Ácido fólico (mg/kg)	12,90
B2 (Riboflavina) (mg/kg)	45,90	Colina (mg/kg)	2500
Pantotenato de calcio (mg/kg)	137,10	Sulfato de condroitina + glucosamina (mg/kg)	500

OTROS NUTRIENTES

Almidón (%)	32,30	Ácido araquidónico (%)	0,13
Fibra alimentaria (%)	7,50	Omega 6 (%)	2,81
Ácido linoleico (%)	2,64	Omega 3 (%)	0,72
Luteína (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0,34

ENERGÍA MET.ABOLIZABLE CALCULADA

Energía calculada según NRC 85 (kcal/kg)	3676
Energía calculada según NRC 2006 (kcal/kg)	3808