

Dalmatian Adult

Para perros adultos a partir de 15 meses.



Disponible en envases de 3 kg, 12 kg

- SALUD DEL TRACTO URINARIO**
 Los dálmatas son propensos a la formación de cálculos urinarios. DALMATIAN ADULT ayuda a mantener un sistema urinario sano gracias a las fuentes adaptadas de proteínas.
- PIEL SANA**
 DALMATIAN ADULT ayuda a cuidar la función de "barrera" de la piel (complejo exclusivo) y a mantenerla sana (EPA y DHA).
- MANTENIMIENTO DE LA FUNCIÓN CARDÍACA**
 Esta fórmula contiene nutrientes específicos que ayudan a mantener una buena función cardíaca. Enriquecida con taurina y EPA y DHA.
- CROQUETA EXCLUSIVA**
 La forma, el tamaño, la textura y la fórmula de la croqueta están adaptados al Dálmata.

INGREDIENTES

COMPOSICIÓN

Arroz, harina de maíz, aislado de proteínas vegetales*, grasas animales, huevo en polvo, harina de trigo, gluten de maíz, minerales, fibras vegetales, proteínas animales hidrolizadas, aceite de pescado, aceite de soja, extractos de té verde y de uva (fuente de polifenoles), 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: 28300 UI, vitamina D3: 800 UI, E1 (hierro): 82 mg, E2 (yodo): 5 mg, E4 (cobre): 4 mg, E5 (manganeso): 55 mg, E6 (zinc): 194 mg, E8 (selenio): 0,25 mg, taurina: 2 g - Conservantes - Antioxidantes.

PAUTAS DE ALIMENTACIÓN

Peso del perro	Actividad Normal		Actividad +			
	(g)	vaso	(g)	vaso		
20 kg	231 g	2+3/8	267 g	2+6/8	303 g	3+1/8
22 kg	248 g	2+4/8	287 g	2+7/8	326 g	3+3/8
24 kg	264 g	2+5/8	306 g	3+1/8	348 g	3+4/8
26 kg	281 g	2+7/8	325 g	3+2/8	369 g	3+6/8
28 kg	297 g	3	344 g	3+4/8	390 g	4
30 kg	312 g	3+1/8	362 g	3+5/8	411 g	4+1/8
32 kg	328 g	3+3/8	380 g	3+7/8	432 g	4+3/8
34 kg	343 g	3+4/8	397 g	4	452 g	4+5/8
36 kg	358 g	3+5/8	415 g	4+2/8	471 g	4+6/8

1/2 1/2 + agua
 vaso = 240 ml (= 98 g)

COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteínas	22%
Grasas	18%
Fibra bruta	2,80%
Minerales	6,40%

AMINOÁCIDOS

Taurina (%)	0,20	Metionina (%)	0,47
Arginina (%)	1	Met. + cistina (%)	0,91
Lisina (%)	0,99	L-carnitina (mg/kg)	830

SUSTANCIAS MINERALES (TOTAL)

Calcio (%)	0,94
Fósforo (%)	0,62
Sodio (%)	0,60
Cloruro (%)	0,87
Potasio (%)	0,80
Magnesio (%)	0,06
Cobre (mg/kg)	10
Hierro (mg/kg)	126
Manganeso (mg/kg)	73
Zinc (mg/kg)	219
Selenio (mg/kg)	0,41
Yodo (mg/kg)	5,40

VITAMINAS (TOTAL)

Vit. A (UI/kg)	30000	B6 (Piridoxina) (mg/kg)	72,70
Vit. D3 (UI/kg)	800	B12 (Cianocobalamina) (mg/kg)	0,13
Vit. E (mg/kg)	600	Niacina (mg/kg)	463,5
Vit. C (mg/kg)	300	Biotina (mg/kg)	2,95
B1 (Tiamina) (mg/kg)	25,90	Ácido fólico (mg/kg)	13,10
B2 (Riboflavina) (mg/kg)	46,70	Colina (mg/kg)	2300
Pantotenato de calcio (mg/kg)	139,40	Sulfato de condroitina + glucosamina (mg/kg)	500

OTROS NUTRIENTES

Almidón (%)	37,90	Ácido araquidónico (%)	0,12
Fibra alimentaria (%)	6,20	Omega 6 (%)	2,94
Ácido linoleico (%)	2,79	Omega 3 (%)	0,66
Luteína (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0,30

ENERGÍA MET.ABOLIZABLE CALCULADA

Energía calculada según NRC 85 (kcal/kg)	3746
Energía calculada según NRC 2006 (kcal/kg)	3897