

Cavalier King Charles Adult Para perros adultos a partir de 10 meses.



Disponible en envases de 500 g, 1,5 kg, 3 kg, 7,5 kg



- FUNCIÓN CARDIACA**
 CAVALIER KING CHARLES ADULT contiene los nutrientes necesarios para ayudar a mantener una buena función cardíaca: contenido adaptado de minerales, EPA y DHA, taurina, L-carnitina y antioxidantes.
- PESO IDEAL**
 Esta fórmula ayuda al Cavalier King Charles Spaniel a mantener su peso ideal.
- PELAJE SALUDABLE**
 Esta fórmula contiene nutrientes que ayudan a mantener una piel y un pelaje saludables. Enriquecida con EPA-DHA y aceite de borraja.
- CROQUETA EXCLUSIVA: ESPECIAL MANDÍBULA BRÁQUICEFÁLICA**
 Una croqueta exclusivamente diseñada para facilitar la prensión y estimular la masticación de tu Cavalier King Charles Spaniel.

INGREDIENTES

COMPOSICIÓN

Arroz, aislado de proteínas vegetales*, proteínas de ave deshidratadas, maíz, grasas animales, proteínas de animales hidrolizadas, pulpa de remolacha, fibras vegetales, minerales, aceite de pescado, aceite de soja, tomate deshidratado, fructo-oligosacáridos, hidrolizado de levaduras (fuente de manano-oligosacáridos), aceite de borraja (0,1%), extracto de Rosa de la India (fuente de luteína), extractos de té verde y de uva (fuente de polifenoles), hidrolizado de crustáceo (fuente de glucosamina), cartilago hidrolizado (fuente de condroitina).

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

ADITIVOS (POR KG)

Aditivos nutricionales: vitamina A: 30600 UI, Vitamina D3: 800 UI, E1 (hierro): 53 mg, E2 (yodo): 5,3 mg, E4 (cobre): 10 mg, E5 (manganeso): 69 mg, E6 (zinc): 206 mg, E8 (selenio): 0,12 mg, L-carnitina: 400 mg, taurina: 3,5 g - Aditivos tecnológicos: trifosfato pentasódico: 3,5 g - Conservantes - Antioxidantes.

PAUTAS DE ALIMENTACIÓN

Peso del perro	Actividad normal		Actividad	
	(g)	vaso	(g)	vaso
5 kg	84 g	7/8	98 g	1
6 kg	97 g	1	112 g	1+2/8
7 kg	109 g	1+1/8	126 g	1+3/8
8 kg	120 g	1+2/8	139 g	1+4/8
9 kg	131 g	1+3/8	152 g	1+5/8

+ agua
 vaso = 240 ml (≈ 94 g)

COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteínas	27%
Grasas	14%
Fibra bruta	2,80%
Minerales	5,40%

AMINOÁCIDOS

Taurina (%)	0,35	Metionina (%)	0,71
Arginina (%)	1,58	Met. + cistina (%)	1,15
Lisina (%)	1,55	L-carnitina (mg/kg)	400

SUSTANCIAS MINERALES (TOTAL)

Calcio (%)	0,80
Fósforo (%)	0,50
Sodio (%)	0,30
Cloruro (%)	0,56
Potasio (%)	0,70
Magnesio (%)	0,11
Cobre (mg/kg)	15
Hierro (mg/kg)	186
Manganeso (mg/kg)	82
Zinc (mg/kg)	237
Selenio (mg/kg)	0,27
Yodo (mg/kg)	5,70

VITAMINAS (TOTAL)

Vit. A (UI/kg)	32000	B6 (Piridoxina) (mg/kg)	78,70
Vit. D3 (UI/kg)	800	B12 (Cianocobalamina) (mg/kg)	0,14
Vit. E (mg/kg)	800	Niacina (mg/kg)	501,50
Vit. C (mg/kg)	300	Biotina (mg/kg)	3,19
B1 (Tiamina) (mg/kg)	28	Ácido fólico (mg/kg)	14,20
B2 (Riboflavina) (mg/kg)	50,50	Colina (mg/kg)	2000
Pantotenato de calcio (mg/kg)	150,80	Sulfato de condroitina + glucosamina (mg/kg)	500

OTROS NUTRIENTES

Almidón (%)	36,10	Ácido araquidónico (%)	0,06
Fibra alimentaria (%)	8	Omega 6 (%)	2,81
Ácido linoleico (%)	2,62	Omega 3 (%)	0,73
Luteína (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0,40

ENERGÍA MET.ABOLIZABLE CALCULADA

Energía calculada según NRC 85 (kcal/kg)	3581
Energía calculada según NRC 2006 (kcal/kg)	3766