

# Cavalier King Charles Adult

Cavalier King Charles adulte, à partir de 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Taurine & Antioxydants

Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg, 7.5kg

- TONICITÉ CARDIAQUE**  
 CAVALIER KING CHARLES ADULT contient des nutriments nécessaires pour soutenir le bon fonctionnement cardiaque : teneurs adaptées en minéraux, EPA & DHA, taurine, L-carnitine et antioxydants.
- POIDS DE FORME**  
 Cette formule aide à maintenir le poids de forme du Cavalier King Charles.
- SANTÉ DU PELAGE**  
 Cette formule contient des nutriments qui aident à soutenir la bonne santé du pelage et de la peau. Enrichie en EPA & DHA et huile de bourrache.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
 Facilite la préhension et encourage le Cavalier King Charles à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, isolat de protéines végétales\*, protéines de volaille déshydratées, maïs, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, fibres végétales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, tomate déshydratée, fructo-oligo-saccharides, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de Lutéine), extraits de thé vert et de raisins (source de polyphénols), hydrolysats de crustacés (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30600 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 53 mg, E2 (Iode) : 5,3 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 69 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Sélénium) : 0,12 mg, L-carnitine : 400 mg, Taurine : 3,5 g. Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
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

cup = 240 ml (= 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses	14%
Cellulose brute	2.80%
Cendres brutes	5.40%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.35	Méthionine (%)	0.71
Arginine (%)	1.58	Met.+cystine (%)	1.15
Lysine (%)	1.55	L-Carnitine (mg/kg)	400

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.50
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.56
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.11
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	186
Manganèse (mg/kg)	82
Zinc (mg/kg)	237
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32.000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	800	Niacine (mg/kg)	501.50
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.19
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28	Acide folique (mg/kg)	14.20
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.50	Choline (mg/kg)	2.000
Calcium pantothénique (mg/kg)	150.80	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	36.10	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	8	Omega 6 (%)	2.81
Acide linoléique (%)	2.62	Omega 3 (%)	0.73
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3581
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	3766