

ARTICULAR

LOW CALORIE

INDICACIONES

- Apoyo nutricional en casos de osteoartritis
- Apoyo nutricional para perros con sobrepeso y con patologías que cursen con inflamación y dolor articular
- Apoyo a la salud articular después de una cirugía o traumatismo

CONTRAINDICACIONES

- Cachorros en crecimiento
- Gestación / Lactancia



**AYUDA A
CONTROLAR EL PESO**



**FLEXIBILIDAD DE LAS
ARTICULACIONES**



**CUIDADO DEL
CARTÍLAGO
Y HUESO**

MIX DE ÁCIDO HIALURÓNICO, COLÁGENO, GLUCOSAMINA, CONDROITINA Y OMEGA 3

Ayuda a mantener la salud de las articulaciones y mejora la movilidad.

ÁCIDO HIALURÓNICO

Mejora las propiedades viscoelásticas y lubricantes del líquido sinovial.

GLUCOSAMINA Y CONDROITINA

Ayudan a reducir el desgaste del cartílago.

ÁCIDOS GRASOS OMEGA 3 EPA y DHA



ELEVADO NIVEL DE PROTEÍNA Y FIBRA

La proteína ayuda a mantener la musculatura y la fibra proporciona un efecto saciante.

kcal



BAJO EN CALORÍAS

Favorece la pérdida de peso.

COLÁGENO HIDROLIZADO

Contribuye a la regeneración del cartílago articular.

ANTIOXIDANTES (Vitamina E y Vitamina C)

Ayudan a neutralizar los radicales libres dañinos.



0 cm 1

**TAMAÑO DE
REFERENCIA DE
LA CROQUETA**

Ayuda a las defensas naturales del perro

ACTIVE DEFENSE
con INGREDIENTES CIENTÍFICAMENTE PROBADOS



PREBIÓTICOS

PROBIÓTICOS

FIBRAS

ARTICULAR

LOW CALORIE



INGREDIENTES

Pollo (16%), trigo integral (13%), proteína deshidratada de atún, arroz (8%), harina de trigo, proteínas deshidratadas de ave, proteína de maíz, fibra de guisante, proteínas animales hidrolizadas (ave, cerdo, pescado), grasa avícola, pulpa de remolacha, aceite de pescado (fuente de EPA), colágeno hidrolizado (2,5%), harinillas de trigo, maíz entero, lignocelulosa, levadura, inulina de achicoria (0,4%), proteínas plasmáticas de cerdo (fuente natural de inmunoglobulinas) (0,4%), cloruro de potasio, fosfato monocálcico, glucosamina (550 mg/kg), sulfato de condroitina (430 mg/kg), ácido hialurónico (25 mg/kg).

Aditivos zootécnicos: Estabilizadores de la flora intestinal: *Bacillus velezensis* DSM 15544 1x10⁹ ufc.

ANÁLISIS NUTRICIONAL

	Unidades	por 100g	por Mcal
Humedad	g	8,0	-
Proteína	g	28,0	80,2
Grasa	g	12,5	35,8
Fibra bruta	g	6,0	17,2
Minerales	g	6,5	-
Calcio	g	1,2	3,4
Fósforo	g	0,85	2,4
Sodio	g	0,45	1,3
Potasio	g	0,70	2,0
Magnesio	g	0,11	0,3
Cloruro	g	0,72	2,1
Zinc*	mg	15	42
Omega 3	g	0,7	2,0
Omega 6	g	2,3	6,6
EPA	g	0,23	0,7
DHA	g	0,55	1,6
Arginina	g	1,58	4,5
Histidina	g	0,65	1,9
Isoleucina	g	1,04	3,0
Leucina	g	2,37	6,8
Lisina	g	1,47	4,2
Metionina	g	0,67	1,9
Metionina+Cisteína	g	1,00	2,9
Fenilalanina	g	1,18	3,4
Fenilalanina+Tirosina	g	2,09	6,0
Treonina	g	1,03	3,0
Triptófano	g	0,29	0,8
Valina	g	1,30	3,7
Vitamina A*	UI	2700	7736
Vitamina E*	mg	70	201
Vitamina C*	mg	50	143
Ácido Hialurónico	mg	3	-
Glucosamina	mg	55	-
Condroitina sulfato	mg	43	-
Colágeno hidrolizado	g	2,5	-
Energía metabolizable, kcal**	KCal	349	-

*Añadido. **Calculada NRC2006

CANTIDAD DIARIA (g/día) ¹

PESO ADULTO	MANTENIMIENTO	PÉRDIDA DE PESO
1 kg	25 g	20 g
5 kg	80 g	70 g
10 kg	135 g	120 g
15 kg	180 g	160 g
20 kg	225 g	200 g
30 kg	305 g	270 g
40 kg	380 g	340 g
50 kg	445 g	400 g
60 kg	510 g	460 g
70 kg	575 g	515 g

DATOS LOGÍSTICOS

CÓDIGO	UD/CAJA	FORMATO	EAN
920645	5	3 kg	8410650206455
923674	1	12 kg	8410650206448