

ARTICULAR **SENIOR +7 AÑOS**

INDICACIONES

- Apoyo nutricional para perros senior en caso de osteoartritis
- Apoyo nutricional a la salud articular después de una cirugía o traumatismo
- Apoyo nutricional en patologías que cursen con inflamación y dolor articular
- Apto para perros sénior a partir de los 6 años, según tamaño (maxi +6 años, mediano +7 años, mini +8 años)

CONTRAINDICACIONES

- Cachorros en crecimiento
- Gestación / Lactancia

66% DE LOS PERRO MEJORAN SU MOVILIDAD en 2 meses*

COMPLEJO PRO AGE CON ANTIOXIDANTES Y FÓSFORO CONTROLADO

FLEXIBILIDAD DE LAS ARTICULACIONES



MIX DE ÁCIDO HIALURÓNICO, COLÁGENO, GLUCOSAMINA, CONDROITINA Y OMEGA 3
Ayuda a mantener la salud de las articulaciones y mejora la movilidad.

COLÁGENO HIDROLIZADO
Contribuye a la regeneración del cartílago articular.

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
Apoyo a la función cognitiva durante el envejecimiento.

ANTIOXIDANTES (Vitamina E y Vitamina C) Y CONCENTRADO DE HIERBA LUISA
Ayudan a neutralizar los radicales libres dañinos.

PROTEÍNA DE GUISANTE CONCENTRADA Y LEUCINA
Ayuda a mantener la masa muscular.

NIVEL DE FÓSFORO ADAPTADO
Ayuda a controlar los niveles de fósforo en sangre.

TAMAÑO DE REFERENCIA DE LA CROQUETA

Ayuda a las defensas naturales del perro

ACTIVE DEFENSE con INGREDIENTES CIENTÍFICAMENTE PROBADOS

MICROBIOTA SANA

- PREBIÓTICOS
- PROBIÓTICOS
- FIBRAS

*Estudio clínico en casa con perros medianos y grandes. Datos internos

ARTICULAR

SENIOR +7 AÑOS



INGREDIENTES

Pollo (16%), trigo integral (14%), arroz (10%), proteínas deshidratadas de ave, proteína de maíz, harina de maíz, grasa avícola, maíz entero, proteínas animales hidrolizadas (ave, cerdo, pescado), pulpa de remolacha, aceite de pescado (fuente de EPA), colágeno hidrolizado (2,5%), proteínas deshidratadas de salmón, proteína de guisante (fuente de leucina), lignocelulosa, levadura, cloruro de potasio, inulina de achicoria (0,4%), proteínas plasmáticas de cerdo (fuente natural de inmunoglobulinas) (0,4%), óxido de magnesio, glucosamina (550 mg/kg), sulfato de condroitina (430 mg/kg), concentrado de hierba luisa (190 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	75,0
Grasa	g	14,0	37,5
Fibra bruta	g	3,5	9,4
Minerales	g	6,5	-
Calcio	g	0,9	2,4
Fósforo	g	0,75	2,0
Sodio	g	0,35	0,9
Potasio	g	0,80	2,1
Magnesio	g	0,14	0,4
Cloruro	g	0,60	1,6
Zinc*	mg	15	40
Omega 3	g	0,7	1,9
Omega 6	g	2,7	7,2
EPA	g	0,21	0,6
DHA	g	0,49	1,3
Arginina	g	1,55	4,1
Histidina	g	0,61	1,6
Isoleucina	g	1,07	2,9
Leucina	g	2,68	7,2
Lisina	g	1,26	3,4
Metionina	g	0,56	1,5
Metionina+Cisteína	g	0,93	2,5
Fenilalanina	g	1,27	3,4
Fenilalanina+Tirosina	g	2,26	6,1
Treonina	g	0,99	2,7
Triptófano	g	0,27	0,7
Valina	g	1,32	3,5
Taurina	g	0,12	0,3
Vitamina A*	UI	2700	7229
Vitamina E*	mg	77	206
Vitamina C*	mg	50	134
Ácido Hialurónico	mg	3	-
Glucosamina	mg	55	-
Condroitina sulfato	mg	43	-
Colágeno hidrolizado	g	2,5	-
Energía metabolizable, kcal**	KCal	374	-

*Añadido. **Calculada NRC2006

CANTIDAD DIARIA (g/día)¹

PESO ADULTO	G/DÍA
1 kg	25 g
5 kg	85 g
10 kg	145 g
15 kg	195 g
20 kg	240 g
30 kg	325 g
40 kg	405 g
50 kg	480 g
60 kg	550 g
70 kg	615 g

DATOS LOGÍSTICOS

CÓDIGO	UD/CAJA	FORMATO	EAN
920647	5	3 kg	8410650206479
923675	1	12 kg	8410650206462