

Senior SMALL & TOY



INDICACIÓN

Dieta completa para **perros seniors no esterilizados:**

- Para perros de **razas pequeñas** (peso adulto 5-10 kg) a partir de los **10 años de edad**
- Para perros de **razas miniatura** (peso adulto <5 kg) a partir de los **12 años de edad**

COMPOSICIÓN

Proteínas de cerdo y de aves deshidratadas, arroz (mínimo 7 %), vainas de habas, proteína animal hidrolizada, guisantes enteros, lignocelulosa, grasas animales, almidón de patata (mínimo 4 %), minerales, aceite de pescado, linaza, pulpa de remolacha, fructooligosacáridos, fibra de psyllium, quitosán, *Lactobacillus acidophilus* pasteurizado, condroitín sulfato.

TAMAÑOS DISPONIBLES:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



CONSTITUYENTES ANALÍTICOS

(en % de materia bruta)

(Tabla resumen en páginas 40-43)

Humedad	9 %
Proteína.....	32 %
Cociente Proteínas animales/vegetales 91/09	
Materia grasa bruta.....	14 %
Cenizas brutas.....	6,5 %
Celulosa bruta	9,5 %
ELN*	29 %
Almidón.....	22 %
Calcio.....	1,2 %
Fósforo	0,7 %
Cociente Ca/P.....	1,7
Sodio.....	0,4 %
Omega-6	2,1 %
Omega-3	0,9 %
EM** calculada.....	333 kcal/100 g
EM** medida in vivo	343 kcal/100 g
Energía de las proteínas.....	34 %
Energía de las grasas	36 %
Energía de ELN.....	31 %

*Extracto Libre de Nitrógeno - **Energía Metabolizable

Perfil de Prevención Global

VETERINARY
HPM™

Los procesos oxidativos responsables del envejecimiento se intensifican en los perros de edad avanzada. Deben protegerse las funciones principales. Los niveles disminuidos de actividad causan una predisposición a la pérdida de músculo y anquilosis de las articulaciones.



1 Control del Peso Corporal

La densidad energética apropiada limita el riesgo de ganancia de peso como consecuencia de unos niveles de actividad disminuidos.

2 Control del Sarro Dental

El suplemento de trifosfato pentasódico ayuda a limitar la formación de sarro y a asegurar una buena salud oral y dental.

3 Mantiene la Función Renal

El contenido reducido de fósforo y la acción quelante intestinal del quitosán ayudan a mantener una función renal saludable.

4 Salud Urinaria

El nivel conservado de proteínas animales estimula la ingesta de agua, incrementa el volumen de orina y ayuda a estabilizar el pH para un sistema urinario saludable.

5 Soporte Articular y Muscular

El nivel apropiado de proteínas ayuda mantener la masa muscular. Los suplementos de condroitín y quitosán ayudan a mantener unas articulaciones elásticas y fuertes.

6 Soporte Inmunitario

El nivel apropiado de proteínas y vitamina E, un antioxidante natural, ayuda a mantener un sistema inmunitario fuerte.

7 Soporte de la Piel y el Pelo

Las proteínas animales con niveles elevados de aminoácidos azufrados y el balance de ácidos grasos esenciales omega-3 y omega-6 ayudan a asegurar la renovación de la piel y el pelo y a mantener la función de la barrera epidérmica.

8 Alta Tolerancia Digestiva

El bajo contenido de almidón ayuda a asegurar una buena tolerancia digestiva.

La elección de fibras dietéticas insolubles y solubles (prebióticos) y el suplemento de lactobacilos (probióticos) favorecen el tránsito intestinal y ayudan a asegurar una flora intestinal equilibrada.

9 Fórmula Poco Alergénica

No contiene maíz, trigo, gluten, soja, huevos, vacuno o pescado*.

10 Bajo Índice Glucémico

El contenido reducido de almidón ayuda a asegurar una glicemia estable.

*Puede contener trazas. No adecuado para uso completamente hipoalergénico.

Peso del perro (kg)	Ración diaria (g/día)*		
	Poco activo	Actividad normal	Muy activo
1	35	40	45
2	50	65	70
3	70	85	95
4	85	105	115
5	95	120	130
6	110	135	150
7	120	150	165
8	130	165	180
9	140	175	195
10	150	190	210

*Estas cantidades son aproximadas y pueden variar en función de la raza del perro.

INGREDIENTES / ADITIVOS ESPECÍFICOS

Sepiolita (0,5 %), *Lactobacillus acidophilus* pasteurizados (7 mg/kg), L-carnitina (330 mg/kg), trifosfato pentasódico (0,7 %), condroitín sulfato (430 mg/kg), quitosán (430 mg/kg).