

Senior LARGE & MEDIUM



INDICACIÓN

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

- Para perros de **razas grandes** (peso adulto >25 kg) **a partir de los 6 años de edad**
- Para perros de **razas medianas** (peso adulto 10-25 kg) **a partir de los 8 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, aceite de girasol, fructooligosacáridos, fibra de psyllium, quitosán, *Lactobacillus acidophilus* pasteurizado, condroitín sulfato.

TAMAÑOS DISPONIBLES:

3 kg, 7 kg, 12 kg



CONSTITUYENTES ANALÍTICOS

(en % de materia bruta)

(Tabla resumen en páginas 40-43)

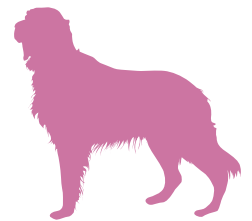
Humedad	9 %
Proteína	32 %
Cociente Proteínas animales/vegetales 88/12	
Materia grasa bruta.....	14 %
Cenizas brutas.....	6,5 %
Celulosa bruta	9,5 %
ELN*	29 %
Almidón.....	22 %
Calcio.....	1,2 %
Fósforo	0,7 %
Cociente Ca/P.....	1,7
Sodio.....	0,4 %
Omega-6	1,8 %
Omega-3	0,9 %
EM** calculada.....	333 kcal/100 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 sobrepeso como consecuencia de unos niveles de actividad disminuidos.

2 Aporte Calórico Moderado

Los niveles reducidos de grasa y el nivel incrementado de fibra facilitan una densidad energética moderada, apropiada para los requisitos de los perros maduros.

3 Preservación de la Masa Muscular

El nivel mantenido de proteínas ayuda mantener la masa muscular.

4 Soporte Articular y Muscular

El contenido apropiado de proteínas y los suplementos de condroitín y quitosán ayudan a mantener un sistema músculo esquelético fuerte.

5 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) regulan el tránsito intestinal y contribuyen a una flora intestinal equilibrada.

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 contribuyen a la renovación de la piel y el pelo y a mantener la función de la barrera epidérmica.

8 Fórmula Poco Alergénica

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

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

9 Mantiene la Función Renal

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

10 Salud Urinaria

La contribución de proteína animal conservada estimula el consumo de agua, incrementa el volumen de orina y ayuda a estabilizar el pH para una buena salud urinaria.

Peso del perro (kg)	Ración diaria (g/día)*		
	Poco activo	Actividad normal	Muy activo
11	160	205	225
15	200	250	275
20	240	300	330
25	280	350	385
30	315	395	435
35	350	440	480
40	385	480	525
45	415	520	570
50	445	555	610
60	505	630	690
70	555	695	765

*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), condroitín sulfato (430 mg/kg), quitosán (430 mg/kg).