Senior NEUTERED DOG

LARGE & MEDIUM



INDICACIÓN

Dieta completa para **perros senior esterilizados** (o con tendencia a ganar peso):

- 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, almidón de patata (mínimo 4 %), grasas animales, minerales, aceite de pescado, linaza, pulpa de remolacha, fructooligosacáridos, fibra de psyllium, quitosán, Lactobacillus acidophilus pasteurizado, condroitín sulfato.



CONSTITUYENTES ANALÍTICOS

(en % de materia bruta)

(Tabla resumen en páginas 40-43)

^{*}Extracto Libre de Nitrógeno - **Energía Metabolizable

Perfil de Prevención Global

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

VETERINARY** HPI



1 Control del Peso Corporal

La densidad energética controlada de la dieta y unas raciones apropiadas del alimento ayudan a prevenir el sobrepeso que podría producirse como consecuencia de la esterilización y disminución de la actividad. El suplemento de L-carnitina facilita la producción de energía a partir de los lípidos, limitando así el depósito de tejido adiposo.

2 Aporte Calórico Moderado

Los niveles bajos de grasa y la cantidad incrementada de fibra ayudan a reducir el contenido energético de la dieta, limitando así el aporte de calorías.

3 Preservación de la Masa Muscular

El nivel mantenido de proteínas ayuda a mantener la masa muscular.

4 Soporte Articular y Muscular

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

5 Alta Tolerancia Digestiva

El bajo contenido de almidón asegura una buena tolerancia digestiva.

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

6 Bajo Índice Glucémico

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

7 Soporte Inmunitario

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

8 Mantiene la Función Renal

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

9 Fórmula Poco Alergénica

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

10 Soporte de la Piel y el Pelo

Los niveles elevados de proteínas animales, una fuente 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.

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

Peso del perro (kg)	Ración diaria (g/día)*		
	Poco activo	Actividad normal	Muy activo
П	135	170	185
15	165	205	225
20	200	250	275
25	230	290	320
30	260	330	360
35	290	365	400
40	320	395	435
45	345	430	475
50	370	460	505
60	415	520	575
70	460	575	635

^{*}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-camitina (330 mg/kg), condroitín sulfato (430 mg/kg), quitosán (430 mg/kg).