

GASTROINTESTINAL



Disponibile en envases de 2 kg, 7,5 kg, 15 kg

CANTIDAD DIARIA RECOMENDADA Y PERIODO DE UTILIZACIÓN RECOMENDADO

PERRO ADULTO	PESO DEL PERRO (kg)	CONDICIÓN CORPORAL					
		DELGADO		NORMAL		SOBREPESO	
		grames	vasos	grames	vasos	grames	vasos
2	51	4/8	45	4/8	39	3/8	
4	86	7/8	74	6/8	65	5/8	
6	116	1 + 2/8	102	1 + 1/8	88	7/8	
8	144	1 + 4/8	127	1 + 3/8	110	1 + 1/8	
10	171	1 + 6/8	150	1 + 5/8	130	1 + 3/8	
15	231	2 + 3/8	203	2 + 1/8	176	1 + 7/8	
20	287	3	253	2 + 5/8	218	2 + 2/8	
25	339	3 + 4/8	299	3 + 1/8	258	2 + 6/8	
30	389	4	342	3 + 5/8	296	3 + 1/8	
35	437	4 + 4/8	384	4	332	3 + 4/8	
40	483	5	425	4 + 3/8	367	3 + 7/8	
45	527	5 + 4/8	464	4 + 7/8	401	4 + 1/8	
50	570	6	502	5 + 2/8	434	4 + 4/8	
55	613	6 + 3/8	539	5 + 5/8	466	4 + 7/8	
60	654	6 + 7/8	576	6	497	5 + 1/8	
70	734	7 + 5/8	646	6 + 4/8	558	5 + 7/8	
80	812	8 + 4/8	714	7 + 4/8	617	6 + 3/8	

En caso de enfermedad aguda, la regeneración de las células intestinales requiere un manejo nutricional de un mínimo de tres semanas. En caso de enfermedad crónica, es posible que sea necesario/beneficioso utilizar el producto de por vida. Para optimizar la digestión, la cantidad diaria recomendada se debe dividir en varias tomas pequeñas. **NOTA:** Para alimentación mixta, consultar la tabla correspondiente más adelante.

TRASTORNOS GASTROINTESTINALES



RECOMENDADO EN CASO DE

- Diarrea aguda y crónica.
- Gastritis.
- Enfermedad inflamatoria intestinal (IBD).
- Colitis.
- Insuficiencia pancreática exocrina.
- Sobrecrecimiento bacteriano del intestino delgado.
- Malabsorción o malabsorción.
- Disoréxia, realimentación tras una cirugía.

NO RECOMENDADO EN CASO DE

- Pancreatitis o antecedentes de pancreatitis¹.
- Hiperlipidemia¹.
- Linfangiectasia, enteropatía exudativa¹.

En estos casos, el producto recomendado es Gastrointestinal Low Fat.

- SOPORTE DIGESTIVO**
Fórmula muy digestible con un contenido equilibrado de fibras, incluyendo prebióticos, para favorecer una digestión y un tránsito saludables.
- ALTA ENERGÍA**
Alto contenido energético para reducir el volumen de la ración de alimento y disminuir la carga intestinal.
- ALTA PALATABILIDAD**
Alta palatabilidad para satisfacer un apetito disminuido.

VALORES CLAVE

	Por 1000 kcal	Por cada 100 g de alimento
--	---------------	----------------------------

Proteína	60,68 g	25,00 g
Grasa	68,54 g	20,00 g
Carbohidratos (ELN)	93,45 g	38,56 g
Fibra bruta	4,61 g	1,90 g
Fibra alimentaria	14,26 g	4,70 g
Calcio	2,86 g	1,18 g
Fósforo	2,43 g	1,00 g
Potasio	1,58 g	0,45 g
Sodio	5,04 g	0,43 g
Cloro	1,41 g	0,58 g
Magnesio	0,19 g	0,08 g
Cobre	3,64 mg	1,50 mg
Zinc	41,26 mg	17,00 mg
Taurina	0,49 g	0,20 g
Vitamina A	4368,93 UI	1800,00 UI
Vitamina E	121,36 UI	50,00 UI
Omega 6	10,39 g	4,28 g
Omega 3	2,04 g	0,85 g
EPA + DHA	0,75 g	0,31 g
Energía metabolizable*		412,0 kcal

*Cálculos realizados según el NRC de 2006.

COMPOSICIÓN

Arroz**, proteínas de ave deshidratadas**, maíz**, grasas animales**, hidrolizado de proteínas animales**, faveas deshidratadas**, levadura de cerveza, pulpa de remolacha, aceite de soja**, aceite de coco**, fibras vegetales, minerales, semillas e integumentos de psidium (fuente de sustancias mucilaginosas), fructo-oligosacáridos (0,5%), hidrolizado de levaduras (fuente de manano-oligosacáridos) (0,2%), extracto de rosa de la India (fuente de luteína).
**Ingredientes altamente digestibles.

ADITIVOS (KG)***

Aditivos nutricionales: Vitamina A: 16500 UI, Vitamina D3: 1000 UI, Hierro [3b103]: 41 mg, Yodo [3b201, 3b202]: 4,1 mg, Cobre [3b405, 3b406]: 12 mg, Manganeso [3b502, 3b504]: 53 mg, Zinc [3b602, 3b605, 3b606]: 129 mg, Selenio [3b801, 3b811, 3b812]: 0,07 mg - Aditivos tecnológicos: Clorhidrato de origen sedimentario: 5 g - Conservantes - Antioxidantes.

***Los valores reflejan únicamente los niveles añadidos a la fórmula y no aquellos presentes de forma natural en los componentes de la dieta.

