

GASTROINTESTINAL



Disponible en envases de 400 g, 2 kg, 4 kg

CANTIDAD DIARIA RECOMENDADA Y PERIODO DE UTILIZACIÓN RECOMENDADO

GATO ADULTO	PESO DEL GATO (kg)	CONDICIÓN CORPORAL					
		DELGADO		NORMAL		SORREPESO	
		gramos	vasos	gramos	vasos	gramos	vasos
2	37	3/8	31	2/8	25	2/8	
2,5	44	3/8	36	3/8	29	2/8	
3	50	4/8	41	3/8	33	3/8	
3,5	55	4/8	46	3/8	37	3/8	
4	61	5/8	51	4/8	41	3/8	
4,5	66	5/8	55	4/8	44	3/8	
5	71	5/8	60	5/8	48	4/8	
5,5	76	6/8	64	5/8	51	4/8	
6	81	6/8	68	5/8	54	4/8	
6,5	86	7/8	72	5/8	57	4/8	
7	91	7/8	76	6/8	60	5/8	
7,5	95	7/8	80	6/8	64	5/8	
8	100	1	83	6/8	67	5/8	
8,5	104	1	87	7/8	69	5/8	
9	108	1	91	7/8	72	5/8	
9,5	113	1 + 1/8	94	7/8	75	6/8	
10	117	1 + 1/8	98	7/8	78	6/8	

En caso de enfermedad aguda, la regeneración de las vellosidades 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 ración 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 (EII).
- Colitis.
- Sobrecrecimiento bacteriano del intestino delgado.
- Maldigestión o malabsorción.
- Disorexia, realimentación tras una cirugía.

NO RECOMENDADO EN CASO DE

- Linfangiectasia, enteropatía exudativa¹.

En estos casos Gastrointestinal Moderate Calorie podría ser más adecuado.



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.

[5/g] Este producto crea un entorno desfavorable para la formación de urólitos de oxalato y de estruvita en la orina.

VALORES CLAVE	Per 1000 kcal	Per cada 100 g de alimento
Proteína	78,30 g	32,00 g
Grasa	53,80 g	22,00 g
Carbohidratos (ELN)	66,26 g	27,10 g
Fibra bruta	11,59 g	4,90 g
Fibra alimentaria	25,96 g	10,60 g
Calcio	2,72 g	1,11 g
Fósforo	2,50 g	1,02 g
Potasio	2,45 g	1,00 g
Sodio	1,67 g	0,68 g
Cloro	2,69 g	1,10 g
Magnesio	0,22 g	0,09 g
Cobre	3,67 mg	1,50 mg
Zinc	65,82 mg	27,10 mg
Taurina	0,61 g	0,25 g
Vitamina A	5849,61 UI	2400,00 UI
Vitamina E	136,57 UI	55,00 UI
Omega 6	10,77 g	4,40 g
Omega 3	2,28 g	0,93 g
EPA + DHA	0,81 g	0,33 g
Energía metabolizable*		408,7 kcal

*Cálculos realizados según el NRC de 2006.

COMPOSICIÓN

Proteínas de ave deshidratadas**, arroz**, grasas animales**, gluten de trigo**, fibras vegetales, gluten de maíz**, hígado de ave hidrolizado**, minerales, huevo deshidratado**, pulpa de remolacha, aceite de pescado**, aceite de soja**, levadura de cerveza, semillas e integumentarios de *PSYLLIUM* (fuente de sustancias mucilaginosas), fructooligosacáridos (1,4%), hidrolizado de levaduras (fuente de manano-oligosacáridos) (1,17%), extracto de rosa de la India (fuente de luteína).

**Ingredientes altamente digestibles.

ADITIVOS (KG)***

Aditivos nutricionales: Vitamina A: 21500 UI, Vitamina D3: 800 UI, Hierro (3b103): 41 mg, Yodo (3b201, 3b202): 4,1 mg, Cobre (3b405, 3b406): 13 mg, Manganeso (3b502, 3b504): 54 mg, Zinc (3b603, 3b605, 3b606): 132 mg, Selenio (3b801, 3b811, 3b812): 0,08 mg - Aditivos tecnológicos: Citrátido de calcio de origen sedimentario: 10 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.

