



# GASTROINTESTINAL

## HYDROLYSED PROTEIN



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

### CANTIDAD DIARIA RECOMENDADA Y PERIODO DE UTILIZACIÓN RECOMENDADO

PESO DEL GATO (kg)	CONDICIÓN CORPORAL					
	DELGADO		NORMAL		SOBREPESO	
	gramos	sobre	gramos	sobre	gramos	sobre
2	38	3/8	31	2/8	25	2/8
2,5	44	3/8	37	3/8	29	2/8
3	50	4/8	42	3/8	34	3/8
3,5	56	4/8	47	3/8	37	3/8
4	62	5/8	52	4/8	41	3/8
4,5	67	5/8	56	4/8	45	3/8
5	72	5/8	60	4/8	48	4/8
5,5	77	6/8	65	5/8	52	4/8
6	82	6/8	69	5/8	55	4/8
6,5	87	6/8	73	5/8	58	4/8
7	92	7/8	77	6/8	61	5/8
7,5	97	7/8	81	6/8	64	5/8
8	101	7/8	84	6/8	67	5/8
8,5	105	1	88	7/8	70	5/8
9	110	1	92	7/8	73	5/8
9,5	114	1	95	7/8	76	6/8
10	118	1 + 1/8	99	7/8	79	6/8

ROYAL CANIN® GASTROINTESTINAL HYDROLYSED PROTEIN seco es un alimento dietético completo para gatos, formulado para la compensación de las alteraciones de la digestión y la reducción de la intolerancia a ingredientes y nutrientes. Alimento altamente digestible con fuentes de proteínas hidrolizadas y fuentes de hidratos de carbono seleccionadas.

RECOMENDACIONES: se recomienda consultar a un veterinario antes de utilizarlo y de prolongar su periodo de utilización. Utilizar GASTROINTESTINAL HYDROLYSED PROTEIN seco inicialmente hasta 12 semanas para la compensación de las alteraciones de la digestión, y toda la vida en caso de insuficiencia pancreática crónica y de 3 a 8 semanas para la reducción de la intolerancia a ingredientes y nutrientes (si los signos de intolerancia desaparecen, este alimento puede utilizarse inicialmente hasta un año).

### RECOMENDADO EN CASO DE

- Enfermedad inflamatoria intestinal (IBD)
- Insuficiencia pancreática exocrina (IPE)
- Sobrecrecimiento bacteriano del intestino delgado (SIBO)
- Reacciones adversas al alimento (RAA) con signos dermatológicos y/o gastrointestinales
- Diagnóstico de RAA: prueba de eliminación
- Diarrea aguda y crónica
- Maldigestión o malabsorción
- Disorexia, realimentación tras una cirugía<sup>1</sup>
- Hepatitis aguda sin encefalopatía hepática<sup>1</sup>

### NO RECOMENDADO EN CASO DE

- Linfangiectasia, enteropatía exudativa<sup>1</sup>
- Hiperlipidemia<sup>1</sup>
- Crecimiento, gestación y lactación
- Hepatitis aguda / Lipidosis hepática con encefalopatía hepática<sup>2</sup>

<sup>1</sup>En estos casos la dieta recomendada es Gastrointestinal Moderate Calorie.  
<sup>2</sup>En este caso la dieta recomendada es Hepatic.



### PROTEÍNA HIDROLIZADA

Proteína hidrolizada (de soja) altamente digestible, para reducir el riesgo de sensibilidades alimentarias que pueden provocar signos gastrointestinales recurrentes.



### ALTA ENERGÍA

Un alto contenido energético para reducir el volumen de la ración y disminuir la carga intestinal.



### SOPORTE DIGESTIVO

Fórmula altamente digestible con un aporte equilibrado de fibras, incluyendo prebióticos, para favorecer una digestión y un tránsito saludables.

[S/O INDEX]

Este alimento crea un entorno desfavorable para la formación de cálculos de estruvita y oxalato en la orina.

VALORES CLAVE	Por 1000 kcal	Por cada 100 g de alimento
Humedad	13,62 g	5,5 g
Proteína	76,79 g	31 g
Grasa	49,54 g	20 g
Fibra bruta	11,64 g	4,7 g
Cenizas	18,83 g	7,6 g
Hidratos de carbono (NFE)	77,29 g	31,2 g
Fibra alimentaria	26,01 g	10,5 g
Omega-6	10,03 g	4,05 g
Omega-3	2,35 g	0,95 g
EPA + DHA	0,99 g	0,4 g
Calcio	1,73 g	0,7 g
Fósforo	1,49 g	0,6 g
Potasio	2,48 g	1 g
Sodio	1,61 g	0,65 g
Cloro	2,72 g	1,1 g
Magnesio	0,12 g	0,05 g
Cobre	5,2 mg	2,1 mg
Zinc	44,34 mg	17,9 mg
Energía metabolizable*		403,7 Kcal

\*Cálculos realizados según el NRC de 2006, Ácidos grasos esenciales (Ácido linoleico: 3,9%, Ácido araquidónico: 0,07%).

### COMPOSICIÓN

Aislado proteico de soja hidrolizado\*, harina de arroz\*, grasas animales\*, fibras vegetales, arroz\*, proteína de ave de corral hidrolizada\*, sustancias minerales, pulpa de remolacha, aceite de pescado\*, fructo-oligosacáridos (0,54%), semillas y cáscaras de psyllium, levaduras (fuente de manano-oligosacáridos) (0,19%), harina de tagetes.

\*\*Ingredientes altamente digestibles (74,3%). Fuentes de proteínas (31,1%): aislado proteico de soja hidrolizado, proteína de ave de corral hidrolizada. Fuentes de hidratos de carbono (27,5%): arroz.

### ADITIVOS (KG)\*\*\*

Aditivos nutricionales: Vitamina A: 35688 UI, Vitamina D3: 795 UI, Vitamina E: 673 mg, Vitamina C: 200 mg, Taurina: 2,5 g, Hierro (3b103): 41 mg, Yodo (3b201, 3b202): 3,6 mg, Cobre (3b405, 3b406): 15 mg, Manganese (3b502, 3b504): 53 mg, Zinc (3b603, 3b605, 3b606): 157 mg, Selenio (3b801, 3b811, 3b812): 0,25 mg - Aditivos tecnológicos: Clinoptilolita de origen sedimentario: 10 g - Antioxidantes.

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



HYDROLYSED PROTEIN

GASTROINTESTINAL

