

RENAL



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

CANTIDAD DIARIA RECOMENDADA Y PERIODO DE UTILIZACIÓN RECOMENDADO

PESO DEL GATO ADULTO (kg)	CONDICIÓN CORPORAL					
	DELgado		NORMAL		Sobrepeso	
	gramos	vasos	gramos	vasos	gramos	vasos
2	39	3/8	32	3/8	26	2/8
2,5	46	4/8	38	3/8	30	3/8
3	52	6/8	43	4/8	35	3/8
3,5	58	5/8	48	4/8	39	3/8
4	64	5/8	53	4/8	42	4/8
4,5	69	6/8	58	5/8	46	4/8
5	74	6/8	62	5/8	50	4/8
5,5	80	7/8	67	6/8	53	4/8
6	85	7/8	71	6/8	57	5/8
6,5	90	1	75	6/8	60	5/8
7	95	1	79	7/8	63	5/8
7,5	99	1	83	7/8	66	6/8
8	104	1 + 1/8	87	7/8	69	6/8
8,5	109	1 + 1/8	91	1	72	6/8
9	113	1 + 1/8	96	1	75	6/8
9,5	118	1 + 2/8	98	1	78	7/8
10	122	1 + 2/8	102	1 + 1/8	81	7/8

Se recomiendan las dietas Renal cuando la creatinina sale del rango de referencia (apartir de un estadio 2 avanzado de E.R.C), antes de que progrese la enfermedad y antes de que desarrolle hipertensión.

En caso de aversión al alimento, el gato puede cambiar a otra dieta Renal sin proceso de transición. Además del perfil renal sanguíneo, también se puede recomendar hacer un seguimiento del perfil de minerales en sangre; en caso de desarrollo de hipercalcemia, el gato debería cambiar a una dieta Early Renal; otras trastornos minerales (p.ej. hipokalemia) pueden requerir tratamientos adicionales.

En la mayoría de las casas, las dietas Renal pueden mantenerse de por vida en el gato.

ENFERMEDAD RENAL



RECOMENDADO EN CASO DE:

- Enfermedad renal crónica azotémica (estadio IRIS 2 avanzado hasta estadio 4).
- Enfermedad renal crónica con proteinuria (estadios IRIS 1 a 4).
- Manejo de la recurrencia de uralitos de oxalato cálcico en gatos con una función renal deficiente.
- Prevención de la recurrencia de urolitiasis que requieran la alcalinización de la orina: uralitos de urato y cistina.

NO RECOMENDADO EN CASO DE:

- Crecimiento, gestación/lactación.

SOPORTE RENAL

Fórmula con un nivel bajo de fósforo y moderado de proteínas de alta calidad para favorecer la función renal y mejorar la calidad de vida del gato.

ENERGÍA ADAPTADA

Contenido energético adaptado para reducir el volumen de la ración y compensar la falta de apetito.

SELECCIÓN AROMÁTICA

Un perfil aromático específico con una forma de croqueta exclusiva para estimular el apetito del gato, especialmente en caso de aversión al alimento.

VALORES CLAVE	Per 1000 kcal	Per cada 100 g de alimento
Humedad	14,03 g	5,50 g
Proteína	58,66 g	23,00 g
Graza	43,34 g	17,00 g
Fibra bruta	11,73 g	4,60 g
Cenizas	15,05 g	5,90 g
Carbohidratos (ELN)	112,72 g	44,00 g
Fibra alimentaria	27,29 g	10,70 g
Omegas 6	8,54 g	3,35 g
Omegas 3	2,42 g	0,95 g
EPA + DHA	1,07 g	0,42 g
Calcio	1,53 g	0,60 g
Fósforo	0,77 g	0,30 g
Sodio	1,02 g	0,40 g
Potasio	2,30 g	0,90 g
Magnesio	0,18 g	0,07 g
Vitamina D	206,03 UI	80,00 UI
Vitamina E	127,52 UI	50,00 UI
Energía metabolizable*		392,10 kcal

*Cálculos realizados según el NRC 2006 CE.

Acidos grasos esenciales 3,28%; cloruro 1,01%; sulfato 0,4%; hidroxiprotina 0%.

COMPOSICIÓN

Harina de maíz, arroz, grasas animales, gluten de trigo**, aceite de soja, fibra vegetal, gluten de maíz, minerales, hidrolizado de proteínas animales, pulpa de achicoria, aceite de pescado, aceite de soja, mono- y diglicéridos de ácidos palmitícos y estearícos esterificados con ácido cítrico, semillas e integumentos de psyllium, fructo-oligosacáridos, extracto de rosa de la India (fuente de lutetina). Fuentes de proteína: gluten de trigo**, aislado de proteína de soja**, gluten de maíz, hidrolizado de proteínas de ave.

**L.I.P.: proteína isolada por su elevada digestibilidad.

ADITIVOS (KG)***

Aditivos nutricionales: Vitamina A: 21500 UI, Vitamina D3: 800 UI, Hierro (3b103): 45 mg, Yodo (3b201, 3b202): 4,5 mg, Cobre (3b405, 3b406): 14 mg, Manganese (3b502, 3b504): 58 mg, Zinc (3b603, 3b605, 3b606): 153 mg, Selénio (3b801, 3b811, 3b812): 0,08 mg.

Aditivos tecnológicos: Cinoplítola 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.

