

MATERIAS PRIMAS VEGETALES NO TRANSGÉNICAS SIN COLORANTE • CONTIENE ANTIOXIDANTES NATURALES











Ingredientes

Proteínas animales deshidratadas (33 % min.) (pato mini. 4 %, pavo mini. 4 %, pollo, cerdo). Fécula de patata. Guisantes. Tapioca. Grasa de ave. Fibras de haba. Semillas de lino. Fibras de manzana. Hidrolizados de proteínas animales. Grasa de pato. Zanahorias deshidratadas. Metionina. Alcachofa. Aceite de pescado. Autolizados de pescados (0,5 %). Cloruro de amonio. Granada. Casis. Levadura de cerveza. Sal marina. Arcilla. Taurina. Algas. Fructooligosacáridos. Papaya. Arándano americano. Piña (tallo). Acerola. Yuca. Aloe vera. Extractos de romero. Vitaminas y oligoelementos.

Contenidos analíticos medios

Proteínas brutas 34 %. Materias grasas brutas 15 %. Celulosa bruta 4 %. Materias inorgánicas 6,5 %. Calcio 1,2 %. Fósforo 1 %. Sodio 0,6 %. Potasio 0,71 %. Magnesio 0,09 %. Acido linoleico 30 g/kg. Acido alfalinolénico 12 g/kg. EPA + DHA 1,34 g/kg. Lisina 18,7 g/kg. Metionina 10,4 g/kg. Taurina 1300 mg/kg. Cobre 14 mg/kg. Zinc 93 mg/kg (del cual Zinc quelatado 24 mg/kg). Manganeso 67 mg/kg. Yodo 1,4 mg/kg. Selenio 0,26 mg/kg (del cual Selenio orgánico 0,06 mg/kg). Vitamina A 13200 UI. Vitamina D3 1200 UI. Vitamina E 120 UI. Vitamina B1 72 mg/kg. Vatamina B2 3 mg/kg. Acido pantoténico 10,4 mg/kg. Vitamina B6 3,6 mg/kg. Vitamina B12 0,02 mg/kg. Vitamina PP 39 mg/kg. Biotina 1,2 mg/kg. Acido fólico 0,7 mg/kg. Cloruro de colina 3750 mg/kg. Energía metabolizable 3885 kcal/kg.

Modo de empleo

Servir el alimento gradualmente realizando una transición con el alimento anterior tal cual o eventualmente rehidratado según la tabla de racionamiento que se muestra en la bolsa. Las cantidades diarias se ajustan en función de la raza, del peso y la actividad del animal. Dejar siempre agua potable a disposición.

Peso óptimo del gato		2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg	7 kg	8 kg	9 kg	10 kg	11 kg
Exterior	Cantidad diaria	40 g	60 g	80 g	100 g	120 g	140 g	160 g	180 g	200 g	225 g
	Duración media (en días) (envase de 400 g)	10	7	5	4	3	3	3	2	2	2
	Duración media (en días) (envase de 2 kg)	50	33	25	20	17	14	13	11	10	9
	Duración media (en días) (envase de 8 kg)	200	133	100	80	67	57	50	44	40	36
Interior	Cantidad diaria	35 g	50 g	70 g	85 g	105 g	120 g	140 g	155 g	175 g	190 g
	Duración media (en días) (envase de 400 g)	11	8	6	5	4	3	3	3	2	2
	Duración media (en días) (envase de 2 kg)	57	40	29	24	19	17	14	13	11	11
	Duración media (en días) (envase de 8 kg)	229	160	114	94	76	67	57	52	46	42

Precauciones de almacenamiento: para conservar toda la calidad del alimento, consérvelo en un lugar alejado de la luz, el calor y la humedad.



41 % del conjunto de las proteínas de origen animal deshidratas que contiene el alimento, corresponde a 78 % en equivalente fresco. El equivalente fresco corresponde a la rehidratación de los productos de origen animal deshidratada teniendo en cuenta que el producto deshidratado contiene como máximo un 6 % de agua mientras que los productos de origen animal frescos contienen 75 %.



Pont-Réan - BP 38001 - 35580 GUICHEN - France

www.pro-nutrition.flatazor.com

pro-nutrition.flatazor@sopral.com

