

INDICACIONES

- ▶ Gatos adultos y senior con osteoartritis
- ▶ Gatos con predisposición a desarrollar osteoartritis
- ▶ Gatos adultos y senior sanos para el soporte de una correcta función articular



400 g

2 kg

3 x 2kg



SPECIFIC® FJD JOINT SUPPORT

PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SU COMPOSICIÓN



Elevados y únicos niveles de ácidos grasos omega-3 EPA y DHA para el soporte de la función articular y la movilidad.



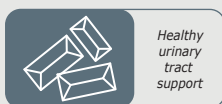
Los ácidos grasos omega-3 provienen del aceite de pescado y, por tanto, contienen EPA y DHA, con importantes efectos beneficiosos.



Una dieta completa y equilibrada con una **densidad energética moderada para ayudar a mantener un peso óptimo** y unas articulaciones sanas. La dieta contiene **L-carnitina** que estimula la oxidación de las grasas y preserva la masa muscular.



Contiene **glucosamina natural y condroitín**, que son agentes protectores de las articulaciones sanas. **Elevados niveles de antioxidantes** para neutralizar los radicales libres en las articulaciones. Elevado nivel de **manganeso**, cofactor en la síntesis de proteoglicanos, para el soporte de una correcta función articular.



El **pH urinario de la dieta es < 6,4** y los **valores RSS** (Super Saturación Relativa) de la orina son bajos para estruvita y oxalato cálcico, lo que minimiza el riesgo de precipitación de cristales urinarios.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- ▶ La dieta contiene **cáscara de plantago psyllium**, una fibra soluble gelificante, que absorbe varias veces su peso en líquido y es conocido por su efecto beneficioso sobre la regulación de la actividad del tracto intestinal.
- ▶ El sobrepeso es un factor de riesgo para la osteoartritis. Por tanto, es importante controlar el peso y la condición de los gatos con osteoartritis y ajustar la cantidad de alimento adecuadamente para alcanzar o mantener un peso ideal.
- ▶ La sustitución de los ácidos grasos presentes en las membranas celulares por los EPA y DHA de SPECIFIC® FJD Joint Support lleva tiempo. Por esta razón, puede tardar de 6 - 12 semanas antes de que se aprecie un efecto completo en la dieta.
- ▶ SPECIFIC® FJD Joint Support está **envasado en nitrógeno** para proteger los altos niveles de EPA y DHA del producto.

CONTENIDO NUTRICIONAL

Nutriente	Contenido por 100 g	Contenido por MJ
Energía metabolizable kJ	1590	
Proteína g (bruta)	27,8	17,5
Grasa g (bruta)	14,9	9,4
Carbohidratos g (ELN)	39,7	25,0
Fibra g (bruta)	4,4	2,7
Calcio g	0,65	0,41
Fósforo g	0,58	0,36
Magnesio g	0,060	0,038
Sodio g	0,42	0,26
Manganeso mg	2,3	1,43
Vitamina A UI	1680	1056
Vitamina D UI	164	103
Vitamina E mg	101	63
Vitamina C mg	28,0	17,6
L-carnitina mg	33	21
Ácidos grasos omega-3 g	1,99	1,25
EPA g	0,67	0,42
DHA g	0,88	0,55
GLA g	0,02	0,01
Relación n-3:n-6	1:1	1:1
Glucosamina + condroitín mg	252	158,4
Agua g	7,1	

Para un análisis más detallado, ver **Información Técnica de SPECIFIC®**

NO RECOMENDADO PARA







- ▶ Gatitos jóvenes de rápido crecimiento
- ▶ Gatas en gestación o en lactación

INGREDIENTES

Trigo, proteína de maíz, aceite de pescado, harina de pescado, maíz, arroz, almidón de maíz, huevo en polvo, proteína de patata, celulosa en polvo, minerales (incluyendo citrato de tripotasio), proteína animal hidrolizada, vitaminas y oligoelementos (incluyendo elementos traza quelatados), cloruro amónico, metionina, cáscara de Plantago psyllium, sulfato de condroitina, glucosamina, taurina, aceite de borraja, levadura (fuente de mannanooligosacáridos), L-carnitina. Con antioxidantes naturales (tocoferoles, extracto de romero y Vitamina C). No contiene colorantes o aromatizantes artificiales.

GUÍA DE ALIMENTACIÓN EN GRAMOS POR DÍA

Los requerimientos diarios individuales pueden variar dependiendo de factores como raza, entorno, estación y actividad. Especialmente en gatos con osteoartritis, el nivel de actividad física es bajo por lo que la cantidad diaria de energía requerida también es relativamente baja. El sobrepeso es un factor de riesgo para la osteoartritis. Es aconsejable controlar de forma continuada la condición y peso corporal del gato, ajustando la cantidad de alimento para mantener el peso ideal.

			
			
	kg	g	g
1		25	15
2		40	25
3		55	35
4		65	40
5		75	45
6		85	50
7		95	60
8		105	65
9		115	70
10		125	75
11		130	80
12		140	85