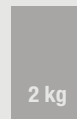


INDICACIONES

- ▶ Disolución y prevención de recurrencias de urolitos de estruvita
- ▶ Prevención de formación de nuevos cristales de estruvita y oxalato cálcico
- ▶ Reducción de las enfermedades del tracto urinario inferior felino (incluidas las cistitis idiopáticas y los tapones uretrales)
- ▶ Dieta diaria para gatos adultos hasta los 8 años



SPECIFIC® FCD CRYSTAL MANAGMENT

PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SU COMPOSICIÓN



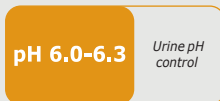
Low RSS struvite & oxalate

Valores bajos de RSS (super saturación relativa) de la orina para estruvita, por debajo de saturación y en el rango inferior de saturación metaestable para oxalato cálcico, para disolver la estruvita y minimizar el riesgo de formación de nuevos cristales de estruvita y oxalato cálcico en la orina.



Reduction of struvite recurrence

La dieta tiene un **contenido reducido en magnesio y fósforo** (componentes de los cristales de estruvita), para prevención de la recurrencia de cristales y cálculos de estruvita.



pH 6.0-6.3

Urine pH control

El **pH de la orina por debajo de 6,4** disuelve los cristales de estruvita existentes y evita el riesgo de precipitación de nuevos cristales.



High digestibility

La **elevada calidad y digestibilidad de los ingredientes**, aseguran una máxima absorción de los nutrientes de la dieta, mientras que se reduce la eliminación fecal.



Skin, coat & joint support

El **EPA y DHA** son ácidos grasos omega-3 con un efecto beneficioso para el mantenimiento de la piel, pelo y unas articulaciones sanas.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- ▶ Dividiendo la ración diaria de SPECIFIC® FCD Crystal Management en 3 o 4 comidas, se minimiza cualquier aumento postprandial del pH urinario.
- ▶ La dieta contiene condroitina, un componente de la capa natural protectora de glucosaminoglicanos que recubre la pared de la vejiga.
- ▶ La urolitiasis por estruvita es solamente uno de los tipos de urolitiasis que pueden presentarse en los gatos. La identificación del tipo de urolito presente en un paciente afectado es esencial, ya que los diferentes tipos de urolitos requieren distintas estrategias dietéticas (ver la tabla de *Manejo de las Urolitiasis* en Información Técnica de SPECIFIC®).
- ▶ La composición y el elevado contenido energético de SPECIFIC® FCD Crystal Management, hacen que también sea una dieta adecuada para gatos adultos sanos con necesidades energéticas ligeramente aumentadas. Es una **dieta equilibrada en nutrientes y con ingredientes muy digestibles** que proporciona al gato adulto todos los nutrientes necesarios para una vida sana.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- ▶ Para prevenir la aparición de urolitos compuestos de oxalato cálcico, urato de amonio o cistina, se recomienda el uso de SPECIFIC® FKD/FKW Kidney Support.
- ▶ Para gatos obesos con tendencia a desarrollar urolitiasis por estruvita, se recomienda utilizar SPECIFIC® FCD-L Crystal Management Light, SPECIFIC® FXD Adult o SPECIFIC® FRD Weight Reduction.
- ▶ Para gatos con cistitis idiopáticas recurrentes, es preferible utilizar una dieta húmeda (SPECIFIC® FCW Crystal Management o SPECIFIC® FXW Adult).

CONTENIDO NUTRICIONAL

Nutriente	Contenido por 100 g	Contenido por MJ
Energía metabolizable kJ	1747	
Proteína g (bruta)	32,0	18,3
Grasa g (bruta)	20,0	11,4
Carbohidratos g (ELN)	33,0	18,9
Fibra g (bruta)	1,7	1,0
Calcio g	0,70	0,40
Fósforo g	0,63	0,36
Magnesio g	0,060	0,034
Sodio g	0,42	0,24
Ácidos grasos omega-3 g	0,98	0,56
Relación n-3:n-6	1:3	1:3
Sulfato de condroitina mg	100	57
Agua g	7,3	

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

NO RECOMENDADO PARA

- ▶ Administración simultánea de acidificantes urinarios
- ▶ Gatitos menores de 6 meses y gatas gestantes o en lactación
- ▶ Acidosis metabólica y renal

INGREDIENTES

Harina de pescado, proteína de maíz, grasa de cerdo, maíz, trigo, proteína de patata, huevo en polvo, arroz, almidón de maíz, hidrolizado de proteína animal, minerales, vitaminas y oligoelementos (incluyendo elementos traza quelatados), aceite de pescado, celulosa en polvo, metionina, cloruro amónico, cascara de Plantago psyllium, sulfato de condroitina, taurina. 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 individuales diarios pueden variar en función de factores como raza, entorno, estación, actividad, etc. Por esta razón, es aconsejable monitorizar de forma continuada la condición y el peso corporal del gato, ajustando la cantidad de alimento en función de las necesidades.

	kg	g	g
1		25	20
2		40	30
3		50	40
4		60	45
5		70	55
6		80	60
7		90	65
8		95	70
9		105	80
10		110	85
11		120	90
12		125	95