

INDICACIONES

- ▶ Disolución y prevención de la recurrencia de cálculos de estruvita
- ▶ Prevención de la formación de nuevos cálculos de estruvita y cristales de oxalato cálcico
- ▶ Reducción de FLUTD (incluyendo cistitis idiopática y tapones uretrales)
- ▶ Dieta diaria para gatos adultos hasta 8 años
- ▶ Cistitis idiopática



12x 85g



SPECIFIC® FCW-P CRYSTAL PREVENTION

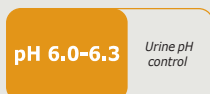
PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SU COMPOSICIÓN

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 de magnesio y fósforo** (componentes de los cristales de estruvita) para la prevención de 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

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

Skin, coat
& joint
support

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

INFORMACIÓN ADICIONAL

- ▶ Dividiendo la ración diaria de SPECIFIC® FCW-P Crystal Prevention en 3 ó 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 gato 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 Prevention, 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/FKW-P Kidney Support.
- ▶ Para gatos obesos con tendencia a desarrollar urolitiasis por estruvita, se recomienda utilizar SPECIFIC® FCD-L Crystal Prevention Light, SPECIFIC® FXD Adult o SPECIFIC® FRD Weight Reduction.
- ▶ Para gatos con cistitis idiopáticas recurrentes, es preferible utilizar una dieta húmeda (SPECIFIC® FCW/FCW-P Crystal Prevention o SPECIFIC® FXW/FXW-P Adult).

CONTENIDO NUTRICIONAL

Nutriente	Contenido por 100 g	Contenido por MJ
Energía metabolizable kJ	525	
Proteína g (bruta)	10.0	19.0
Grasa g (bruta)	9.1	17.3
Carbohidratos g (ELN)	2.4	4.7
Fibra g (bruta)	0.4	0.8
Calcio g	0.20	0.38
Fósforo g	0.16	0.30
Magnesio g	0.015	0.029
Sodio g	0.17	0.32
Ácidos grasos omega-3 g	0.65	1.24
Relación n-3:n-6	1:4	1:4
Sulfato de condroitina mg	35	67
Agua g	76.3	

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

NO RECOMENDADA PARA







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

INGREDIENTES

Pollo, cerdo, polvo de clara de huevo, aceite de pescado, aceite de girasol, almidón de maíz, minerales, metionina, celulosa en polvo, vitaminas y oligoelementos (incluyendo elementos traza quelados), levadura, cáscara de plantago psyllium, taurina, cloruro amónico, extracto de romero, sulfato de condroitina. 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		80	60
2		125	95
3		165	125
4		200	150
5		235	175
6		265	200
7		295	220
8		320	240
9		345	260
10		370	280
11		395	300
12		420	315