

INDICACIONES

- ▶ Dieta temporal para la disolución de urolitos de estruvita

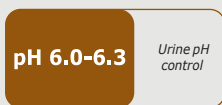


SPECIFIC® FSW STRUVITE DISSOLUTION

PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SU COMPOSICIÓN



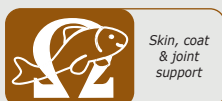
La dieta tiene un **contenido reducido de magnesio y fósforo** (componentes de los cristales de estruvita) para la disolución de los cálculos de estruvita y prevenir su reaparición.



El **pH urinario de 6,0 a 6,3** disuelve la precipitación de cristales de estruvita existentes y minimiza el riesgo de precipitación de nuevos cristales.



La dieta tiene un **contenido en sodio aumentado** que favorece la diuresis, lo que se asocia con concentraciones reducidas de minerales en la orina y un aumento de la frecuencia de micción.



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

- ▶ Al dividir la ración diaria de SPECIFIC® FSW Struvite Dissolution en 3 o 4 comidas, se minimiza cualquier aumento posprandial del pH urinario.
- ▶ Tras la disolución de los urolitos de estruvita (normalmente al cabo de 1 o 2 meses), se debería de cambiar la dieta a SPECIFIC® FCD/FCW Crystal Prevention o SPECIFIC® FXD Adult para prevenir la recurrencia.
- ▶ En gatos con urolitiasis por estruvita recurrente, es preferible la administración de dietas húmedas, ya que al alimentarse con estas dietas el gato ingiere más agua dando lugar a un mayor volumen de orina con menor concentración de minerales y un aumento de la frecuencia de micción.
- ▶ Aunque la urolitiasis por fosfato amónico magnésico (estruvita) es un problema frecuente en gatos, no se puede suponer que sea la causa de todos los tipos de urolitiasis. Es esencial diferenciar el tipo de urolito presente, ya que los diferentes tipos de urolitos requieren diferentes estrategias dietéticas (ver el apartado *Manejo de las urolitiasis* en información técnica de SPECIFIC®).

CONTENIDO NUTRICIONAL

Nutriente	Contenido por 100 g	Contenido por MJ
Energía metabolizable kJ	526	
Proteína g (bruta)	10,6	20,2
Grasa g (bruta)	8,0	15,2
Carbohidratos g (ELN)	4,2	8,1
Fibra g (bruta)	0,4	0,8
Calcio g	0,17	0,32
Fósforo g	0,14	0,26
Magnesio g	0,010	0,020
Sodio g	0,25	0,48
Ácidos grasos omega-3 g	0,32	0,60
Relación n-3:n-6	1:6	1:6
Agua g	74,7	

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

NO RECOMENDADA PARA

- ▶ Administración simultánea de acidificantes urinarios
- ▶ Insuficiencia cardíaca, hipertensión y edema
- ▶ Gattitos menores de 6 meses y gatas gestantes o en lactación
- ▶ Acidosis metabólica y renal
- ▶ Urolitiasis por oxalato cálcico, urato amónico o cistina

INGREDIENTES

Cerdo, pescado, maíz, aceite de girasol, huevo en polvo, minerales, aceite de pescado, vitaminas y oligoelementos (incluyendo elementos traza quelatados), sulfato de amonio, celulosa en polvo, cáscara de Plantago psyllium, dextrosa, xilosa, cloruro amónico, taurina.

No contiene colorantes o aromatizantes.

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	g
1	80	60	50
2	125	95	75
3	165	125	100
4	200	150	120
5	235	175	140
6	265	200	160
7	295	220	175
8	320	240	195
9	345	260	210
10	370	280	225
11	395	300	240
12	420	315	255