

# SPECIFIC™ Struvite Management

## Indicaciones

- Prevención de la urolitiasis causada por la estruvita
- Válido como dieta diaria para gatos adultos de hasta 8 años
- Malabsorción y maldigestión
- FCW: Cistitis Idiopática



## Propiedades y características del compuesto



- La presente dieta contiene una reducida cantidad de magnesio y fósforo (los cuales son componentes de los cristales de estruvita), a fin de prevenir la reaparición de cálculos y cristales.
- Su pH urinario, inferior a 6.4, disuelve los cristales de estruvita ya existentes, y previene la reaparición de éstos.
- Es altamente digerible y contiene una equilibrada cantidad de nutrientes, lo cual brinda al gato adulto el alimento necesario para estar sano.
- Los ingredientes que contiene, altamente digeribles y de la máxima calidad, garantizan una óptima absorción de los nutrientes incluidos, y reduce la cantidad de excrementos evacuados.
- FCD: El EPA y el DHA son ácidos grasos Omega-3. El contenido de estos ácidos grasos en SPECIFIC™ Regulador de la estruvita tiene un efecto beneficioso en la piel, pelo, y articulaciones del gato.



## Información adicional

- Al dividir la ración diaria de SPECIFIC™ Regulador de la estruvita a lo largo de 3 o 4 comidas, cualquier aumento del pH urinario Post-Pandrial es reducido de manera inmediata.
- La urolitiasis estruvita es solo uno de los tipos de urolitiasis que pueden darse en gatos. La identificación del tipo de urolito presente en el paciente es esencial, puesto que cada uno de ellos requiere diferentes tipos de dietas (ver página 177).
- SPECIFIC™ FCD/FCW Regulador de la estruvita es muy fácilmente digerible, lo cual resulta de gran interés a la hora de tratar problemas del tracto intestinal. En este caso, es aconsejable dividir la ración diaria en una serie de pequeñas ingestas por día.
- La composición y el alto contenido energético de SPECIFIC™ Prevención de la

fibrocistitis estruvita, también proporciona una dieta equilibrada para gatos sanos adultos, que precisan un ligero incremento energético.

### **Su uso no resulta aconsejable en caso de:**

- Urolitiasis provocada por oxalato de calcio, urato de amonio, o cistina.
- Su administración junto a otros acidificadores urinarios.
- Cachorros menores de 6 meses, ni gatas que estén dando leche, o preñadas.
- Acidosis metabólica y renal.
- Obesidad: Para gatos obesos con tendencia a desarrollar urolitiasis estruvita se aconseja utilizar SPECIFIC™ FXD para gatos adultos, o SPECIFIC™ FRD reductor de peso.



### **Ingredientes de SPECIFIC™ FCD**

Proteínas de maíz, trigo, grasa animal, harina de pescado, huevos, maíz, arroz, proteína de patata, minerales, azúcar, pollo hidrolizado, proteína de pavo, mantequilla en polvo, celulosa en polvo, metionina, cáscara del plantago de psyllium, vitaminas y oligoelementos, taurina, aceite de girasol.

Contiene antioxidantes aprobados por la U.E.: BHA y BHT.

No contiene colorantes ni aromatizantes sintéticos.








## Nutrient content of SPECIFIC™ FCD

| Nutrient              | Contents per 100 g | Contents per MJ |
|-----------------------|--------------------|-----------------|
| Energy kJ             | 1903               |                 |
| Protein g (crude)     | 31.0               | 16.3            |
| Fat g (crude)         | 23.0               | 12.1            |
| Carbohydrate g (NFE)  | 31.0               | 16.3            |
| Fibre g (crude)       | 1.5                | 0.8             |
| Calcium g             | 0.70               | 0.37            |
| Phosphorus g          | 0.61               | 0.32            |
| Magnesium g           | 0.060              | 0.032           |
| Sodium g              | 0.38               | 0.20            |
| Omega-3 fatty acids g | 0.57               | 0.30            |
| Ratio n-3:n-6         | 1:6                | 1:6             |
| Water g               | 8.5                |                 |

For more detailed analysis: See page 162-165

## Guía de administración en gramos por día

Las necesidades alimenticias de los gatos varían en función de factores tales como la raza, el entorno, la estación, el nivel de actividad; etc. Por tanto, resulta aconsejable monitorizar el aspecto y peso corporal del animal, a fin de ajustar la ración a administrar de manera acorde a sus necesidades.

|   |  |  |  |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| kg  | g   | g   | g   |
| 1   | 20  | 15  | 15  |
| 2   | 35  | 30  | 25  |
| 3   | 45  | 40  | 30  |
| 4   | 60  | 50  | 40  |
| 5   | 70  | 60  | 45  |
| 6   | 80  | 65  | 55  |
| 7   | 90  | 75  | 60  |
| 8   | 100   | 80  | 65  |
| 9   | 110   | 90  | 70  |
| 10  | 115   | 100   | 80  |
| 11  | 125   | 105   | 85  |
| 12  | 135   | 110   | 90  |