

INDICAÇÕES

- ▶ Dissolução e redução da recorrência de urolitos de estruvite
- ▶ Redução da formação de novos cristais de estruvite e de oxalato de cálcio
- ▶ Redução da incidência de doença do trato urinário inferior (incluindo cistite idiopática e tampões uretrais)
- ▶ Dieta diária para gatos adultos até aos 8 anos de idade
- ▶ Cistite idiopática



12x85g



SPECIFIC® FCW-P CRYSTAL PREVENTION

PROPRIEDADES E FUNDAMENTO PARA A COMPOSIÇÃO



Valores urinários baixos de **supersaturação relativa** (RSS, Relative Super Saturation) **para estruvite e oxalato de cálcio** de forma a promover a subsaturação e saturação meta-estável baixa. Isto contribui, respetivamente, para dissolver a estruvite e minimizar o risco de formação de novos cálculos de estruvite e oxalato de cálcio na urina.



A dieta tem um **teor reduzido de magnésio e fósforo** (componentes dos cristais de estruvite) para a redução da recorrência de cristais e urolitos de estruvite.



Um **pH urinário abaixo de 6,4** dissolve os cristais de estruvite existentes e minimiza o risco de precipitação de novos cristais de estruvite.



Ingredientes de elevada qualidade e digestibilidade asseguram uma absorção máxima de nutrientes, diminuindo simultaneamente o volume fecal.



EPA e DHA são ambos ácidos gordos ómega-3 que favorecem a manutenção de articulações, pele e pelo saudáveis.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

- ▶ Ao dividir a porção diária de SPECIFIC® FCW-P Crystal Prevention em 3 ou 4 refeições, as variações pós-prandiais de pH urinário são minimizadas.
- ▶ A dieta contém condroitina, um componente da camada natural protetora de glicosaminoglicanos que reveste a parede vesical.
- ▶ A urolitíase por estruvite é apenas um dos tipos de urolitíase que pode ocorrer em gatos. A identificação do tipo de urolito presente no paciente afetado é essencial porque diferentes tipos de urolitos podem requerer diferentes manejos alimentares (ver Maneio da Urolitíase na seção de Informação Técnica sobre a SPECIFIC®).
- ▶ A composição e o elevado conteúdo energético da dieta SPECIFIC® FCW Crystal Prevention também a tornam apropriada para gatos adultos com uma necessidade energética ligeiramente aumentada. **Os ingredientes equilibrados e de elevada digestibilidade** suprem as necessidades nutricionais do gato adulto para uma vida saudável.

INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- ▶ Para a diminuição da recorrência de urolitos de oxalato de cálcio, urato de amônio ou cistina, é recomendada a dieta SPECIFIC® FKD/FKW/FKW-P Kidney Support.
- ▶ Para gatos obesos com tendência para desenvolver urolitíase por estruvite, são recomendadas as dietas SPECIFIC® FCD-L Crystal Prevention Light, SPECIFIC® FXD Adult ou SPECIFIC® FRD Weight Reduction.
- ▶ Para gatos com cistite idiopática recorrente é preferível a administração de uma dieta húmida (SPECIFIC® FCW/FCW-P Crystal Prevention ou SPECIFIC® FXW/FXW-P Adult).

TABELA NUTRICIONAL

| Nutriente | Por 100 g | Por MJ |
|-------------------------------|-----------|--------|
| Energia metabolizável (kJ) | 525 | |
| Proteína bruta (g) | 10.0 | 19.0 |
| Gordura bruta (g) | 9.1 | 17.3 |
| Hidratos de carbono (NFE) (g) | 2.4 | 4.7 |
| Fibra bruta (g) | 0.4 | 0.8 |
| Cálcio (g) | 0.20 | 0.38 |
| Fósforo (g) | 0.16 | 0.30 |
| Magnésio (g) | 0.015 | 0.029 |
| Sódio (g) | 0.17 | 0.32 |
| Ácidos gordos ômega-3 (g) | 0.65 | 1.24 |
| Rácio n-3:n-6 | 1:4 | 1:4 |
| Sulfato de condroitina (mg) | 35 | 67 |
| Água (g) | 76.3 | |

NÃO RECOMENDADA PARA:

- ▶ Administração simultânea de acidificantes urinários
- ▶ Gatinhos com menos de 6 meses e gatas gestantes ou lactantes
- ▶ Acidose metabólica e renal

INGREDIENTES

Galinha, porco, clara de ovo em pó, óleo de peixe, óleo de girassol, amido de milho, minerais, metionina, celulose em pó, vitaminas e oligoelementos (incluindo oligoelementos quelatados), levedura, casca de sementes de Plantago psyllium, taurina, cloreto de amônio, extrato de rosmaninho, sulfato de condroitina. Com antioxidantes naturais (tocoferóis, extrato de rosmaninho e vitamina C). Não contém corantes nem aromatizantes artificiais.

GUIA DE ALIMENTAÇÃO EM GRAMAS POR DIA

As necessidades diárias individuais podem depender de fatores como a raça, o ambiente, a estação do ano, a atividade etc. É por isso aconselhável uma monitorização contínua do peso e da condição corporal, acompanhada de um ajustamento proporcional na quantidade de alimento fornecida.

| |  |  |  |
|----|--|---|---|
| |  |  |  |
| | kg | g | g |
| 1 | | 80 | 50 |
| 2 | | 125 | 75 |
| 3 | | 165 | 100 |
| 4 | | 200 | 120 |
| 5 | | 235 | 140 |
| 6 | | 265 | 160 |
| 7 | | 295 | 175 |
| 8 | | 320 | 195 |
| 9 | | 345 | 210 |
| 10 | | 370 | 225 |
| 11 | | 395 | 240 |
| 12 | | 420 | 255 |