



## FARMINA-VETLIFE URINARY ESTRUVITE FELINE



### Descripción del producto

#### **Beneficios:**

- Alimento coadyuvante seco indicado para gatos con disturbios urinarios provocados por la formación de cálculos a base de estruvita.
- pH urinario ácido disminuye la formación de cálculos de estruvita;
- Contenidos reducidos de magnesio limitan la formación de cristales;
- Contenidos reducidos de fósforo ayudan a disminuir la formación de Urolitos.
- Rico en ácidos grasos esenciales de la familia Omega 3.
- El complejo de antioxidantes reduce el estrés oxidativo celular.

DISPONIBLES EN  
FORMATO DE  
0,4Kg Y 2 kg

### Modo de Acción

Vet Life Natural Feline Urinary Struvite es un alimento coadyuvante seco indicado para gatos con disturbios urinarios provocados por la formación de cálculos a base de estruvita. Las bajas concentraciones de fósforo y magnesio asociados a pH urinario ácido generan un ambiente desfavorable para la agregación y precipitación de cristales y para la proliferación bacteriana.

### Restricciones y otras recomendaciones

Vet Life Natural Feline Urinary Struvite está contraindicado para gatitos, gatas en gestación o lactancia y gatos con acidosis metabólica.

## **Ingredientes y Nutrición**

Harina de vísceras de aves, gluten de trigo, sub-producto de arroz, harina de pescado, grasa de pollo, aceite de pescado refinado, huevo en polvo, proteína aislada de cerdo, celulosa, levadura seca de cervecería, DL-metionina, L-carnitina, L-lisina, taurina, pared celular de levadura (manano-oligosacáridos), fructo-oligosacáridos, beta caroteno, extracto de Marigold (luteína), hidrolizado de hígado de cerdo, vitaminas (A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, C, H, PP, ácido pantoténico, ácido fólico, cloruro de colina), cloruro de sodio, cloruro de potasio, carbonato de calcio, transquelato de fierro, transquelato de cobre, transquelato de zinc, transquelato de manganeso, transquelato de selenio, yodato de calcio, sulfato de calcio, propionato de calcio, concentrado de tocoferoles.

Vitamina A 18.000UI; vitamina D3 600UI; vitamina E 500UI; vitamina K3 1,25mg; vitamina B1 8mg; vitamina B2 18mg; vitamina B6 6mg; vitamina B12 80mcg; vitamina C 250mg; vitamina H 1,25mg; vitamina PP 125mg; ácido pantoténico 40mg; ácido fólico 1,25mg; colina 2.400mg; fierro 100mg; cobre 10mg; zinc 160mg; manganeso 60mg; selenio 0,2mg; yodo 1,5mg.


### Niveles de garantía

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| <b>Proteína Cruda (Mín.)</b>         | <b>34%</b>         |
| <b>Extracto Etéreo (Mín)</b>         | <b>16%</b>         |
| <b>Materia Fibrosa (Máx.)</b>        | <b>2%</b>          |
| <b>Humedad (Máx)</b>                 | <b>8%</b>          |
| <b>Materia Mineral (Máx)</b>         | <b>6,5%</b>        |
| <b>Calcio (Mín./Máx.)</b>            | <b>0,6%-1,2%</b>   |
| <b>Fosforo (Mín.)</b>                | <b>0,5%</b>        |
| <b>Sodio (Mín.)</b>                  | <b>2.600mg/kg</b>  |
| <b>Potasio (Mín.)</b>                | <b>5.000mg/kg</b>  |
| <b>Omega 3 (Mín.)</b>                | <b>6.500mg/kg</b>  |
| <b>Omega 6 (Mín.)</b>                | <b>25 g/kg</b>     |
| <b>Taurina (Mín.)</b>                | <b>2.000mg/kg</b>  |
| <b>L-Carnitina (Mín.)</b>            | <b>250mg/kg</b>    |
| <b>Metionina (Mín.)</b>              | <b>8.000mg/kg</b>  |
| <b>Magnesio (Máx.)</b>               | <b>800mg/kg</b>    |
| <b>Manano- Oligosacáridos (Mín.)</b> | <b>200mg/kg</b>    |
| <b>Fructo-Oligosacáridos (Mín.)</b>  | <b>5.000mg/kg</b>  |
| <b>L-Lisina (Mín.)</b>               | <b>1.000 mg/kg</b> |
| <b>Beta caroteno (Mín.)</b>          | <b>2 mg/kg</b>     |
| <b>EPA (Mín.)</b>                    | <b>1.000 mg/kg</b> |

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| <b>DHA (Mín.)</b>            | <b>1.500</b><br><b>mg/kg</b> |
| <b>Luteína (Mín.)</b>        | <b>1,5 mg/kg</b>             |
| <b>Valor Energético (EM)</b> | <b>3950 kcal/kg</b>          |

## Guía de Alimentación

**TABELA DE QUANTIDADES DIÁRIAS**

|  <b>Peso do gato</b>                |           | 2kg | 2,5kg | 3kg | 3,5kg | 4kg | 4,5kg | 5kg | 6kg  | 7kg  | 8kg  |
|--|-----------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|------|------|------|
| <br><b>Quantidades recomendadas</b> | Magro     | 50g | 58g   | 66g | 73g   | 80g | 86g   | 93g | 105g | 116g | 127g |
|  | Adequado  | 40g | 46g   | 53g | 58g   | 64g | 69g   | 74g | 84g  | 93g  | 102g |
|  | Sobrepeso | -   | -     | 51g | 54g   | 57g | 60g   | 62g | 67g  | 71g  | 75g  |

Periodo de uso recomendado: Para disolución de cálculos a base de estruvita utilizar por 5 a 12 semanas o de acuerdo con la indicación del Medico Veterinario.

Res. Ex SAG N° 4178 del 02-08-2016