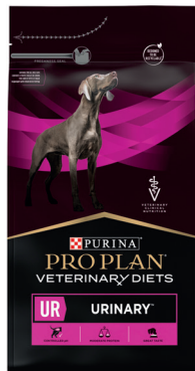


Dieta clínica completa para perros adultos para la disolución de cálculos de estruvita, con propiedades de acidificación de la orina y un bajo contenido de magnesio.

RECOMENDADO PARA Y
CONTRAINDICADO PARA

- ✓ Disolución de cálculos de estruvita estériles
- ✓ Disolución de cálculos de estruvita asociados a bacterias junto con los antibióticos apropiados
- ✓ Prevención de la recurrencia de cálculos de estruvita
- ✓ Manejo de los cálculos urinarios de fosfato cálcico (formación y recurrencia)

- ✗ Utilización simultánea de acidificantes de la orina
- ✗ Crecimiento y reproducción



3 kg y 12 kg

BENEFICIOS
CLAVE



pH controlado

Formulado para favorecer una orina ácida, para ayudar a reducir la formación de cálculos de urinarios de estruvita y favorecer su disolución



Contenido en proteína moderado

para ayudar a reducir la disponibilidad de sustratos para las bacterias productoras de ureasa



Gran sabor

Altamente palatable para una administración largo plazo

BENEFICIOS Y
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Manejo nutricional de los cálculos urinarios de estruvita

pH controlado: formulado para favorecer una orina ácida

Contenido en proteína moderado: reduce la disponibilidad de sustratos para las bacterias productoras de ureasa

Ayuda a reforzar la integridad de la mucosa del tracto urinario

Fuentes de glucosaminoglicanos (GAG), omega-3 y antioxidantes

COMPOSICIÓN

Maíz, harina de trigo, proteína de ave deshidratada, arroz, grasa de cerdo, harina de proteínas de maíz, subproducto aromatizante, pulpa de remolacha deshidratada, huevo deshidratado, sustancias minerales, aceite de pescado.

Sustancias acidificantes de la orina: sulfato de calcio, ácido fosfórico.

VALORES NUTRICIONALES*

Humedad	7%
Proteína bruta	22%
Grasa bruta	15%
Hidratos de carbono	49,1%
Fibra bruta	1,5%
Calcio	0,7%
Fosforo	0,7%
Sodio	0,2%
Potasio	0,7%
Magnesio	0,08%
Cloruro	0,7%
Azufre	0,3%
Vitamina E	305 UI/kg
Metabolisable energy (ME) ¹	3,98 kcal/g
pH urinario	6,0

* Los valores nutricionales proporcionados son los componentes del producto finalizado (como alimento)

¹ Calculada según las ecuaciones NRC 2006.

MODO DE EMPLEO

El aumento del consumo de agua puede ayudar a diluir la orina y disminuir todavía más el riesgo de formación de cristales. Para la disolución de cálculos de estruvita, se recomienda un periodo inicial de utilización de 5-12 semanas. Para una utilización a largo plazo, se recomienda un periodo inicial de utilización de hasta 6 meses, pero debe reevaluarse al perro de forma regular según esté indicado para el problema subyacente.

RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

Peso corporal (kg)	Ración diaria (g/día)
2,5	65
5	105
10	165
15	215
25	300
35	380
45	445
70	600