



Struvex

quita las piedras del camino



Alimento complementario para
gatos. Ayuda a disminuir el pH
de la orina.



Solo disponible en
clínicas veterinarias



Struvex

Ayuda a disminuir el pH de la orina.

Struvex favorece la disolución y el lavado de los cristales de estruvita de la vejiga. La acidificación por la metionina se ve favorecida por el efecto diurético del extracto de ortiga. Además, el hongo vital *Polyporus umbellatus* favorece la salud de la vejiga.

Struvex en polvo no contiene aromatizantes añadidos y es apto para alérgicos.

Ingredientes (extracto)

Metionina

La metionina provoca la acidificación de la orina. El descenso del pH en un entorno ácido, favorece la disolución de los cálculos de estruvita y la excreción de sus componentes a través de la orina.

Extracto de ortiga (*Urtica dioica*)

La ortiga tiene un efecto diurético que contribuye a reducir las inflamaciones.

Polyporus umbellatus

El hongo medicinal *Polyporus umbellatus* está especialmente indicado en caso de cálculos vesicales. Su especial proceso de producción, llamado "Shellbroken", mejora la absorción de sus nutrientes. Durante el proceso, el hongo se tritura finamente para romper las paredes celulares y preparar sus componentes para una mejor absorción.

Haz tu pedido ahora –
venta exclusiva en consultorios
y clínicas veterinarias:



EN LINEA inu:vetorder
EMAIL info@inuvel.com



WHATSAPP +49 175 8063269
TELÉFONO +34 960 13 58 94
FAX +34 960 13 58 95

PLINT Group Ibérica, S.L.
Calle Conde de Salvatierra 21, 2-4
E5-46004 Valencia

Struvex comprimidos

Tipo de producto	Alimento complementario para gatos
Contenido	120 x 1g comprimidos divisibles
Composición	Leche en polvo y derivados lácteos, proteína animal procesada, <i>Polyporus umbellatus</i> molido, levaduras, minerales, huevos y ovoproductos, pescado y subproductos de pescados
Componentes analíticos	Proteína bruta (38,9%), ceniza bruta (8,3%), fibra bruta (2,0%), grasa bruta (9,2%)
Aditivos sensoriales (por kg)	Extracto de ortiga (17.000mg)
Aditivos nutricionales (por kg)	L-metionina (250.000mg)
Dosis diaria recomendada	2 x por día
Administración	1-2 x
Administración	Administrar por la mañana y por la noche.
Dosis	La dosis dependerá del valor del pH de la orina.
Uso	Struvex puede administrarse directamente o mezclado con el alimento habitual.
Uso	Asegurar una ingesta suficiente de líquidos.
Información sobre la vida útil y la caducidad	No conservar a temperaturas superiores a 25°C.
Uso	Una vez abierto consumir antes de 6 meses.
Uso	Guardar el recipiente bien cerrado en un lugar seco.
Indicaciones	Únicamente apto para gatos adultos.
Contraindicaciones	No administrar a hembras gestantes, en caso de enfermedades hepáticas y renales graves ni en caso de obstrucción de las vías urinarias.
Uso	Controlar los niveles de potasio en pacientes con insuficiencia renal, especialmente con el uso simultáneo de inhibidores de la ECA.
Uso	Recomendamos controlar regularmente el valor del pH de la orina y ajustar la dosis si es necesario.
Uso	Fabricado en Alemania.

Struvex polvo

Tipo de producto	Alimento complementario para gatos
Contenido	50g polvo
Composición	<i>Polyporus umbellatus</i> molido, pectina de manzana
Componentes analíticos	Proteína bruta (38,7%), ceniza bruta (2,4%), fibra bruta (1,5%), grasa bruta (0,4%)
Aditivos sensoriales (por kg)	Extracto de ortiga (43.200mg)
Aditivos nutricionales (por kg)	L-metionina (655.000mg)
Dosis diaria recomendada	2 x por día
Administración	hasta 1 x
Dosis	1 x ≈ aprox. 0,75g (cuchara dosificadora ligeramente colmada)
Dosis	La dosis dependerá del valor del pH de la orina.
Uso	Struvex puede administrarse directamente o mezclado con el alimento habitual.
Uso	Asegurar una ingesta suficiente de líquidos.
Información sobre la vida útil y la caducidad	No conservar a temperaturas superiores a 21°C.
Uso	Una vez abierto consumir antes de 6 meses.
Uso	Después de su uso, retirar el polvo rápidamente y cerrar bien el recipiente.
Uso	Guardar el recipiente bien cerrado en un lugar seco.
Indicaciones	Únicamente apto para gatos adultos.
Contraindicaciones	No administrar a hembras gestantes, en caso de enfermedades hepáticas y renales graves ni en caso de obstrucción de las vías urinarias.
Uso	Controlar los niveles de potasio en pacientes con insuficiencia renal, especialmente con el uso simultáneo de inhibidores de la ECA.
Uso	Recomendamos controlar regularmente el valor del pH de la orina y ajustar la dosis si es necesario.
Uso	Adecuado para mascotas propensas a las alergias.
Uso	Sin componentes de origen animal.
Uso	No inhalar el polvo.
Uso	Nivel de llenado por razones técnicas.
Uso	Fabricado en Alemania.