

“Inuvet tiene productos fantásticos y muy interesantes que los animales aceptan muy bien. Porque la mejor medicina no me sirve de nada si no es aceptada.”

Susanne Schmidt, veterinaria



Cuando el riñón no cumple su función:



Solo disponible en clínicas veterinarias


inuvet
Renax

Para el refuerzo natural de la función renal en gatos.





Renax

Para el refuerzo natural de la función renal en gatos.

Renax retiene en el intestino los fosfatos y las toxinas que dañan los riñones. Renax también favorece la función renal y hepática.

Renax

Tipo de producto

Alimento complementario para gatos

Contenido

120 / 225 x 1g comprimidos divisibles

Composición

Leche y derivados lácteos, proteínas animales procesadas, inulina, levaduras, cordyceps sinensis molido, reishi molido, carbonato cálcico, minerales, huevos y ovoproductos, pescado y subproductos de pescado

Componentes analíticos

Proteína bruta (26,0%), ceniza bruta (10,3%), fibra bruta (2,3%), grasa bruta (10,6%)

Aditivos sensoriales (por kg)

Extracto de cardo mariano (52.500mg), extracto de alcachofa (26.250mg), extracto de ginkgo (5.250mg)

Aditivos nutricionales (por kg)

Vitamina C (5.000mg), vitamina E (2.500mg)

Dosis diaria recomendada

	1x por día
< 2,5kg	●●
2,5-5kg	●●●
> 5kg	●●●●
1 x ● ≈ aprox. 1g	

Renax puede administrarse directamente o mezclado con el alimento habitual.

Información sobre la vida útil y la caducidad

No conservar a temperaturas superiores a 25°C.

Una vez abierto consumir antes de 6 meses.

Guardar el recipiente bien cerrado en un lugar seco.

Indicaciones

No administrar en caso de obstrucción de las vías biliares.

Controlar los niveles de potasio, especialmente si se administran simultáneamente inhibidores de la ECA.

Fabricado en Alemania.

Ingredientes (extracto)

Carbonato cálcico

El carbonato cálcico fija el fosfato en el intestino, reduciendo su absorción y favoreciendo así la función renal.

Inulina

La inulina acidifica la mucosa intestinal, limitando la absorción de amoníaco. Así se reduce la cantidad de amoníaco que debe convertirse en urea y se alivia la carga de los riñones.

Cordyceps sinensis

El hongo medicinal Cordyceps sinensis ayuda a fortalecer y tonificar los riñones, por lo que puede favorecer la función renal. 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.

Reishi

El hongo medicinal reishi puede ayudar a mantener y fortalecer la función renal. Además, el reishi tiene un efecto positivo sobre la función hepática. También en este caso se utiliza el método "Shellbroken" para su procesamiento.

Vitamina C

La vitamina C tiene dos funciones: por un lado, protege contra los radicales libres como antioxidante; por otro, aumenta la biodisponibilidad de los hongos medicinales utilizados, proporcionando un mayor apoyo a la función renal.

Extracto de ginkgo (*Ginkgo biloba*)

El ginkgo potencia y mejora la circulación sanguínea. Además de su potente efecto antioxidante, también puede ayudar a mantener la función renal natural.

Extracto de alcachofa (*Cynara scolymus*)

Se dice que los componentes de la alcachofa estimulan el metabolismo celular, favoreciendo así los procesos de regeneración y reparación.

Extracto de cardo mariano (*Silybum marianum*)

El fruto del cardo mariano no solo tiene propiedades positivas y de refuerzo para la función hepática, sino también para la de los riñones.

Vitamina E

La vitamina E también es un antioxidante que puede proteger contra los radicales libres. Los radicales libres pueden dañar los tejidos y alterar los procesos metabólicos. El uso de vitamina E permite capturar parte de estos radicales libres, protegiendo los tejidos y preservando los procesos metabólicos.

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



EN LÍNEA info@inuvet.com
EMAIL info@inuvet.com



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

PLNT Group Ibérica, S.L.
Calle Conde de Salva terra 21, 2-4
ES-46004 Valencia