

FISIO RENAL

**EXCLUSIVIDAD
CLÍNICAS VETERINARIAS
CALIDAD Y COMPROMISO**

CARACTERÍSTICAS

Suplemento nutricional, que gracias al diseño de su composición, favorece el buen mantenimiento de la función renal.

INGREDIENTES

Lactosa; carbonato cálcico; hidrolizado de soja.

Productos de plantas con marcada acción diurética: exto. seco lespedeza; cymara; ortosifón.

Características nutritivas esenciales: fósforo: 0,01%, calcio: 3,70%, potasio: 0,02%, sodio: 0,01%, proteína bruta: 4%, fibra bruta: 0,6% aceites y grasas brutas: 0,5%, cenizas brutas: 10,5%.

ADMINISTRACIÓN

Vía oral perros y gatos: 1gr. por cada 5kg. de peso dos veces al día mezclado con la comida.

Incluye cuchara dosificadora de 1gr.

PRESENTACIÓN

Envase de 100 y 300grs..



100grs.



300grs.

FISIO RENAL



CALIDAD Y COMPROMISO NUESTRAS VENTAJAS

- ✓ Producto con sustancias de origen natural, que va a ayudar al mantenimiento de la funcionalidad renal.
- ✓ El Carbonato cálcico ayuda al control de la enfermedad renal, gracias a su actividad quelante del fósforo, además de controlar la acidez estomacal.
- ✓ El Hidrolizado de soja posee un bajo contenido en fósforo, y proteínas de alta calidad, que no incrementan los valores de ácido úrico, ayudando a enlentecer la progresión de la enfermedad renal.
- ✓ La Cynara tiene efecto diurético, hipocolesterolemia y colerético que va a ayudar a la eliminación de orina y a una correcta funcionalidad hepato-biliar.
- ✓ El Ortosifón aumenta la frecuencia de micción, ayudando a eliminar toxinas tales como la urea y el ácido úrico, y facilitando la expulsión de cálculos renales y biliares.
- ✓ La Lespedeza gracias a su alto contenido en flavonoides, va a producir una vasodilatación y estimulación del parénquima renal, aumentando la diuresis y reduciendo la urea en sangre sin desequilibrar el balance electrolítico.

✓ **MENOR COSTE DEL PRODUCTO PARA EL CLIENTE**

✓ **BUEN MARGEN PARA CLÍNICA CON UN P.V.P. CONTENIDO**

✓ **PRODUCTO EXCLUSIVO PARA CLÍNICAS VETERINARIAS**

✓ **ALTA RENTABILIDAD**

✓ **FACTURACIÓN CONTINUA**