

VetPlus
Técnico

KAMINOX®

KAMINOX® ES UN SUPLEMENTO NUTRICIONAL LÍQUIDO DE ALTA PALATABILIDAD PARA GATOS CON INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA Y OTROS PROBLEMAS RELACIONADOS CON BAJOS NIVELES PLASMÁTICOS DE POTASIO. CONTIENE ADEMÁS VITAMINAS B Y AMINOÁCIDOS ÓPTIMOS PARA UNA TERAPIA DE SOPORTE NUTRICIONAL EN ESTADOS CARENCIALES.



Acción: KAMINOX® es un suplemento nutricional líquido de alta palatabilidad que ayuda a mantener los niveles de potasio adecuados.

Presentación: Líquido marrón con pipeta calibrada.

Composición:	Cada 2ml contiene:	
	Potasio (gluconato potásico)	468mg (2mEq)
	Complejo de aminoácidos (incluye : lisina, metionina, fenilalanina, taurina, treonina, arginina, leucina, isoleucina, valina, glutamina y histidina).	6.67mg
	Espirulina	300mcg
	Vitamina B ₁	1mg
	Vitamina B ₂	1mg
	Vitamina B ₃	5mg
	Vitamina B ₅	5mg
	Vitamina B ₆ (clorhidrato de piridoxano)	1mg
	Vitamina B ₁₂ (cianocobalamina)	2mcg
Hierro elemental (de fracción acuosa de hígado)	70mcg	

Composición: 2ml por cada 4,5kg de peso corporal, de 1 a 3 veces al día para gatos en función de los niveles de potasio. La dosis puede ser modificada según criterio veterinario. Consulte a su veterinario para conocer las dosis adecuadas para perros u otras especies animales. Agitar bien antes de su uso.

Concentraciones séricas de potasio:

<3
3-3.5
3.5-4

Dosificación:

2ml por 4.5kg 3 veces al día
2ml por 4.5kg dos veces al día
0.5-1ml por 4.5kg dos veces al día

Precauciones: Usar con precaución en gatos con enfermedad cardíaca. No administrar en gatos con enfermedades en las que los niveles de potasio pueden estar altos, como por ejemplo: fallo renal agudo o oligúrico, hipoadrenocorticismo, deshidratación aguda u obstrucción uretral. Este no es un alimento completo.

Precauciones farmacéuticas: 15-25°C, guárdese en un lugar fresco, seco y resguardado de la luz solar directa.

Envasado: 60ml o 120ml en frasco de plástico con pipeta calibrada.

VetPlus

Technical

RENATE®

La Insuficiencia renal crónica (IRC) es una patología progresiva y crónica que afecta al 10% de la población felina. **RENATE®** se fabrica con una fórmula innovadora, altamente palatable, que contiene quelantes de fosfato, curcumina y arándano para ayudar a mantener la función renal en gatos.



RENATE®

Acción:	RENATE® proporciona un apoyo completo para los riñones en cinco áreas.														
Presentación:	Mezcla de polvo amarillo y marrón.														
Composición:	<p>Aromatizante, Carbonato de Calcio, Polvo de Arándano, Levadura, Carbonato de Magnesio, Curcumina Biodisponible, Cloruro Sódico, <i>Pinus Pinaster</i> (Pycnogenol®)</p> <p>Aditivos (por kg):</p> <table><tr><td>Vitamina B1 (Mononitrato de Tiamina)</td><td>2.000 mg</td></tr><tr><td>Vitamina B2 (Riboflavina)</td><td>500 mg</td></tr><tr><td>Vitamina B3 (Niacinamida)</td><td>10.000 mg</td></tr><tr><td>Vitamina B5 (Calcio-D-Pantotenato)</td><td>500 mg</td></tr><tr><td>Vitamina B6 (Hidrocloruro de Piridoxina)</td><td>10.000 mg</td></tr><tr><td>Vitamina B12 (Cianocobalamina)</td><td>1 mg</td></tr><tr><td>Vitamina E</td><td>10.000 mg</td></tr></table>	Vitamina B1 (Mononitrato de Tiamina)	2.000 mg	Vitamina B2 (Riboflavina)	500 mg	Vitamina B3 (Niacinamida)	10.000 mg	Vitamina B5 (Calcio-D-Pantotenato)	500 mg	Vitamina B6 (Hidrocloruro de Piridoxina)	10.000 mg	Vitamina B12 (Cianocobalamina)	1 mg	Vitamina E	10.000 mg
Vitamina B1 (Mononitrato de Tiamina)	2.000 mg														
Vitamina B2 (Riboflavina)	500 mg														
Vitamina B3 (Niacinamida)	10.000 mg														
Vitamina B5 (Calcio-D-Pantotenato)	500 mg														
Vitamina B6 (Hidrocloruro de Piridoxina)	10.000 mg														
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	1 mg														
Vitamina E	10.000 mg														
Administración:	Espolvorear y mezclar bien el contenido de un sobre en la comida, repartido en el número de tomas diarias. RENATE® está diseñado para ser seguro en tratamientos a largo plazo.														
Advertencias:	Mantener fuera del alcance de los niños. Este no es un alimento completo. No apto para consumo humano.														
Conservación:	15 - 25°C, guárdese en un lugar fresco, seco y resguardado de la luz solar.														
Envasado:	30 sobres de 2g por caja.														