

INDICACIONES

- ▶ Insuficiencia renal crónica
- ▶ Insuficiencia hepática (excepto gatos con colestasis)
- ▶ Insuficiencia cardiaca congestiva, hipertensión, edema
- ▶ Cálculos de oxalato cálcico, urato o cistina



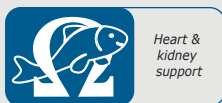
SPECIFIC® FWK KIDNEY SUPPORT

PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SU COMPOSICIÓN



Kidney support

El **contenido restringido de fósforo** es esencial para prevenir la hiperfosfatemia y para frenar la progresión de la insuficiencia renal.



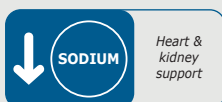
Heart & kidney support

SPECIFIC® FWK Kidney Support tiene elevados y únicos niveles de ácidos grasos omega-3 **EPA** y **DHA** procedentes de aceites de pescado. En gatos con enfermedad cardiaca, el EPA contrarresta la caquexia y ayuda al mantenimiento de la masa muscular, el apetito, la presión sanguínea normal y la agregación plaquetaria. En gatos con insuficiencia renal, los ácidos grasos omega-3 ayudan a retrasar la progresión de la enfermedad renal.



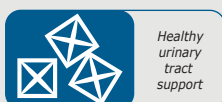
Liver & kidney support

El **contenido reducido en proteína**, pero de alto valor biológico, reduce la azotemia en gatos con fallo renal. En gatos con fallo hepático, se disminuye la probabilidad de hiperamonemia y posible encefalopatía hepática. El **alto valor biológico de las proteínas** suministra al gato suficiente cantidad de aminoácidos esenciales.



Heart & kidney support

En la insuficiencia cardiaca congestiva, la excreción de sodio está reducida como parte de la respuesta compensatoria ante la reducción del gasto cardiaco y, por consiguiente, se produce una retención de sodio y agua. El **nivel reducido de sodio** ayuda a compensar el círculo vicioso de retención de agua. Esto es esencial para pacientes renales, hepáticos y cardiacos.



Healthy urinary tract support

El **contenido reducido en proteína** reduce las concentraciones urinarias de oxalato, cistina y urato. Esto junto con el **pH urinario alcalino**, previene la precipitación en la orina de cristales de oxalato cálcico, cistina y uratos. El **citrato potásico** añadido ayuda a mantener el oxalato cálcico en solución.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- ▶ El contenido en **cobre** de SPECIFIC® FKW Kidney Support está reducido porque su excreción puede estar alterada en gatos con enfermedades hepáticas.
- ▶ El **nivel de potasio incrementado** en SPECIFIC® FKW Kidney Support ayuda a mantener los niveles normales de potasio en sangre en gatos con problemas renales.
- ▶ La dieta tiene **elevados niveles de vitaminas hidrosolubles y potasio** para compensar el incremento de pérdidas urinarias causadas por el uso de diuréticos en pacientes cardíacos.
- ▶ Se han añadido **L-carnitina y taurina** que ayudan a mantener la función del músculo cardíaco.
- ▶ La **excepcional palatabilidad** de SPECIFIC® FKW Kidney Support permite cubrir las necesidades nutricionales al máximo, incluso si el paciente tiene poco apetito.

CONTENIDO NUTRICIONAL

Nutriente	Contenido por 100 g	Contenido por MJ
Energía metabolizable kJ	659	
Proteína g (bruta)	9,9	15,0
Grasa g (bruta)	12,5	19,0
Carbohidratos g (ELN)	4,2	6,4
Fibra g (bruta)	1,3	1,9
Calcio g	0,18	0,27
Fósforo g	0,15	0,23
Magnesio g	0,015	0,023
Sodio g	0,06	0,09
Potasio g	0,42	0,64
Cobre mg	0,26	0,40
Taurina g	0,120	0,182
L-carnitina mg	28	42
Ácidos grasos omega-3 g	0,95	1,44
EPA g	0,28	0,43
DHA g	0,47	0,71
Relación n-3:n-6	1:4	1:4
Agua g	70,4	

Para un análisis más detallado, ver **Información Técnica de SPECIFIC®**

NO RECOMENDADAS PARA

- ▶ Gatos y gatas gestantes o en lactación
- ▶ Gatos con colestasis: es más adecuada una dieta reducida en grasa (SPECIFIC® FRD/FRW Weight Reduction o FXD Adult)
- ▶ Gatos con cálculos de estruvita







INGREDIENTES

Cerdo, pescado, aceite de girasol, maíz, aceite de pescado, huevo en polvo, celulosa en polvo, minerales (incluyendo citrato de tripotasio), vitaminas y oligoelementos (incluyendo elementos traza quelatados), cáscara de Plantago psyllium, dextrosa, xilosa, taurina, L-carnitina, triptófano.

No contiene colorantes o aromatizantes artificiales.

GUÍA DE ALIMENTACIÓN EN GRAMOS POR DÍA

Los requerimientos individuales diarios pueden variar en función de factores como raza, entorno, estación, actividad, etc. Por esta razón, es aconsejable monitorizar de forma continuada la condición y el peso corporal del gato, ajustando la cantidad de alimento en función de las necesidades.

			
			
1		65	50
2		100	75
3		130	100
4		160	120
5		185	140
6		210	160
7		235	175
8		255	190
9		275	210
10		295	225
11		315	235
12		335	250