INDICACIONES

- Obesidad
- Diabetes mellitus
- Colitis, diarrea crónica, estreñimiento
- Hiperlipidemia
- Colestasis



PROPIEDADES Y FUNCIONES DE SU COMPOSICIÓN



El **bajo contenido en grasa y el elevado contenido en fibra** proporcionan una densidad energética reducida. Esto permite que incluso durante los períodos de pérdida de peso, se pueda administrar una cantidad de comida considerable para saciar el apetito del gato.

Un **pH de la orina por debajo de 6,4** ayuda a mantener un tracto urinario sano.

Los ácidos grasos omega-3 (EPA y DHA) ayudan a mantener la piel y el pelo sanos y también pueden ayudar a mantener la movilidad normal de las articulaciones de los gatos obesos.

El **contenido en carbohidratos complejos** y el **elevado nivel de fibra** promueven una liberación gradual de glucosa procedente de la dieta, lo que hace que sea apropiada para gatos con diabetes mellitus.

El **elevado contenido proteico** asegura el mantenimiento de los músculos y que el apetito del gato sea saciado durante el periodo de reducción de peso. La **L-carnitina** transporta los ácidos grasos al interior de las mitocondrias y estimula la oxidación de las grasas y la conservación de los músculos.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Para obtener un resultado satisfactorio con el programa de pérdida de peso, es esencial que el propietario esté motivado y que el gato sea alimentado solamente con SPECIFIC[®] FRD/FRW Weight Reduction. Para propietarios que quieran "mimar" a su gato de manera ocasional, se recomienda que utilicen SPECIFIC[®] FRW Weight Reduction.
- Una vez alcanzado el peso deseado, es importante hacer un seguimiento de forma regular y, si es necesario, ajustar la cantidad de alimento.
- En la mayoría de los regímenes para el control de la diabetes mellitus, se recomienda que la ración diaria se divida en dos tomas. Los tiempos de las comidas se determinarán, normalmente, en función de la actividad de la insulina en cada paciente.
- El contenido en fibra (soluble e insoluble) aumentado en SPECIFIC[®] FRD Weight Reduction ayuda a mantener un tracto gastrointestinal sano y con buena motilidad.
- El bajo contenido en grasa de SPECIFIC^{*} FRD Weight Reduction hace que sea una dieta apropiada también para el manejo de la hiperlipidemia y la colestasis.
- Debido a que SPECIFIC[®] FRD Weight Reduction se administra generalmente en cantidades limitadas, se han incrementado ligeramente la cantidad de minerales y vitaminas liposolubles.

NO RECOMENDADO PARA

 Gatitos jóvenes y gatas gestantes o en lactación con necesidades elevadas de energía

CONTENIDO NUTRICIONAL

Nutriente	Contenido por 100 g	Contenido por MJ
Energía metabolizable kJ	1274	
Proteína g (bruta)	32,4	25,4
Grasa g (bruta)	6,7	5,2
Carbohidratos g (ELN)	33,4	26,2
Fibra g (bruta)	14,1	11,1
Calcio g	1,10	0,86
Fósforo g	0,65	0,51
Magnesio g	0,060	0,047
Sodio g	0,43	0,34
Almidón g	19,2	15,1
Azúcar g	1,8	1,41
L-carnitina mg	30	24
Ácidos grasos omega-3 g	0,37	0,29
Relación n-3:n-6	1:4	1:4
Agua g	6,8	

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

INGREDIENTES

Proteína de maíz, celulosa en polvo, harina de pescado, guisantes secos, trigo, avena, minerales (incluyendo citrato de tripotasio), proteína de patata, hidrolizado de proteína animal, grasa de cerdo, maíz, vitaminas y oligoelementos (incluyendo elementos traza quelatados), metionina, cloruro amónico, aceite de pescado, taurina, L-carnitina.Con antioxidantes naturales (tocoferoles, extracto de romero y Vitamina C).

No contiene colorantes o aromatizantes artificiales.

GUÍA DE ALIMENTACIÓN EN GRAMOS POR DÍA

Durante un periodo de reducción de peso, se recomienda administrar al gato solamente el 65% de la cantidad aconsejada de SPECIFIC° FRD Weight Reduction para gatos normales. En caso de que el gato no pierda peso, puede ser necesario reducir más la cantidad diaria. En gatos obesos, debe evitarse la pérdida de peso demasiado acelerada ya que puede causar lipidosis hepática.

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.

	Zrg	Ê	24
	* Diabetes mellitus	**	*** Reducción
kg	g	g	g
1	25-35	20-25	15-20
2	40-50	30-40	25-30
3	50-70	40-50	35-40
4	60-85	50-60	45-50
5	70-95	60-70	50-60
6	80-110	65-80	55-65
7	90-120	75-90	60-75
8	100-130	80-100	70-80
9	105-145	85-105	75-85
10	115-155	90-115	80-90
11	125-165	100-125	85-100
12	130-175	105-130	90-105

* Gatos normales/gatos con diabetes mellitus
** Control del peso en gatos con tendencia a la obesidad
** Reducción de peso en gatos obesos