



Prescription Diet™ Feline Metabolic+Urinary

Nutrición clínicamente probada que reduce la recurrencia de los signos urinarios más frecuentes y reduce el peso en un 11% en 60 días.*

Metabolic
+
Urinary

Gatos obesos y con sobrepeso

FLUTD



Recomendado para:

- Manejo nutricional inicial de gatos con cualquier tipo de Enfermedad del Tracto Urinario Inferior Felino (FLUTD), incluyendo cristaluria y/o urolitiasis por cualquier causa, tapones uretrales y cistitis idiopática felina.
- La disolución de cálculos de estruvita estériles.
- El manejo nutricional a largo plazo de gatos con tendencia a desarrollar:
 - Cristales y urolitos de estruvita, oxalato cálcico y fosfato cálcico** (reducción de su aparición y recurrencia).
 - Tapones uretrales (asociados casi exclusivamente con cristales de estruvita o fosfato cálcico).
 - Cistitis Idiopática Felina (CIF).

Y PARA

- Gatos obesos y con sobrepeso.
- Mantenimiento del peso tras una pérdida de peso.



No recomendado para:

- Perros
- Gatitos
- Gatas en gestación o lactación.



Información adicional:

Cuidado urinario

- Nutrición que ha probado clínicamente que disuelve los cálculos de estruvita a partir del 7º día (media 27 días).*
- No administrar acidificantes urinarios mientras se alimente con este producto.
- Monitorizar la orina, para garantizar que se mantiene el pH urinario deseado y, si fuera necesario, eliminar la infección del tracto urinario.

Control del peso

- Nutrición que ha probado clínicamente que reduce el peso en un 11% en 60 días.*
- El 88% de las mascotas que se consumieron este alimento perdieron peso en 2 meses.*
- La fórmula de **Metabolic+Urinary** ha probado clínicamente que actúa sobre el gasto energético específico de cada gato, activando la capacidad natural del organismo para quemar el exceso de grasa e influyendo en la utilización de las calorías.
- Nutrición que ha probado clínicamente que evita la recuperación del peso después de un programa de pérdida de peso.*
- Cuando se alcance el peso deseado, la dosis de alimento deberá ajustarse para mantener ese peso ideal.



Otros productos a considerar

Las razones para cambiar **Prescription Diet™ Feline Metabolic+Urinary** en casos de FLUTD son:

- Para disolver urolitos de estruvita estériles grandes o múltiples: **Prescription Diet™ Feline s/d™**.
- En FLUTD por urolitos de urato, cistina o xantina: **Prescription Diet™ Feline k/d™**.
- ** Si el fosfato cálcico se presenta en forma de brushita: **Prescription Diet™ Feline k/d™**.
- Puede cambiarse a **Prescription Diet™ Feline c/d™ Urinary Stress Reduced Calorie** si el peso se mantiene adecuadamente.



El tamaño de la croqueta es el real. Su color puede variar en la fotografía.

FORMATO	SABOR	TAMAÑOS DISPONIBLES
	Pollo	1,5 kg 4 kg
	Pollo	85 g

*Datos disponibles bajo petición



Metabolic + Urinary

Gatos obesos
y con sobrepeso

FLUTD

Prescription Diet™ Feline Metabolic+Urinary

Nutrición clínicamente probada que reduce la
recurrencia de los signos urinarios más frecuentes
y reduce el peso en un 11% en 60 días.*

CARACTERÍSTICAS CLAVE ³		BENEFICIOS CLAVE
Complejo de nutrientes científicamente formulado		Regula el apetito, reduce la inflamación y mejora el metabolismo energético.
Fibra	Alta	Fibra soluble e insoluble para desencadenar la saciedad, controlar el apetito y mantener la salud gastrointestinal.
L-carnitina	Alta	Ayuda a que los gatos quemen grasa manteniendo al mismo tiempo la masa muscular magra, lo que da lugar a una pérdida de peso más eficaz.
L-lisina	Alta	Ayuda a metabolizar la grasa para producir energía y mantiene la masa corporal magra.
Magnesio Fósforo Calcio	Reducidos	Disminuyen la concentración urinaria de los constituyentes de la estruvita (magnesio y fosfato) y del oxalato cálcico.
Sodio	Controlado	Ayuda a mantener una función renal sana.
Citrato	Añadido	Forma complejos solubles con el calcio para inhibir la formación de oxalato cálcico.
pH urinario	Ácido: pH 6,2 - 6,4	Ayuda a evitar la formación y agregación de cristales de estruvita sin favorecer la formación de cristales de oxalato.
Vitamina E Beta-caroteno	Añadidos	Ayudan a neutralizar los radicales libres para ayudar a combatir la urolitiasis.
Vitamina C	No añadida	Es un precursor del oxalato.

COMPOSICIÓN SECO

Pollo: Harina de pollo (26%) y pavo, harina de gluten de maíz, almidón de maíz, celulosa, arroz cervicero, piel de tomate, semilla de lino, aceite de coco, aceite de soja, digest, minerales, aceite de pescado, L-lisina, DL-metionina, zanahoria desecada, L-carnitina, vitaminas, taurina, elementos traza y beta carotenos. Con antioxidante natural (mezcla de tocoferoles).

COMPOSICIÓN BOLSITAS

Pollo: Pollo (27%), cerdo, celulosa, almidón de tapioca, claras de huevo desecadas, azúcares, almidón de maíz, piel de tomate, harina de trigo, concentrado de proteína de guisante, aceite de coco, minerales, semilla de lino, aceite de pescado, aceite de girasol, zanahoria desecada, L-carnitina, DL-metionina, proteína animal en polvo, vitaminas, L-lisina, taurina y beta carotenos. Coloreado con caramelo natural.

CANTIDAD DIARIA DE ALIMENTO



Estas dosis son únicamente un punto de referencia, ya que las necesidades de los gatos varían.^{1,2} Ajustar la cantidad diaria de alimento para mantener el peso corporal óptimo.

PARA LA PÉRDIDA DE PESO: Determinar la cantidad de alimento en función del peso ideal del gato y no de su peso actual.

PARA EL MANTENIMIENTO DEL PESO: El paciente debería ser controlado para asegurar que se mantiene el peso ideal alcanzado. Aumentar la cantidad de alimento según sea necesario.

Quando se administre por primera vez, mezclar progresivamente durante un periodo de 7 días cantidades cada vez mayores del nuevo alimento con cantidades cada vez menores del antiguo.



Teléfono de Asistencia Técnica de Hill's: 91 3717115

*Datos disponibles bajo petición
Notas en la última página de la guía



Prescription Diet™ Feline Metabolic+Urinary

Nutrición clínicamente probada que reduce la
recurrencia de los signos urinarios más frecuentes
y reduce el peso en un 11% en 60 días.*

Metabolic
+
Urinary

**Gatos obesos
y con sobrepeso**

FLUTD

Peso corporal ideal kg	PARA LA PÉRDIDA DE PESO		PARA EL MANTENIMIENTO DEL PESO	
	Gramos de alimento seco	Bolsitas de 85 g	Gramos de alimento seco	Bolsitas de 85 g
2	25	1½	40	2½
3	35	2½	55	3½
4	45	2½	70	4
5	55	3½	80	5
6	60	3½	90	5½
7+	9 por kg	½ por kg	14 por kg	1 por kg

GUÍA PARA UNA ALIMENTACIÓN MIXTA

Peso corporal ideal kg	PARA LA PÉRDIDA DE PESO			PARA EL MANTENIMIENTO DEL PESO		
	Bolsitas de 85 g		Gramos de alimento seco	Bolsitas de 85 g		Gramos de alimento seco
2	½	+	20	½	+	35
3	½	+	30	½	+	50
4	1	+	25	1	+	55
5	1	+	35	1	+	65
6	1	+	45	1	+	80
7 +	1	+	8 por kg	1	+	12 por kg

Una bolsita de 85 g equivale a 15 g de alimento seco.⁹

COMPONENTES ANALÍTICOS

	SECO		
	Como alimento	Materia seca ^d	por 100 kcal EM ⁵
Proteína	36,8%	39,0%	10,9 g
Grasa	12,5%	13,3%	3,7 g
Carbohidratos (ELN)	29,6%	31,4%	8,7 g
Fibra (bruta)	10,2%	10,8%	3,0 g
Humedad	5,5%	-	1,6 g
Calcio	0,76%	0,80%	223 mg
Fósforo	0,66%	0,70%	194 mg
Sodio	0,33%	0,35%	98 mg
Potasio	0,76%	0,80%	223 mg
Magnesio	0,07%	0,07%	20 mg
Cloruro	0,85%	0,90%	251 mg
Azufre	0,74%	0,78%	217 mg
Ácidos grasos omega-3	1,35%	1,43%	398 mg
Ácidos grasos omega-6	3,06%	3,24%	904 mg
Taurina	2.544 mg/kg	2.693 mg/kg	75 mg
L-carnitina	528 mg/kg	559 mg/kg	16 mg
L-isina	2,25%	2,39%	665 mg
Vitamina A ¹⁰	7.001 UI/kg	7.408 UI/kg	207 UI
Vitamina D ¹⁰	756 UI/kg	800 UI/kg	22 UI
Vitamina E ¹⁰	810 mg/kg	857 mg/kg	24 mg
Beta-caroteno	2,0 mg/kg	2,1 mg/kg	0,06 mg
ENERGÍA METABOLIZABLE⁶			
kcal/100 g	339	359	-
kJ/100 g	1.418	1.501	-
Acidificante urinario	DL-metionina 7,3 g/kg		
pH urinario	6,2 - 6,4		

*Datos disponibles bajo petición

Notas en la última página de la guía



Metabolic
+
Urinary

Prescription Diet™
Feline Metabolic+Urinary

Nutrición clínicamente probada que reduce la
recurrencia de los signos urinarios más frecuentes
y reduce el peso en un 11% en 60 días.*

**Gatos obesos
y con sobrepeso**

FLUTD

	BOLSITA		
	Como alimento	Materia seca ⁴	por 100 kcal EM ⁵
Proteína	7,5%	39,6%	11,1 g
Grasa	2,6%	13,9%	3,9 g
Carbohidratos (ELN)	5,5%	28,7%	8,0 g
Fibra (bruta)	2,1%	11,3%	3,1 g
Humedad	81,0%	-	119,1 g
Calcio	0,15%	0,77%	215 mg
Fósforo	0,14%	0,74%	207 mg
Sodio	0,07%	0,39%	108 mg
Potasio	0,13%	0,66%	184 mg
Magnesio	0,01%	0,07%	19 mg
Cloruro	0,16%	0,87%	242 mg
Azufre	0,14%	0,74%	206 mg
Ácidos grasos omega-3	0,30%	1,58%	442 mg
Ácidos grasos omega-6	0,71%	3,72%	1.039 mg
Taurina	537 mg/kg	2.826 mg/kg	79 mg
L-carnitina	100 mg/kg	526 mg/kg	15 mg
L-lisina	0,42%	2,22%	620 mg
Vitamina A ¹⁰	29.683 UI/kg	156.225 UI/kg	4.365 UI
Vitamina D ¹⁰	161 UI/kg	846 UI/kg	24 UI
Vitamina E ¹⁰	130 mg/kg	684 mg/kg	19 mg
Beta-caroteno	0,3 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg
ENERGÍA METABOLIZABLE⁶			
kcal/100 g	68	358	-
kJ/100 g	285	1.497	-
kcal/bolsita	58		-
Acidificante urinario	DL-metionina 1,0 g/kg		-
pH urinario	6,2 - 6,4		-



Teléfono de Asistencia Técnica de Hill's: 91 3717115

*Datos disponibles bajo petición
Notas en la última página de la guía