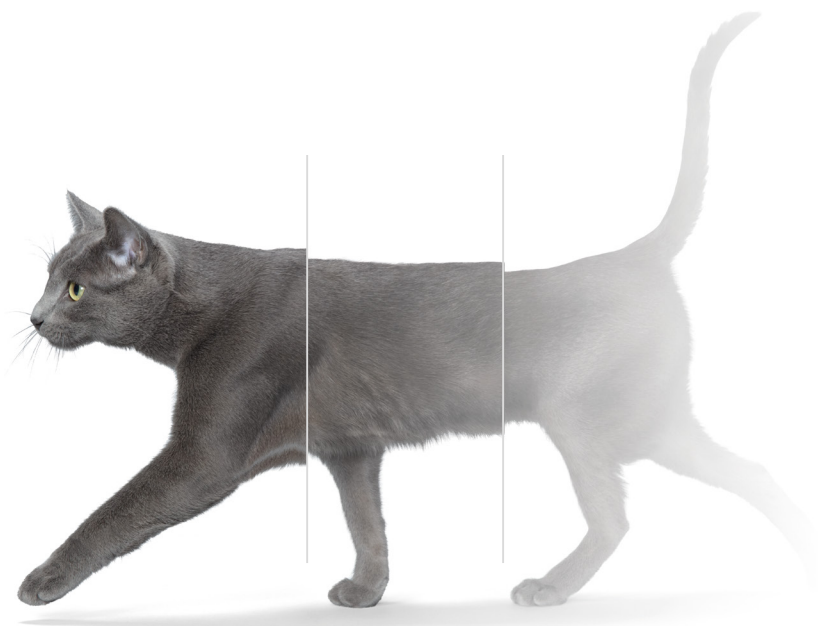


Entendiendo la pérdida de peso en su gato



Guía para el propietario

Mirataz[®]

Tome el control con Mirataz



Entendiendo la pérdida de peso en su gato

No siempre hay una respuesta fácil ante un cambio en el peso de su gato. Puede ser el inicio de una enfermedad importante, como el hipotiroidismo, la enfermedad renal crónica o la enfermedad inflamatoria intestinal.

Una nutrición inadecuada de forma prolongada puede ser más nociva para su gato que lo que ha provocado la pérdida de peso en su gato.

Usted puede ayudar a identificar los signos iniciales de la pérdida de peso en casa.

Cuando interactúe con su amigo felino, tómese el tiempo para detectar cambios en su cuerpo.

Anote cambios en sus hábitos de alimentación, como por ejemplo:

- ▶ Interés en la comida
- ▶ Cantidad de alimento ingerida
- ▶ Tiempo para terminar la ración

Cuando acaricie a su gato, busque:

- ▶ Sus costillas o prominencias óseas
- ▶ Nódulos
- ▶ Zonas más sensibles

Es importante que hable con su veterinario inmediatamente si detecta cambios en los hábitos de alimentación de su gato o en su peso.



Si detecta que su gato está perdiendo peso, contacte lo antes posible con su veterinario.

Conociendo Mirataz

Mirataz es el primer fármaco veterinario registrado para el manejo de la pérdida de peso en gatos con enfermedades crónicas.

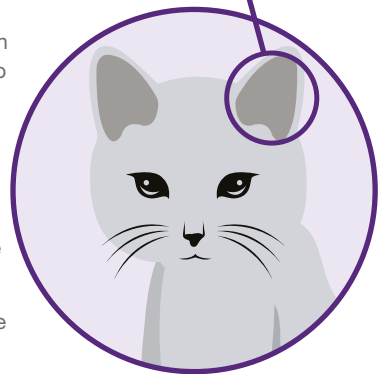
Mientras usted trabaja con su veterinario para determinar la causa de la pérdida de peso de su gato, Mirataz lo hace para que su gato gane peso a corto plazo. La mirtazapina, el principio activo de Mirataz, corrige el apetito reducido. Notará una mejoría en su gato en solo 14 días.



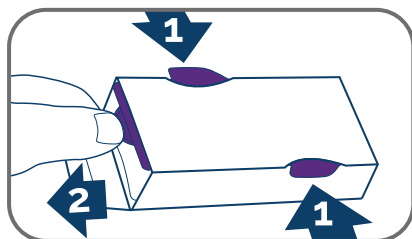
Quando utilice Mirataz

- ▶ Utilice siempre guantes impermeables
- ▶ Elimine los guantes utilizados tras cada aplicación y lávese las manos
- ▶ Guarde siempre el tubo utilizado de nuevo en el envase a prueba de niños para evitar que lo alcancen
- ▶ Aplique Mirataz cada día durante 14 días alternando la oreja de aplicación
- ▶ Debe tenerse cuidado de evitar el contacto con personas u otros animales que convivan con el gato tratado durante las 12 horas posteriores a la aplicación porque la mirtazapina se puede absorber por vía oral o transdérmica
- ▶ Los gatos tratados no deben dormir con sus propietarios a lo largo del periodo de tratamiento
- ▶ Puede ser más fácil aplicar Mirataz por la mañana a primera hora antes de ir al trabajo, o bien por la noche antes de ir a dormir
- ▶ Si olvida una dosis, debe administrarse al día siguiente
- ▶ La ingestión de alimento puede reducirse tras la interrupción de Mirataz y debe monitorizarse. Si continúa durante más de 48 horas, debe hablar con su veterinario

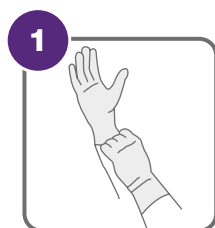
Mirataz es un medicamento transdérmico que se aplica en el interior de la oreja del gato



Cómo aplicar Mirataz

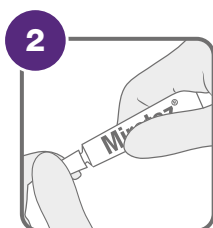


- Abra la tapa de la caja
- Presione ambas pestañas (flecha 1) simultáneamente y tire de la pestaña 2 para retirar la bandeja
- Asegúrese de devolver el tubo a la bandeja y colócala de nuevo en la caja
- Empuje la bandeja hasta el final de la caja, asegurándose de que queda bloqueada.
- Manténgalo alejado de la vista y el alcance de los niños



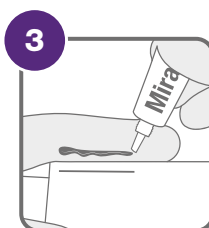
Paso 1:

Póngase guantes impermeables



Paso 2:

Gire la tapa del tubo en el sentido contrario a las agujas del reloj para abrirlo



Paso 3:

Aplique una presión constante en el tubo y extraiga una línea de 3,8 cm de producto en su dedo índice, utilizando la línea que aparece en la caja como guía



Paso 4:

Utilizando su dedo, aplique con cuidado el ungüento en el interior de la superficie de la oreja del gato, repartiéndolo por toda la superficie.

Si contacta con su piel, lávelo abundantemente con agua y jabón.

Esta línea coincide con la longitud apropiada para ser aplicada:



Para ver el video de cómo abrir el envase de Mirataz, [clicke aquí](#)

Para instrucciones sobre el uso de Mirataz, [clicke aquí](#)

Si le preocupa la salud de su gato en tratamiento con Mirataz, por favor, contacte con su veterinario

La nutrición juega un papel esencial en el manejo de la pérdida de peso.

Cuando su gato no come o no come lo suficiente, no recibe los nutrientes y la energía esenciales y eso va a tener efectos nocivos para su salud.

Mientras su veterinario investiga la causa subyacente de la pérdida de peso, es importante que su gato obtenga los nutrientes vitales que necesita.

Para aportar una nutrición inmediata a corto plazo, SPECIFIC Intensive Support es un alimento dietético completo para gatos indicado en el restablecimiento nutricional, la convalecencia y la lipidosis hepática.

Los beneficios de SPECIFIC Intensive Support incluyen:

- ▶ Alto contenido en energía, grasa y proteína para asegurar que se obtienen los nutrientes suficientes incluso con apetito reducido
- ▶ Ingredientes de fácil digestión que compensan una digestión reducida y aseguran el aporte de nutrientes en periodos de restablecimiento nutricional
- ▶ Beta-glucanos, alto contenido en aceite de pescado, zinc, selenio y arginina para el soporte inmunitario
- ▶ L-carnitina para ayudar a convertir la grasa en energía
- ▶ Disponible en formato líquido y paté. El paté tiene una textura especial que lo hace adecuado también para la administración con jeringa.



SPECIFIC[®]

VETERINARY PET NUTRITION



SPECIFIC F/C-IN-W Intensive Support

Soporte nutricional continuado

Cuando su gato haya recuperado el apetito, es importante corregir las enfermedades que habían reducido el apetito y el peso. Las buenas noticias son que con una nutrición adecuada podemos ayudar en el manejo de muchas de las enfermedades que pueden provocar pérdida de peso en gatos.

Soporte renal

Un contenido reducido en minerales y proteínas ayuda a reducir la carga de trabajo para el riñón y mantener los niveles de urea en sangre a la vez que una restricción en fósforo refuerza el mantenimiento de la función renal que persiste. El elevado contenido en aceite de pescado también da soporte a la función renal.

SPECIFIC FKD, FKW - Kidney Support



Diabetes

Contenido bajo en carbohidratos y carbohidratos de fuentes de bajo índice glucémico (avena y lentejas) combinados con un contenido aumentado en fibra, todo ello para ayudar a controlar los niveles de glucosa en sangre. Contenido elevado de omega-3 de aceite de pescado y beta-glucanos para mejorar la respuesta anti-inflamatoria natural del organismo y la sensibilidad a la insulina.

SPECIFIC FED-DM, FEW-DM - Endocrine Support

Enfermedad inflamatoria intestinal (IBD, del inglés *inflammatory bowel disease*)

La IBD puede incluir un componente de alergia alimentaria. La dieta ideal tiene un bajo potencial alergénico y es rica en ácidos grasos omega-3, para mejorar las respuesta anti-inflamatoria natural del organismo.

SPECIFIC FQD-HY, FQW-HY - Allergen Management Plus



Enfermedad cardiaca

Alto contenido en ácidos grasos omega-3 EPA y DHA de aceite de pescado que refuerzan el mantenimiento de la masa muscular magra y el apetito, el ritmo cardiaco normal y la presión sanguínea.

SPECIFIC FKD, FKW - Kidney Support

Cáncer

Un contenido elevado en ácidos grasos omega-3 puede ayudar a mantener la masa muscular magra en casos de caquexia asociada al cáncer. El contenido incrementado de nutrientes para el soporte del sistema inmunitario refuerzan la respuesta frente a infecciones.

SPECIFIC FQD - Skin Function Support y F/C-IN-W Intensive Support



Registro para el propietario

Mirataz debe ser aplicado todos los días alternando la oreja de aplicación. Use las tablas que encontrará debajo para registrar el tratamiento.

Registre el apetito con las estrellas, 1 estrella = sin apetito, 5 estrellas = apetito normal

Semana 1	Oreja izda.	Oreja dcha.	Apetito				
Lunes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Martes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Miércoles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Jueves	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Viernes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Sábado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Domingo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★

Semana 2	Oreja izda.	Oreja dcha.	Apetito				
Lunes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Martes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Miércoles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Jueves	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Viernes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Sábado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★
Domingo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	★	★	★	★

Mirataz 20 mg/g pomada transdérmica para gatos. Composición: Cada dosis de 0,1 g contiene mirtazapina (como hemihidrato) 2 mg. Indicaciones de uso, especificando las especies de destino: Para el aumento de peso en gatos que tengan poco apetito y pérdida de peso como consecuencia de enfermedades crónica. Contraindicaciones: No usar en gatas en celo, gestantes o lactantes. No usar en animales de menos de 7,5 meses de edad o que pesen menos de 2 kg. No usar en casos de hipersensibilidad a la sustancia activa o a algún excipiente. No usar en gatos tratados con ciproheptadina, tramadol o inhibidores de la monoaminoxidasa (IMAO) o que hayan recibido un IMAO en los 14 días previos al tratamiento con el medicamento veterinario, ya que puede aumentar el riesgo de síndrome serotoninérgico. Advertencias especiales para cada especie de destino: No se ha establecido la eficacia del medicamento veterinario en gatos menores de 3 años. No se ha establecido la eficacia y seguridad del medicamento veterinario en gatos con enfermedad renal grave y/o neoplasias. El diagnóstico y el tratamiento correctos de la enfermedad subyacente son fundamentales para controlar la pérdida de peso, y las opciones terapéuticas dependen de la intensidad de la pérdida de peso y de la enfermedad subyacente. El tratamiento de cualquier enfermedad crónica que curse con pérdida de peso debe incluir el aporte de nutrición adecuada y el control del peso corporal y el apetito. El tratamiento con mirtazapina no debe sustituir a las pruebas diagnósticas y/o las pautas de tratamiento necesarias para la enfermedad subyacente que está provocando la pérdida de peso involuntaria. La eficacia del producto se demostró únicamente con una administración durante 14 días correspondiente a las recomendaciones actuales. No se ha investigado la repetición del tratamiento, por lo que solo debe hacerse tras una valoración de la relación riesgo/beneficio por el veterinario. No se ha establecido la eficacia y seguridad del medicamento veterinario en gatos que pesen menos de 2,1 kg o más de 7,0 kg. Titular de la autorización de comercialización: Dechra Regulatory B.V. - Handelsweg 25 - 5531 AE Bladel - Países Bajos. Número(s) de la autorización de comercialización EU/2/19/247/001

Dechra Veterinary Products SLU

C/ Balmes, 202 6ª planta - 08006 Barcelona (España)

Dechra Veterinary Products SLU es una compañía de Dechra Pharmaceuticals PLC.

www.dechra.es

© Dechra Veterinary Products SLU Febrero 2021