Catálogo de productos







OTOMAX®

Reg. SAGARPA Q-0273-047 USO VETERINARIO

TRATAMIENTO RÁPIDO Y EFECTIVO PARA OTÍTIS EXTERNA.

Fórmula:

Cada gramo contiene:

Descripción

Antibiótico, antiinflamatorio y antimicótico para el tratamiento de otítis externa en perros.

Dosificación

Instilar dentro del canal ótico 4 gotas de **Otomax**® dos veces al día en perros <15 kg y 8 gotas en perros >15 kg, por 7 días.

- Rápido control del dolor, inflamación y comezón.
- Amplio espectro contra patógenos comunes en otítis externa.
- Tecnología de hidrocarbono plastificado en gel con aceite mineral que le permite mantenerse en la piel, justo donde se necesita.



^{*} Equivalente a 1.0 mg de betametasona.



VIVITONIN® 50

Reg. SAGARPA Q-0273-148 USO VETERINARIO

VASOTERAPÉUTICO

Fórmula:

Cada tableta de 105 mg contiene: 3-metil 1 (5 oxohexil) – 7 – propil xantina (Propentofilina) 50 mg Excipiente c.b.p. tableta (105 mg)

Presentación:

Caja con 60 tabletas cubiertas.

Descripción

VIVITONIN® es un vasoterapéutico que mejora la circulación periférica y la oxigenación del cerebro, músculo cardiaco y esquelético.

Descripción

3 mg/kg vía oral cada 12 horas.

Mejora la función músculo-esquelética.

la oxigenación

Mejora la función respiratoria.



Mejora la función

Mejora la función

neurológica.

¡Le devuelve la vitalidad a tus pacientes!

cardiovascular. Incrementa







Reg. SAGARPA Q-0273-149 **USO VETERINARIO**

TRATAMIENTO DE ELECCIÓN PARA LA INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA* Y ENFERMEDAD RENAL**

Fórmula:

Cada comprimido de VASOTOP® P 1.25 mg contiene:

Presentación:

1 frasco con 28 comprimidos.

Descripción

- Rápido y potente IECA que reduce la carga y mejora la función cardiaca, ayudando a la reducción de signos clínicos y mejorando la calidad de vida.
- Su alta palatabilidad y fácil administración lo convierte en una excelente opción para el tratamiento de:
 - Enfermedad renal**
 - Hipertensión felina
 - Insuficiencia cardiaca congestiva*

Descripción

0.125 mg/kg/día vía oral.









CEFA-CURE®

Reg. SAGARPA Q-0273-106 USO VETERINARIO

EL ANTIBIÓTICO DE AMPLIO ESPECTRO AMIGABLE CON EL ESTOMAGO.

Fórmula:

Cada tableta contiene:

Cefadroxilo (monohidrato) 50 mg ó 200 mg ó 1000 mg

Excipiente c.b.p. 1 tableta

Presentación:

Caja con 20 tabletas de 50 mg cada una.

Caja con 20 tabletas de 200 mg cada una.

Caja con 5 tabletas de 1,000 mg cada una.

Descripción

Cefa Cure® Tabs está indicado para el tratamiento de infecciones locales y sistémicas causadas por bacterias sensibles al cefadroxilo en perros y gatos, tales como:

- Piel y tejidos blandos
- Genito urinarias
- Respiratorias

Descripción

Administrar por vía oral en perros y gatos 20 mg/kg/ día.



















T61®

Reg. SAGARPA Q-0273-231 USO VETERINARIO

LA ELECCIÓN PARA LA ÚLTIMA TERAPÉUTICA DE SUS PACIENTES.

Fórmula:

Cada ml contiene:

Embutramida	200 m
Yoduro de mebezonio	50 mg
Tetracaina clorhidrato	5 mg

Presentación:

Frasco de 50 ml.

Descripción

T61® es una solución diseñada para aplicar eutanasia en animales de forma segura, eficaz e irreversible.

Sólo debe utilizarse en animales inconscientes o insensibilizados (NOM-033-ZOO-1995). Administrarse de forma lenta y continua.

La acción de sus compuestos induce anestesia profunda, seguida de un colapso vascular, paro respiratorio y cardiaco*, en 30 segundos o menos.

Descripción

Inyección intravenosa: Administrar de 0.3 - 0.5 ml/kg de peso.

Un frasco sirve hasta para 16 perros de 10 kg, por su bajo volumen de dosis.



CANINSULIN®

Reg. SAGARPA Q-0273-224 USO VETERINARIO La solución para el tratamiento de la diabetes en mascotas

INSULINA PORCINA DE ACCIÓN INTERMEDIA PARA EL TRATAMIENTO DE DIABETES* EN PERROS Y GATOS.

Fórmula:

40 Ul/ml en viales de 2.5 ml. 30% de insulina-zinc amorfa y 70% de insulina-zinc cristalina

Presentación:

Viales de 2.5 ó 10 ml o cartuchos de 2.7 ml. Cajas con 10 viales de 2.5 ml.

Descripción

CANINSULIN® ESTÁ ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA:

- Un rápido inicio de acción y un efecto sostenido.
- Control adecuado de los niveles de glucosa en sangre en perros y gatos.
- Evidente mejoría desde los primeros días de tratamiento.
- Fácil dosificación para pacientes de cualquier tamaño.
- Fácil manejo.
- Menor desperdicio.

MSD proporciona servicios de valor agregado para médicos y propietarios:

- Jeringas específicas para administrar Caninsulin®.
- Herramientas digitales de educación.
- Equipo de diagnóstico.
- · Asesoría técnica sobre diabetes.

Descripción

Perros: 0.5 UI/Kg SID o BID. Gatos: 1 a 2 UI por animal SID.

Vía de administración: Subcutanea









*No usar en pacientes con cetoacidosis. No administrar por vía intravenosa





Reg. SAGARPA Q-0273-149 USO VETERINARIO

DIURÉTICO INYECTABLE SOLUCIÓN AL 5%

Fórmula:

Cada ml contiene:

(Ácido 4-cloro-N-(2-Furilmetilo) -5 sulfamoil antranílico)

Vehículo c.b.p. 1 ml

Presentación:

Frasco de 10 ml.

Descripción

Diurético con alto grado de eficiencia y rápida acción.

Su fórmula original es la indicada para el tratamiento de edema y congestion pulmonar, y ascitis, asociados a insuficiencia cardiaca y edema agudo no inflamatorio.

Descripción

1 - 2 mg/kg cada SID, BID o TID (según criterio del médico) IV o SC

Salix puede usarse en caninos y felinos domésticos, bovinos, equinos y porcinos.

















INCURIN®

Reg. SAGARPA Q-0273-018 USO VETERINARIO

LA FORMA NATURAL DE TRATAR LA INCONTINENCIA URINARIA DE ORIGEN HORMONAL.

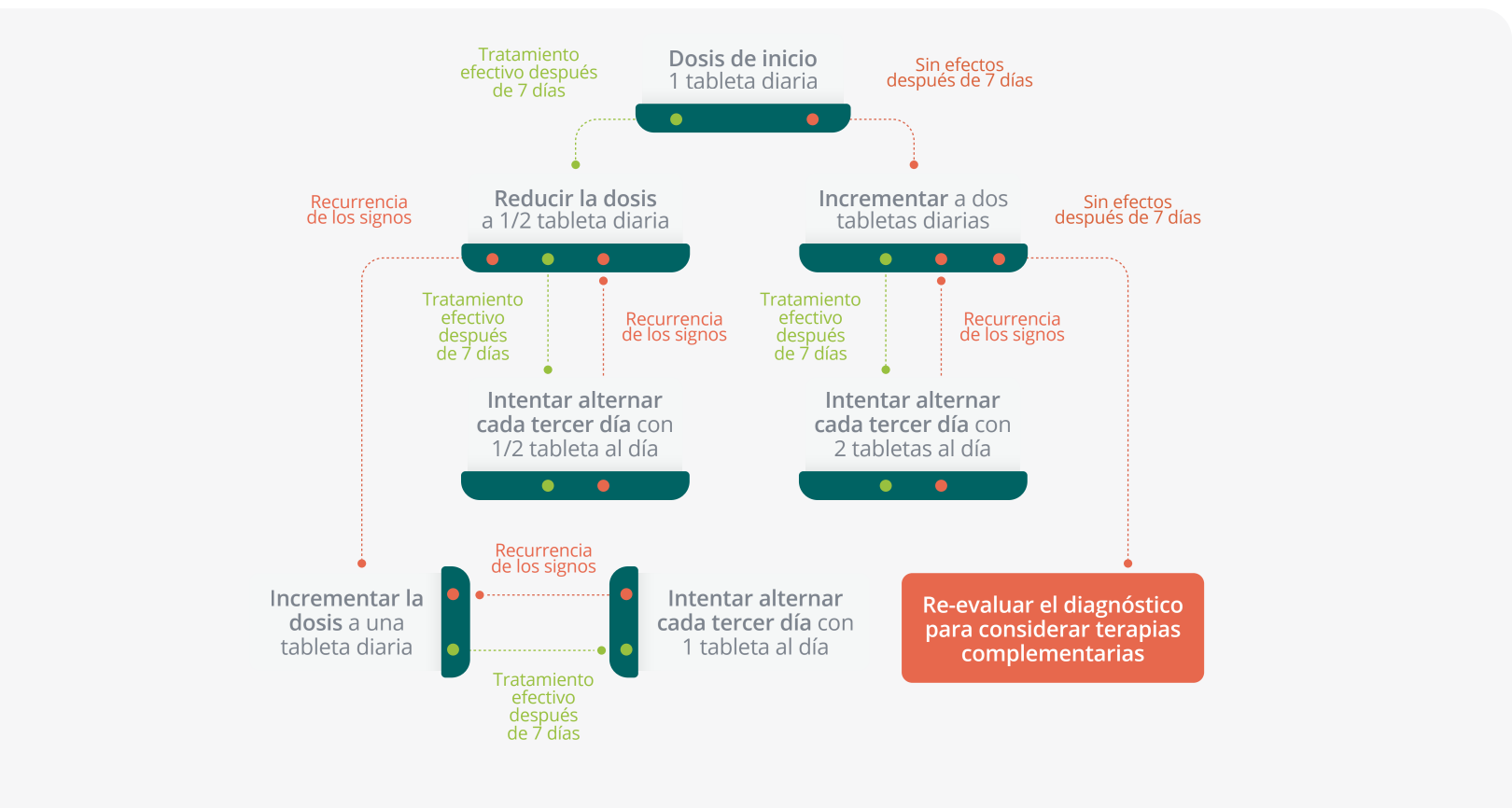
Fórmula:

Cada comprimido contiene:

Excipiente c.b.p. 1 comprimido

Presentación:

Caja con blíster, conteniendo 30 comprimidos.



No hay relación entre la dosis de **INCURIN**® y el peso del paciente, por lo que debe ser establecido de acuerdo a cada perro. Siga la presente tabla de recomendaciones para identificar la dosis mínima efectiva para cada paciente. (La dosis debería ser dada, diariamente).

- Resultados desde el segundo día de tratamiento.
- No produce mielosupresión.





En caso de reacción adversa, repórtalo al correo: farmacovet@merck.com

Si quieres saber más sobre estos productos, llámanos a Vet'sZone: **01800 VETSZONE** (83879663) o contacta a tu representante de **MSD**.