

LEA ESTA INFORMACIÓN ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

HELMIVET SIMPLE®

CLASIFICACION FARMACOLÓGICA

Antiparasitario interno.

FORMA FARMACÉUTICA: Suspensión

Uso veterinario

FÓRMULA:

Cada 5 mL contiene:

Pamoato de Pirantel 360 mg

Equivalentes a 125 mg de pirantel

Excipientes c.s.p 5 mL

DESCRIPCIÓN:

Helmivet Simple® es un desparasitante y antiparasitario interno que actúa sobre los principales nemátodos causantes de infecciones parasitarias en animales de compañía. Es un medicamento de fácil absorción y efecto, incluso se considera segura su administración en hembras gestantes y cachorros en la primera semana de edad.

FARMACODINAMIA:

Helmivet® Simple contiene en su fórmula Pamoato de Pirantel que posee propiedades colinérgicas de tipo nicotínico y entonces paraliza al parásito inhibiendo su enzima acetylcolinesterasa.

FARMACOCINÉTICA:

Helmivet® Simple tiene una capacidad de absorción del 75% sobre otros medicamentos combinados con pirantel, como el citrato. En perros y gatos se absorbe bien por vía oral en 2-3 horas. Se metaboliza por vía hepática y se elimina en mayor cantidad en orina y menor cantidad en las heces en un período de 3-4 días.

INDICACIONES:

Helmivet® Simple está indicado para el tratamiento y prevención de parasitos en animales de compañía provocadas por nemátodos como: *Toxocara canis*, *Toxocara leonina*, *Toxocara cati*, *Ancylostoma caninum* *Uncinaria stenocephala*, *Ascaris sp*, *Physaloptera sp*.

ESPECIE DESTINO:

Caninos y Felinos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral.

FORMA DE USO:

- Administrar de forma ORAL directamente en la boca del animal.
- Colocar por un lado de la boca la jeringa y dejar lentamente hasta que la mascota ingiera la dosis.

DOSIS RECOMENDADA:

- Se utiliza en dosis terapéutica 5 mg/kg o bien 1 mL por cada 5 kg de peso.
- El tratamiento debe repetirse 21 días después de la primera dosis.
- En el caso de gatos, para el tratamiento de *Ascaris sp*, *Physaloptera sp*. Se utiliza 5 mg/kg o bien 0.5 mL por cada 2.5 kg, o bien 1 mL por cada 5 kg de peso y repetir el tratamiento en 2 semanas.

REACCIONES ADVERSAS:

- Puede producir emesis en algunas ocasiones.
- No administrar por largo tiempo, puede resultar tóxico que se manifiesta por taquipnea, sudoración, ataxia, entre otros síntomas similares.

INTERACCIONES:

- Se administra con otros antiparasitarios como la ivermectina, praziquantel, mebendazol y otros para ampliar su espectro de acción.

CONTRAINDICACIONES:

- No utilizar en animales en estado débil.
- Uso bajo prescripción médica.

TIEMPO DE RETIRO:

No aplica.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACION

Almacenar en un lugar fresco alejado de la humedad.

CONSERVAR FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ALIMENTOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**PRESENTACIONES:**

Envase de 5 mL, 10 mL, 15 mL, 500 mL

REGISTROS SANITARIOS

Guatemala GT41-42-10-3913

Nicaragua 11547

Panamá RF-7472-15



Producto Centroamericano hecho en
Guatemala por Laboratorios Vet S.A PBX:
(502)2245-8700

info@laboratoriosvet.com,
www.laboratoriosvet.com