

zccvet

TETRAVERMEX COMPRIMIDOS

ELABORADO BAJO NORMAS GMP

La más amplia cobertura y eficacia en parásitos internos en una sola toma



Indicaciones

Antiparasitario interno de amplio espectro, indicado para caninos y felinos en el tratamiento de parasitosis producidas por cestodes y nematodes en general (incluidos los estadios de microfilarias de *Dirofilaria immitis*).

Fórmula

Se presenta en 2 comprimidos pequeños y grandes.

• Comprimidos pequeños (hasta 5 kg):

Fenbendazol 250 mg; Pirantel pamoato 25 mg; Praziquantel 25 mg, Ivermectina 0,25 mg.

Comprimidos grandes (hasta 10 kg):

Fenbendazol 500 mg; Pirantel pamoato 50 mg; Praziquantel 50 mg, Ivermectina 0,5 mg.

Dosificación

1 comprimido cada 5 ó 10 kg de peso por vía oral (según corresponda al peso del animal a tratar y la presentación elegida).

- Parasitosis generales: 1 comprimido cada 5 ó 10 kg de peso por vía oral (según la presentación) en dosis única.
- Para tratamiento de trichuriasis en caninos: 1 dosis cada 24 horas, durante 3 días consecutivos. Repetir a los 15 días.
- Para tratamiento de trichuriasis en felinos: 1 dosis cada 24 horas durante 5 días. Repetir a los 15 días.

Tetravermex eficacia probada

Resumen informativo sobre los ensayos de eficacia como parasiticida interno (nematodes y cestodes) de Tetravermex comprimidos.

Lugar de realización: Hospital de clínicas. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional del Nordeste.

Director a cargo: M.V. José López - Director Hospital de Clínicas.

Materiales y métodos

1. Producto utilizado

Tetravermex comprimidos

2. Dosis utilizada

De acuerdo a lo sugerido por el laboratorio elaborador: <u>En caninos</u>: 1 comprimido cada 10 kg de peso vivo, vía oral. <u>En felinos</u>: 1 comprimido cada 5 kg de peso vivo, vía oral.

3. Agentes etiológicos susceptibles

En caninos: Ancylostoma caninum, Ancylostoma tubaeforme, Uncinaria stenocephala, Trichuris vulpis, Toxocara canis, Toxascaris leonina, Toxocara cati, Dirofilaria immitis (en su fase de microfilaria); Dipylidium caninum, Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Taenia taeniformis, Taenia serialis.

<u>En Felinos</u>: Nematodes: Toxascaris leonina, Toxocara cati, Ancylostoma spp. Cestodes: Dipylidium caninum.

4. Composición de los grupos

Se usaron para ambas especies un grupo de 7 animales tratados y 7 animales testigos. Se incluyeron únicamente animales positivos a los exámenes coprológicos específicos para cada especie parasitaria y realizados individualmente para cada animal bajo prueba.

5. Diagnóstico de parasitosis

<u>Para nematodos</u>: Para que cada animal fuera incluido en la experiencia, inicialmente se efectuó análisis coproparasitológico cualitativo (*Método de Willis*) y posteriormente cuantitativo, mediante conteo en cámara de Mc Master.

<u>Para cestodes</u>: Para la evaluación de las parasitosis por tenias se utilizó el Método de Graham (cinta adhesiva transparente). Además, se empleó el *Método de Willis*. Por tratarse de un método de baja sensibilidad, se complementó con coprología macroscópica para que el animal fuera incluido en el ensayo.

TETRAVERMEX COMPRIMIDOS

Resumen de los resultados

Perros

Nematodes					Cestodes						
Tratados			Testigos			Tratados			Testigos		
Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96	Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96	Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96	Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96
1	200	0	8	350	360	1	+	-	8	+	+
2	240	40	9	190	170	2	+	-	9	+	+
3	720	0	10	430	470	3	+	-	10	+	+
4	140	0	11	900	900	4	+	-	11	+	+
5	200	40	12	180	175	5	+	-	12	+	+
6	600	0	13	290	290	6	+	-	13	+	+
7	2.720	40	14	200	210	7	+	-	14	+	+
Promedio	689	17	Promedio	363	368						
97% de	97% de eficacia en control de nematodes a las 96 horas					100% de eficacia en control de cestodes a las 96 horas					

Gatos

Nematodes						Cestodes					
Tratados			Testigos			Tratados			Testigos		
Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96	Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96	Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96	Animal	H.P.G Hora 0	H.P.G Hora 96
1	120	0	8	250	290	1	+	-	8	+	+
2	120	0	9	140	120	2	+	-	9	+	+
3	120	0	10	180	175	3	+	-	10	+	+
4	160	0	11	640	400	4	+	-	11	+	+
5	160	0	12	100	130	5	+	-	12	+	+
6	160	40	13	290	290	6	+	-	13	+	+
7	250	0	14	200	210	7	+	-	14	+	+
Promedio	156	6	Promedio	257	231		•		•		
98% de eficacia en control de nematodes a las 96 horas					100% de eficacia en control de cestodes a las 96 horas						

Conclusiones

Eficacia

El fármaco utilizado en la experiencia ha demostrado ser altamente eficaz para el tratamiento de nematodes y cestodes en los animales bajo ensayo.

Inocuidad

Sobre ambas especies se realizaron estudios de inocuidad en cachorros de más de 6 semanas, gerontes, adultos de ambos sexos, resultando inocuo administración y tratamiento.

Recomendaciones

Antes de la administración se aconseja suministrar alimento al animal.

No administrar a cachorros de menos de 6 semanas de vida. No exceder las dosis propuestas en el rótulo.

En algunos casos puede haber fenómenos de hipersensibilidad secundarias a la liberación de antígenos de los parásitos agonizantes.

La administración en individuos de las razas Collie, Shetland, Pastor Australiano y Viejo pastor inglés (Old English Sheepdog) v sus cruzas, deberá hacerse bajo estricto control v responsabilidad del profesional veterinario.

El producto deberá almacenarse y transportarse entre 15°C y 30°C, al resguardo de la luz solar directa.

Fenbendazole - Pamoato de pirantel Praziquantel - Ivermectina

Dosis

1 comprimido cada 5 ó 10 kg de peso por vía oral (según la presentación).

Intervalo entre dosis: Dosis única.

Para tratamiento de trichuriasis: Perros: 1 dosis cada 24 horas, durante 3 días. Gatos: 1 dosis diaria durante 5 días. Repetir a los 15 días en ambas especies.

Presentación

Una presentación para cada necesidad de tratamiento. Se presenta en cajas hospitalarias conteniendo 12 prácticos flow pack – conteniendo 1 blíster, adecuado a cada necesidad de tratamiento como se indica en la tabla de abajo:

Cantidad de comprimidos por blíster	Indicado en	Presentación comercial		
1	Felinos y caninos hasta 5 kg	Perros chicos		
l l	Caninos hasta 10 kg	(6 flow packs Tetravermex 5 kg + 6 flow packs Tetravermex 10 kg)		
2	Caninos hasta 20 kg	Perros grandes		
4	Caninos hasta 40 kg	(6 flow packs Tetravermex 20 kg + 6 flow packs Tetravermex 40 kg)		
6	Caninos hasta 60 kg	12 flow packs Tetravermex 60 kg		





