

## PARASTIN DOG®

Reg. Q-0895-072

**Combinación de antiparasitarios orales de amplio espectro.**

### FÓRMULA:

Cada tableta contiene:

Ivermectina.....	0.06 mg
Praziquantel.....	50.00 mg
Pirantel.....	144.00 mg
Febantel.....	150.00 mg
Excipiente c.b.p.....	1 Tableta



**USO EN:** Caninos y Felinos

**DESCRIPCIÓN:** PARASTIN DOG® tabletas es un antihelmíntico de amplio espectro. La Ivermectina, Praziquantel, Pirantel y Febantel son antiparasitarios ampliamente estudiados, mostrando ser excelentes en el control y tratamiento de enfermedades parasitarias de perros y los gatos. **El mecanismo de acción de la Ivermectina** se manifiesta directamente sobre el sistema nervioso de los nematodos uniéndose a los canales aniónicos glutamados del calcio, del ácido gama amino butírico (GABA) que están presentes en los nervios y en las células musculares de los invertebrados ,causando parálisis muscular de la faringe y muerte de los parásitos por asfixia e inanición. La Ivermectina sinergiza al GABA estimulando la conductancia del GABA, es decir estimula el sistema inhibitor de actividades funcionales no vitales, teniendo amplio espectro endoparasiticida paralizando a los nematodos. **El mecanismo de acción de Praziquantel** consiste en un aumento de permeabilidad de la membrana celular al ion calcio, lo que lleva a una concentración de calcio en el músculo muy marcada, manifestándose en una parálisis muscular espástica, además de la vacuolización y desintegración del tegumento (envoltura parasitaria) dejando inerte al parásito. **El Pirantel** pertenece al grupo químico de las tetrahidropirimidinas que actúan despolarizado la unión neuromuscular del parásito irreversiblemente dando como resultado una parálisis espástica. El **Febantel** pertenece al grupo de los Probenzimidazoles y actúa sobre las uniones de la subunidad de tubulina e interfiere con la formación de los microtubulos. Y por lo tanto del citoesqueleto de las células del parásito.

**INDICACIONES:** PARASTIN DOG® está indicado en el programa de eliminación y control de las parasitosis por:

● **Nematodos:**

**Ascáridios:** *Toxocara canis, Toxocara cati y Toxocara leonina*

**Tricocéfalos:** *Trichuris vulpis.*

**Ancilostómidos:** *Uncinaria stenocephala, Ancylostoma caninum, Ancylostoma tubaeforme.*

**Dirofilarias:** *Dirofilaria immitis.*

● **Cestodos:**

*Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Hydatigera taeniaeformis, Echinococcus*

*granulosos y Dipylidium caninum.*

- **Protozoarios:** Giardia spp

#### **PROPIEDADES DEL PARASTIN DOG:**

- Amplio Espectro de acción sobre nematodos, cestodos y protozoarios.
- Presenta cuatro mecanismos de acción diferentes, disminuyendo así la resistencia antiparasitaria.
- La presencia del producto en la luz intestinal lo lleva a su eliminación en heces.
- No tiene efectos secundarios, al ser administrados a dosis terapéuticas en animales jóvenes, enfermos o debilitados.
- Puede proporcionarse sólo o mezclado con el alimento.
- Alta actividad antiparasitaria por la sinergia en la combinación de sus cuatro principios activos.
- Posee amplio margen de seguridad para perros y gatos.
- El ciclo enterohepático de uno de sus activos le permite tener una permanencia mayor a nivel intestinal.

**DOSIS EN PERROS Y GATOS:** Una tableta por cada 10 kg de peso. 1/2 tableta por cada 5 kg de peso. ¼ de tableta por cada 2.5 kg de peso. En una sola toma. En caso de cachorros que se desparasitan por primera vez, administrar una segunda toma al mes y posteriormente programar una toma cada tres meses.  
En caso de Giardiasis, aplicar una toma cada 24 horas por 3 días

**VIA DE ADMINISTRACION:** Oral. Directamente el hocico o mezclado en el alimento.

**ADVERTENCIAS:** Ninguna a la dosis terapéutica recomendada, pudiendo ser administrado a cachorros jóvenes (20 días de edad) y animales debilitados. Mantenga almacenado y maneje el producto fuera del alcance de los niños. Algunas razas de perros pueden presentar reacciones alérgicas a las ivermectinas como el Collie principalmente cuando se utilizan dosis mayores a las recomendadas. No se administre a hembras gestantes

**PRESENTACION:** Caja con 6 tabletas

#### **Consulte al Médico Veterinario**

Hecho en México por:  
PRODUCTOS FARMACEUTICOS, S.A. DE C.V.  
Lago Tangañica Núm. 18  
Colonia Granada  
11520, CDMX, México  
Tel. 55 52623100  
Lada sin costo 800 907 49 00  
Mayor información  
Soporte Médico Veterinario  
gervet@chinoin.com  
www.chinoin.com