

Vermipet-Ex

Reg. SAGARPA Q-0088-121



Tabletas
Antiparasitario

FÓRMULA:

Cada tableta contiene:

Ivermectina	2 mg
Prazicuantel	50 mg
Excipiente cbp	1 tableta

USO EN: Caninos y Felinos domésticos.

CARACTERÍSTICAS: Es una combinación parasiticida de administración oral en dosis única. Los ingredientes que lo componen lo convierten en un producto de amplio espectro actuando eficazmente por acción que ejerce sobre el GABA en el caso de los nematodos y parásitos externos y sobre sistemas enzimáticos del metabolismo de carbohidratos en el caso de cestodos.

INDICACIONES: Este producto actúa contra fases adultas y larvianas de parásitos internos (cestodos y nematodos) en perros y gatos. También ayuda para la erradicación de parásitos externos como son ácaros, piojos y pulgas.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

DOSIS:

1 tableta por cada 10 Kg de peso, dosis única.

PRESENTACIÓN:

- 6 carteras con 4 tabletas.
- 20 carteras con 4 tabletas.

ADVERTENCIAS: La ivermectina es un producto altamente tóxico para los organismos acuáticos, por lo que los envases deben ser desechados, incinerándolos y/o enterrándolos. En algunos perros del grupo pastor como Antigua pastor Ingles, Pastor australiano o Pastor de Shetland y collie pueden ser susceptibles a efectos tóxicos de la ivermectina, por lo que calculando una dosis baja de 6 mcg/kg de peso vivo puede dar un margen de seguridad adecuado. No administrar a cachorros menores de 6 semanas de edad. Manténgase en un lugar fresco, seco y al resguardo del sol. No dejar al alcance de los niños ni de animales domésticos.

Nematodos sensibles	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ancylostoma braziliense</i> • <i>Ancylostoma caninum</i> • <i>Ancylostoma tubaeforme</i> • <i>Capillaria plica</i> • <i>Dipetalonema reconditum</i> • <i>Spirocerca lupi</i> • <i>Microfilarias de Dirofilaria immitis</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Filaroides milski</i> • <i>Filaroides oslei</i> • <i>Toxascaris leonina</i> • <i>Toxocara canis</i> • <i>Toxocara cati</i> • <i>Trichuris vulpis</i> • <i>Uncinaria stenocephala</i>
Cestodos sensibles	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Dipylidium caninum</i> • <i>Echinococcus granulosus</i> • <i>Echinococcus multiloculares</i> • <i>Joyeuxiella pasqualei</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Mesocestoides</i> • <i>Taenia multiceps</i> • <i>Taenia pisiformis</i> • <i>Taenia taeniataeniiformis</i>
Parásitos externos	<ul style="list-style-type: none"> • Ácaros productores de sarna • Piojos • Pulgas 	