

Aprax^{TM (*)}

Fenbendazol | Praziquantel | Pirantel

USO VETERINARIO

Suspensión Oral Saborizada. Antiparasitario interno de amplio espectro para perros y gatos.



Composición

Fenbendazol 5,00 g; Praziquantel 0,50 g; Pirantel (como Pamoato) (**) 0,50 g; Excipientes c.s.p. 100,00 mL.

(**) Equivalente a 1,44 g de Pamoato de Pirantel.

Indicaciones de Uso

Aprax es un antiparasitario interno de amplio espectro, indicado para el control de las parasitosis gastrointestinales en perros y gatos, causadas por nematodos y cestodos.

Nematodos: *Toxocara canis y catis, Toxascaris leonina, Ancylostoma caninum, Ancylostoma tubaeforme, Uncinaria stenocephala; Strongyloides stercoralis; Trichuris vulpis; Physaloptera sp.*

Cestodos: *Taenia sp, Dipylidium caninum.*

Las pruebas de eficacia realizadas con Aprax en perros y gatos demuestran un poder de acción sobre los gusanos chatos (planos) y redondos mayor al 98%.

Dosificación Orientativa

Suspensión saborizada de uso oral exclusivamente. Agite el producto previo a su uso.

Perros y Gatos: 1 mL/kg/día vía oral

Equivalen a:

Fenbendazol 50 mg/kg/día

Praziquantel 5 mg/kg/día

Pirantel (como Pamoato) 5 mg/kg/día

Administrar la dosis total calculada del producto en una sola toma.

En caso de infestaciones severas, la dosis total calculada para el animal, podrá ser administra-

da durante tres días seguidos. Este mismo esquema de dosificación se deberá repetir nuevamente a los 15 a 21 días del primer tratamiento.

Se puede implementar también un plan de desparasitación sistemático preventivo cada 60-90 días.

El intervalo entre dosis podrá ser modificado por el Veterinario actuante según el caso en particular.

Aprax se puede utilizar en hembras preñadas a partir del día 40 de preñez, en cachorros desde los 30 días de vida y en gatitos desde las 6 semanas.

Contraindicaciones y Limitaciones de Uso

Puede ocurrir anorexia, vómitos, letargia y diarrea en perros. Sin embargo la incidencia de estos efectos es menor al 5%.

En gatos, los efectos adversos (salivación, vómitos y diarrea) son muy raros, menores al 2%.

Pueden ocurrir reacciones de hipersensibilidad secundarias a la liberación de los antígenos por la muerte de los parásitos. Esto sucede particularmente cuando se administra el producto en altas dosis.

Incompatibilidades: no administrar el producto junto con Morantel, Levamisol, Organofosforados, Dietilcarbamicina ni Piperazina.

Precauciones

No administrar en animales muy debilitados, ni en situaciones de stress intenso.

(*) Pruebas de eficacia realizadas en la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UBA.

Verificar que el sistema de inviolabilidad del producto y sus condiciones de almacenamiento previo a su uso sean las adecuadas, así como que el mismo no haya caducado en referencia a la fecha de vencimiento expresada en el frasco.

Verificar que el producto sea administrado exclusivamente por la vía oral.

No exceder las dosis propuestas.

Las dosis y advertencias sugeridas en todos los casos quedan a consideración del médico veterinario actuante.

Consulte siempre a su médico veterinario.

No ingerir.

Almacenamiento

No conservar por encima de 30° C. Mantener al abrigo de la luz, en lugar higiénico, fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Presentación

Gotero conteniendo 20 mL.

VENTA BAJO RECETA MÉDICO VETERINARIA



Proteja el medio ambiente

Los envases utilizados deberán ser descartados de acuerdo a la legislación local vigente.

En Uruguay: Descartar los envases vacío en los centros de acopio más cercanos

Centro Nacional de Intoxicaciones
0800-333-0160 (Argentina)

INDUSTRIA ARGENTINA

(*) Marca Registrada de **Richmond Vet Pharma**



senasa Cert. N° 02-178

Produce, comercializa y distribuye:

Laboratorios RICHMOND División Veterinaria S.A.
Establecimiento N° 8589 | Fragata Heroína 4988
B16151CH | Grand Bourg, Buenos Aires, Argentina
D.T.: Dr. Juan Onainty MV MN N° 6167

URUGUAY: MGAP N° A-3869 | Importa y Distribuye
DORALBEN S.A. | Ruta 101, Km 26.900 | Canelones
Uruguay | Director Técnico: Ana Díaz.

BOLIVIA: SENASAG Reg. PUV N° 003737/09 | En
Bolivia: Importa y Distribuye **CORVET S.R.L.** | Reg.
SENASAG 07-0655 | Santa Cruz | Bolivia

PERÚ: Reg. SENASA Perú N°: F.08.02.1.0792
Importador Distribuidor: **ANDEANVET SAC.** | RUC:
20510282362 | Dirección: Calle JR San Agustín 568
Surquillo | Lima | Perú.

ECUADOR: Reg. N°: 3A1-2-11797-AGROCALIDAD
Importado y Distribuido por: **FARCOVET S.A.** | Km. 22
Via Perimetral, Mz. 34 Sl. 57 Bod. 3, 4, 5 y 6 | Guayaquil
Ecuador.

PARAGUAY: SENACSA N° 10193 | Importa y Distribuye
Genesur S.R.L. | Avda. Sacramento N° 2194, e/Tte. 1°
Demetrio Araujo e Itapúa | Asunción | Paraguay
D.T.: Lilian Riquelme | M.V. Reg. N° 3429.

VENEZUELA: Reg. N° INSAI2041PI33N0514779
Importado y Distribuido por: **LABORATORIOS
VIMOFARM C.A. VENEZUELA** | Asesor Técnico: M.V.
Karla Reyes

PANAMÁ: MV-6709 | NICARAGUA: MV-11410
HONDURAS: MV-1-5905 | REP. DOMINICANA: N° 9172
GUATEMALA: MAGA N° AR50-42-10-12833