



DESPARASITACIÓN EFICAZ EN UN SOLO MOVIMIENTO



ANTIPARASITARIOS DE EQUINOS



PISAFEN EQ® Fenbendazol 100 mg

No de Registro: 7833-387



Antiparasitario preventivo
en pasta oral, con alto nivel
de seguridad

Eficaz contra los estróngilos
en equinos, yeguas gestantes
y burros

Fácil de dosificar
y administrar

PISAFEN EQ® Fenbendazol al 10%

No de Registro: 7833-387



Antiparasitario en pasta oral

PISAFEN® EQ antihelmíntico de amplio espectro, de uso oral en pasta, en presentación en jeringa para fácil dosificación y administración.

Indicado en estadios larvarios y adultos de nematodos gastrointestinales y pulmonares; presenta actividad ovicida.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Actúa a nivel del citoesqueleto de los parásitos, y en especial en la proteína tubulina, que se integra en las subunidades de los microtúbulos evitando la polimerización de los mismos.

Además interfiere con la asimilación de la glucosa, evitando su integración en forma de glucógeno, inhibiendo la degradación del glucógeno en el parásito, de tal forma que se altera la producción de energía.

RECOMENDACIONES DE USO:

Inserte la jeringa en un lado dentro de la boca del caballo, en el vacío o abertura entre los dientes frontales y los posteriores. Avance el émbolo hasta su máxima extensión, presione el émbolo a la dosis seleccionada depositando el medicamento en la parte de atrás de la lengua.

Levante inmediatamente la cabeza del caballo durante unos cuantos segundos después de aplicar la dosis para asegurarse de que toda la dosis haya sido ingerida por el animal.

BENEFICIOS

- Antiparasitario con alto nivel de seguridad.
- Puede ser utilizado en yeguas gestantes.
- Puede ser utilizado en burros.
- Eficaz contra los estróngilos.
- Fácil de dosificar y administrar.

Ciclo de *Strongylus Vulgaris*



El huevecillo es eliminado en las heces de caballo infectado, este madura hasta la fase 2 y/o 3 (eclosión de la larva). Estos estadios infectivos se encuentran en agua y/o alimento que ingiere el caballo, infectándose.

Las larvas viajan a través de arterias en el caballo hospedero, hasta llegar a intestino grueso, donde el adulto es capaz de reproducirse y ovopositar. Eliminando los huevecillos en las heces del caballo hospedero y repetir el ciclo.

PISAFEN EQ®

Fenbendazol al 10%

No de Registro: 7833-387



Antiparasitario en pasta oral

FÓRMULA

Fenbendazol 100mg
Excipiente 1g



INDICACIONES:

PISAFEN® EQ es una pasta oral compuesta por fenbendazol, la cual se indica para la metafilaxis y tratamiento de las principales parasitosis de los equinos ocasionadas por estróngilos grandes (*Strongylus edentatus*, *S. equinus* y *S. vulgaris*), estróngilos pequeños (*Cyathostomum* spp., *Cylicocylus* spp., *Cylicostephanus* spp., y *Triodontophorus* spp.), nematodos intestinales (*Oxyuris equi* y *Parascaris equorum*).

DOSIS:

Caballos adultos: Para el tratamiento de oxiuros, estróngilos grandes y pequeños: 5 mg/kg por vía oral como dosis única, equivalente a 5 g de **PISAFEN® EQ** por cada 100 kg de peso (1 jeringa por cada 640 kg).

Potros y destetados (menores de 18 meses de edad):

Para el tratamiento de ascárides: 10 mg/kg por vía oral como dosis única, equivalente a 10 g de **PISAFEN® EQ** por cada 100 kg de peso (1 jeringa por cada 320 kg).

Burros: Para la Metafilaxis y el tratamiento de helmintos y parásitos intestinales: administrar 7.5 mg/kg por vía oral una vez por día durante 5 días consecutivos, equivalente a 7.5 g de **PISAFEN® EQ** por cada 100 kg de peso (1 jeringa por cada 426 kg), o una sola dosis de 60 mg/kg de peso, equivalente a 60 g de **PISAFEN® EQ** por cada 100 kg de peso.

Se recomienda leer el instructivo anexo contenido en la caja del producto.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral.

ADVERTENCIAS:

- Producto de uso exclusivo en medicina veterinaria, no se use en humanos.
- No se deje al alcance de los niños.
- Consérvese a temperatura ambiente a no más de 30°C en un lugar seco.
- No se utilice en caballos destinados al consumo humano.
- Pueden producirse reacciones de hipersensibilidad secundarias a la liberación de antígenos por parásitos moribundos, particularmente en dosis altas.

PRESENTACIÓN:

Jeringa con 32g.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

HECHO EN MÉXICO POR:

PiSA Agropecuaria, S.A. de C.V.
Av. España No. 1840. Colonia Moderna
Guadalajara, Jal.



ANTIPARASITARIOS DE EQUINOS

Síguenos en:



www.pisaagropecuaria.com.mx



Salud animal
Bienestar humano®