

Revetcur® 5%

Reg. SAGARPA Q-0524-078
USO VETERINARIO

Fenbendazol 5%

Polvo Oral
Antihelmíntico de amplio espectro

FÓRMULA

Cada 100 g contienen:

Fenbendazol 5 g

Excipiente c.b.p. 100 g

Revetcur® 5% es un antiparasitario de amplio espectro en polvo oral. Su principio activo el fenbendazol químicamente pertenece al grupo de los benzimidazoles

Revetcur® 5% está indicado para la prevención y tratamiento de las infestaciones parasitarias causadas por nematodos en el tracto gastrointestinal y respiratorio en aves de corral y porcinos.

Revetcur® 5% posee efecto contra los nematodos y cestodos en sus etapas larvaria y adulta, además es ovicida lo que permite un control más completo sobre los parásitos y las reinfestaciones en los corrales y naves.

Revetcur® 5% posee un amplio margen de seguridad, no ocasiona problemas cancerígenos, teratogénicos ni embriotóxicos.

Revetcur® 5% no deprime la postura en las aves, su uso en aves reproductoras no afecta la fertilidad en hembras o machos, ni la viabilidad del huevo fértil.

Revetcur® 5% permite medicar grandes grupos de aves o porcinos en forma simultánea, ahorrando mano de obra y manejo innecesario de los animales.

Revetcur® 5% se dispersa homogéneamente en el alimento, no se sedimenta como los productos granulados.

INDICACIONES

Revetcur 5% es útil en la prevención y tratamiento de las parasitosis en Cerdos ocasionadas por: *Hyostrogylus spp*, *Oesophagostomum spp*, *Ascaris spp*, *Trichuris spp*, *Metastrongylus spp* y *Stephanurus spp*; y en aves ocasionadas por: *Ascaris spp*, *Heterakis spp*, *Capillaria spp*, y *Syngamus spp*.

DOSIS

Porcinos:

Tratamiento individual: 5 mg/kg de peso vivo, lo cual equivale a 1 sobre de 10 g por cada 100 kg de peso corporal.

Tratamiento colectivo: Mezclar 2 kg de Revetcur 5% por tonelada de alimento.

En ambos casos el tratamiento se da en un solo día.

En parasitosis ocasionadas por *Stephanurus dentatus* dar el doble de tratamiento.

El tratamiento en caso de cisticercosis administrar 1 sobre de 10 g por cada 100 kg de peso vivo durante 7 días consecutivos.

Aves:

Tratamiento individual: 1 sobre de 10 g de Revetcur 5% por cada 4.16 kg de alimento.

Tratamiento colectivo: Mezclar 2.4 kg de Revetcur 5% por tonelada de alimento (120 ppm).

En ambos caso el tratamiento se da por un solo día.

Para un tratamiento a 60 ppm mezclar 1.2 kg de Revetcur 5% por tonelada de alimento durante 3 días.

Para 30 ppm mezclar 600 g de Revetcur 5% por tonelada de alimento durante 6 días.

Para tratar a 20 ppm mezclar 400 g de Revetcur 5% por tonelada de alimento durante 9 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral, mezclada con el alimento.

ADVERTENCIAS

Revetcur 5% es un antihelmíntico con un amplio margen de seguridad, en cerdos la dosis tóxica es de 5000 mg/kg de peso.

No afecta la fertilidad en machos, ni tiene efecto teratogénico o embriotóxico.

Su uso en aves reproductoras no afecta la fertilidad ni la viabilidad del huevo fértil.

Periodo de retiro

Para carne:

Cerdos: 14 días

Aves: 7 días

Huevo: 3 días

Conservar el producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz, a una temperatura entre 15 y 30°C.

No se deje al alcance de los niños ni animales domésticos.

Consulte al Médico Veterinario.

Su venta requiere receta médica.

PRESENTACIÓN

Caja con 50 sobres de 10 cada uno.

REGISTRO PARA

Costa Rica MAGMX7-42-08-1258

El Salvador VET.2003-02-2662

Honduras PF-4623

Nicaragua 5058

Panamá RF-359-11

HECHO EN MÉXICO POR: RIVERFARMA, S.A. DE C.V.

Prol. Calz. de La Viga No. 1949, Col. Prado Churubusco, Del. Coyoacán. C.P.04230, México, D.F.

E-mail: riverfarma@riverfarma.com.mx Página Web: www.riverfarma.com.mx

Tel. 6389-6687, 6389-6688, 6389-6689. En México Lada sin costo: 01-800-505-7777