



ANTIPARASITARIOS



ORALES E INYECTABLES

GANAVERM GRANULADO

ANTIHELMÍNTICO DE AMPLIO ESPECTRO



**PARA BOVINOS, PORCINOS,
EQUINOS, CAPRINOS Y OVINOS.**

FÓRMULA:
Cada 100gr contiene:
Albendazol 20 g
Excipientes, c.s.p..... 100 g

INDICACIONES:

Ganaverm granulado es un desparasitante de amplio espectro indicado para el control y tratamiento de parasitosis internas del ganado: bovino, caprino y equino. Elimina los parásitos gastrointestinales: tenias, parásitos pulmonares: nemátodos pulmonares, hígado: fasciola hepática. Desde los huevecillos hasta las formas adultas de los parásitos.

ESPECIES DE DESTINO:

Bovinos, caprinos y equinos.

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral. Mezclado con el alimento o con el agua de bebida (disolver el contenido del sobre en 1/2 litro de agua o en 1 Kilo de alimento), agitar vigorosamente y administrar inmediatamente.

DOSIS:

1 sobre de 10 g por cada 400 Kg (800 lbs) de peso, equivalente a 2000 mg de Albendazol por cada 400 Kg de peso (5 mg por cada Kg de peso). En caso de Fasciola hepática, duplicar dosis a criterio del médico veterinario.

PERÍODO DE SUPRESIÓN:

Debe de transcurrir un lapso de 3 días después del tratamiento antes de destinar leche para consumo humano y un lapso de 14 días antes del sacrificio de los animales cuya carne se destine para el consumo humano.

ADVERTENCIA:

No administrar en hembras durante los primeros 45 días de gestación y a equinos destinados al consumo humano.

INTERACCIONES:

La dexametasona puede aumentar la concentración de sulfóxido de albendazol. La cimetidina aumenta las concentraciones de sulfóxido de albendazol en la bilis. Los alimentos aumentan la absorción de albendazol.

VACUNOS: 1 sobre para 800 lbs de peso

CERDOS: 1 sobre para 500 lbs de peso

EQUINOS: 1 sobre para 600 lbs de peso

Presentación:

- caja 25x10grs



CERDIWELL

DESPARASITANTE PARA CERDOS

FÓRMULA:

Cada 100 g contienen:
Albendazol ..w.6 a
Excipiente c.b.p. 100 g

INDICACIONES:

Elimina eficazmente los parásitos gastrointestinales y pulmonares, desde huevecillos y larvas hasta formas adultas.

DOSIFICACIÓN:

Un sobre de Cerdiwell por cada 45 kg (100 lbs) de peso.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral. Adminístrelo mezclado con el alimento.

CLASIFICACIÓN FARMACOLÓGICA:

Desparasitante.

PERÍODO DE SUPRESIÓN:

- Carne 10 días de la última dosis

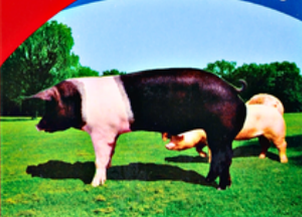
PRESENTACIÓN:

- 75 sobres x 6grs

Contiene:
75 sobres de 6 gramos

CERDIWELL®
Albendazol al 6%

GRANULADO



USO VETERINARIO

ELIMINA EFICAZMENTE LOS PARÁSITOS GASTROINTESTINALES Y PULMONARES, DESDE HUEVECILLOS Y LARVAS HASTA FORMAS ADULTAS.

DOSIS:
UN SOBRE DE CERDIWELL POR CADA 45 Kg (100 Lbs).

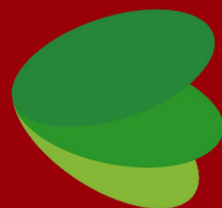
VÍA DE ADMINISTRACIÓN:
ORAL. ADMINÍSTRELO MEZCLADO CON EL ALIMENTO.

Producto medicinal veterinario. Manténgase fuera del alcance de los niños. Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz y el calor.

Conservar a una temperatura menor a 30 °C. Lea la etiqueta antes de utilizar el producto.



PANAWELL 10%



Período de retiro o supresión:

Debe transcurrir un lapso de 8 días después del tratamiento, antes de destinar la carne para consumo humano.

NO HAY PERÍODO DE RETIRO EN LECHE.

Precauciones:

No tienen ningún tipo de contraindicaciones. No es necesario tomar medidas dietéticas, puede combinarse con vacunaciones.

Indicaciones:

Infestaciones por los siguientes parásitos gastrointestinales y pulmonares de los bovinos, ovinos, caprinos, equinos, caninos y felinos.

Composición:

Cada 100 mL contiene: Fenbendazol 10 g, vehículo, c.s.p

Administración:

Oral.

Dosis en perros:

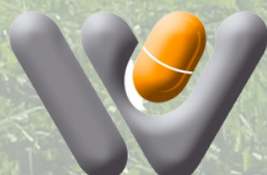
1ml / 5kg de peso

Presentaciones:

- Litro
- Frasco 500 ML
- Galón 3.5 litros



Peso corporal	Bovinos, Ovino y Caprinos	Equinos
	5 mg de FBZ / kg de peso de 1mL / 20 kg	7.5 mg FBZ/kg de peso de 1mL / 13 kg
60 kg	3.0 ml	4.5 ml
80 kg	4.0 ml	6.0 ml
120 kg	6.0 ml	9.0 ml
200 kg	10.0 ml	15.0 ml
400 kg	20.0 ml	30.0 ml
600 kg	30.0 ml	45.0 ml





IVERWELL AVES

Indicaciones:
Iverwell aves es un antiparasitario de amplio espectro, eficaz y potente contra parásitos internos y externos.



Formula:

Cada ml de solución contiene: Ivermectina..... 10 mg Excipientes...c.s.

Especie de destino:

Aves

Vía de administración:



Oral, directamente en el pico de las aves o incorporado en el agua de bebida.

Dosis:

Administrar una gota en el pico del ave o diluido en el agua de bebida. Para medicar un promedio de 20 aves pequeñas, diluir 1 ml (20 gotas) del producto en 1 litro de agua de bebida. Parasitosis interna: Administrar la dosis durante 1 día y repetir a los 15 días. Parasitosis externa: Administrarla dosis durante 2 días consecutivos y repetir el tratamiento a los 15 días.

Precauciones:

Para asegurar el consumo total del medicamento, restringir el agua de bebida 2 horas antes de la administración.

Medicar preferentemente por las mañanas. Iverwell aves mezclado en el agua de bebida para aves es estable durante las 12 horas siguientes a la preparación.

Periodo de retiro:

8 días en carne.

No posee periodo de retiro en ponedoras.

Presentación:

- 10 ml x 10 frascos





IVERWELL PASTA

Antiparasitario interno
y externo para equinos.

Indicaciones:

Iverwell Pasta está indicado para el control y tratamiento de las infestaciones parasitarias internas y externas que afectan a los equinos.

Parásitos internos como *Strongylus vulgaris*, *Strongylus equinus* y *Strongylus edentatus*, *Parascaris equorum*, *Gasterophilus* sp., tenias como *Anoplocephala magna*, *Anoplocephala perfoliata*, *Paranoplocephala mamillana*. Parásitos externos como: piojos y ácaros de la sarna.

Composición:

Ivermectina 12 mg., Prazicuantel 150 mg.
Administración: Oral.

Dosificación y forma de uso:

1 ml por cada 60 Kg de peso corporal.

Precauciones:

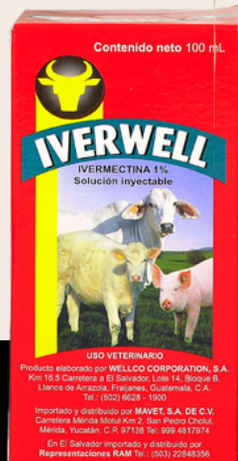
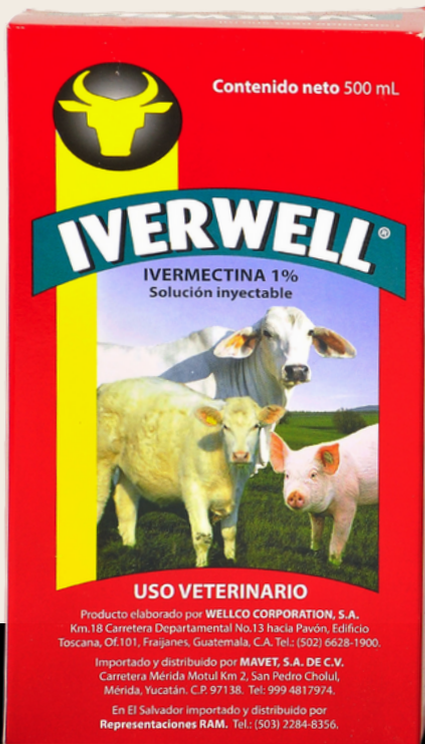
No destinar carne para consumo humano hasta 30 días después del último tratamiento.

Presentación:

- Caja con 14 jeringas de 10ml c/u, 14x10 mL



IVERWELL 1%



IVERMECTINA PARA: BOVINOS, OVINOS, CAPRINOS Y PORCINOS.

Indicaciones:

Producto altamente efectivo para el control y tratamiento de nemátodos gastrointestinales, parásitos pulmonares y ectoparásitos como larvas de moscas (*Dermatobia hominis*), piojos chupadores, ácaros de la sarna en bovinos, porcinos, ovinos y caprinos. También puede utilizarse como una ayuda en el control de garrapatas.

Composición:

Ivermectina 10 mg., Vehículo c.s.p.

Administración:

Subcutánea o intramuscular.

Dosificación y forma de uso:

Bovinos, ovinos y caprinos:

1 mL por cada 50 Kg (100 lbs.) de peso vivo.

Porcinos: 1 mL por cada 33 Kg (70 lbs.) de peso vivo.

Período de supresión:

No destinar carne para consumo humano hasta 28 días después del último tratamiento.

Precauciones: No utilizar en hembras cuya leche se destine para el consumo humano.

Presentaciones:

- Frasco de 10 mL
- Frasco de 50 mL
- Frasco de 100 mL
- Frasco de 200 mL
- Frasco de 500 mL

IVERWELL TOTAL L.A.

ENDECTOCIDA VITAMNADO



DESPARASITANTE Y SUPLEMENTO VITAMÍNICO

Indicaciones:

Iverwell Total L.A. es un desparasitante que elimina parásitos internos y externos, además contiene las vitaminas necesarias para un buen crecimiento y desarrollo de los animales y mejora la reproducción (fertilidad).

Composición:

Ivermectina 20 mg., vitamina A 20.000 UI, vitamina D3 2.000 UI, vitamina E 20 UI.

Administración: Intramuscular.

Dosificación y forma de uso:

Bovinos, ovinos y caprinos:

1 mL por cada 90 Kgs. (200 lbs.) de peso.

Porcinos: 1 mL por cada 55 Kgs. (120 lbs.) de peso.

Precauciones:

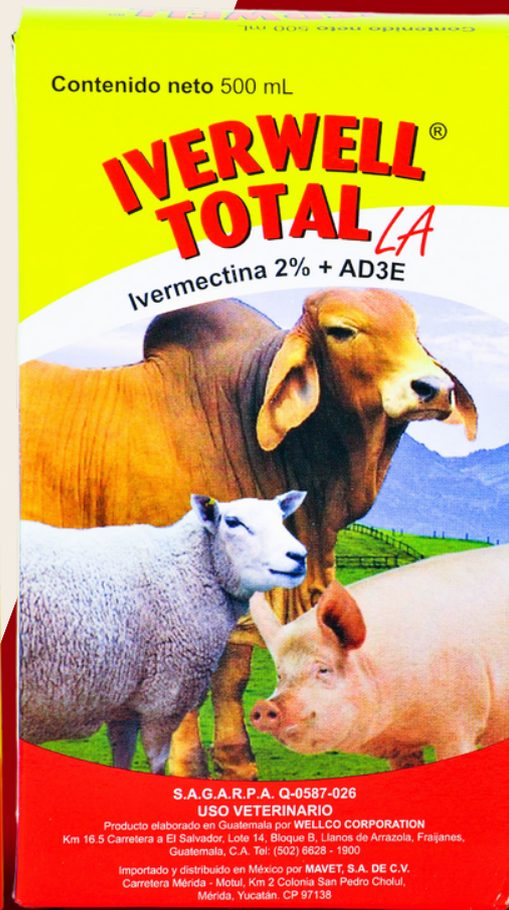
No se utilice en vacas de ordeño cuya leche se destine para consumo humano, ni 28 días antes del parto.

Presentación:

Frasco de 10 mL

Frasco de 100 mL

Frasco de 500 mL



IVERWELL 4x4



**IVERMECTINA DE LARGA ACCIÓN PARA BOVINOS.
84 DÍAS LARGA ACCIÓN.**

Indicaciones:

Producto altamente efectivo para el control y tratamiento de nemátodos gastrointestinales, parásitos pulmonares y ectoparásitos como larvas de moscas (*Dermatobia hominis*), piojos chupadores, ácaros de la sarna en bovinos, porcinos, ovinos y caprinos. También puede utilizarse como una ayuda en el control de garrapatas.

Composición:

Ivermectina 40 mg., cada 10ml, Vehículo c.s.p.

Administración:

Subcutánea.

Dosificación y forma de uso:

Bovinos:

1 mL por cada 50 Kg (100 lbs.) de peso vivo.

Período de supresión:

No destinar carne para consumo humano hasta 28 días después del último tratamiento.

Precauciones: No utilizar en hembras cuya leche se destine para el consumo humano.



Presentaciones:

- Frasco de 20 mL
- Frasco de 50 mL
- Frasco de 200 mL
- Frasco de 500 mL

