



PROGRAMA

Parasit^{Off}

Ciclo de control parasitario

Proteja a su ganado de los parásitos
internos y externos.



Índice

Solution [®] 3.5% LA	4
Kontrola [®]	6
Taktic [®]	8
Butox [®]	10
Panacur [®]	12

¿Por qué Solution® 3.5% LA es diferente?

Principal beneficio: Libera de parásitos internos y externos, con una combinación que da más kilos.

- Producto con combinación de ivermectina y abamectina de acción prolongada
- Mayor ganancia de peso gracias a la concentración de 3.5% frente al 1% de la competencia. Gracias a la combinación de activos, se obtienen hasta 9 kilos más que en animales tratados con ivermectinas solamente y doramectina.
- Acción prolongada en el control de parásitos gastrointestinales G.I. de hasta 70 días y garrapata *R. (Boophilus)* de hasta 60 días.
- Para parásitos internos y externos, incluso los más resistentes y en una sola aplicación. Obteniendo mayor control.
- Mayor ganancia de peso gracias a la combinación de activos
- En nemátodos mata larvas y adultos.
- En garrapatas mata larvas, ninfas y adultos.
- Protege el músculo al tener aplicación vía subcutánea.

Combinación eficaz	Bomba de eflujo (menor resistencia).
Larga acción contra parásitos gastrointestinales	Hasta 70 días de eficacia.
Periodo de retiro	Carne: 92 días. No usar en vacas lecheras.
Larga acción contra garrapatas	Hasta 60 días de eficacia.
Kilos vs. otros productos similares	Hasta 9 kilos más.



Solution® 3.5% LA Endectocida inyectable.
REG. SAGARPA Q-0273-025

Para reportes de Eventos Adversos por favor comunícate al 01800 522 1234 y/o a farmacovet@merck.com

Solution® 3.5% LA


Producto	Solution® 3.5% LA.
Fórmula	Ivermectina 2.25 g. Abamectina 1.25 g. Excipientes, c.b.p. 100 ml.
Dosis / Tratamiento	Administrar 1 ml del producto por cada 50 kg de peso (equivalente a 250 mcg/kg de abamectina y 450 mcg/kg de ivermectina).
Aplicación	Solución inyectable. Únicamente vía subcutánea.
Características	Endectocida inyectable de larga acción y amplio espectro a base de ivermectina + abamectina. Ayuda en el control de los nematodos gastrointestinales y pulmonares así como de la miasis cutánea, b (causada por larvas de <i>Cochliomya hominivorax</i>) cuando se administra como preventivo.
Periodo de retiro	Carne: No administre el producto 92 días antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano. Leche: Las hembras lactantes no deben ser tratadas cuando la leche sea destinada para consumo humano.
Fórmula diferenciada	Ivermectina 2.25 g. Abamectina 1.25 g.

¿Por qué Kontrola® es diferente?

Principal beneficio: Indicado para el control de la mosca del cuerno y coadyuvante en el control de garrapata *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*.

- El control de la mosca del cuerno está en las orejas.
- A diferencia de la competencia, Kontrola® requiere cero días de retiro en vacas lecheras.
- Un arete controla moscas hasta por 90 días, dos aretes hasta por 150 días.
- Gracias a la cantidad de días de control, el ganado requiere de menos manejo.
- Se puede usar en becerros a partir de los 4 meses de edad.
- La combinación de abamectina + butóxido de piperonilo logra una acción prolongada del producto y una mayor eficacia debido al sinergismo de los ingredientes.

¿Sabías que cuando la vaca tiene 200 moscas del cuerno significa que tienes que usar el tratamiento?

Periodo de retiro en carne	0 días.
Uso en ganado lechero	
A partir de qué edad	4 meses.
Eficacia	1 arete 90 días. 2 aretes 150 días para mosca del cuerno. 2 aretes Coadyuvante en garrapata <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> .



Kontrola® Arete para el control de la mosca del cuerno
REG. SAGARPA Q-0273-223

Para reportes de Eventos Adversos por favor comunícate al 01800 522 1234 y/o a farmacovet@merck.com

Kontrola®

Producto	Kontrola®
Presentación	Bolsa con 20 aretes. Caja colectiva conteniendo 5 bolsas con 20 aretes cada una.
Fórmula	Abamectina 8 g. Butóxido de piperonilo (<i>sinergista</i>) 20 g. Excipiente, c.b.p. 100 g.
Dosis / Tratamiento	Coloque 1 arete por animal para alcanzar hasta 90 días de control. Coloque 2 aretes por animal (un arete en cada oreja) para alcanzar hasta 150 días de control de la mosca del cuerno. Como coadyuvante en el control de la garrapata común del ganado <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> , coloque 2 aretes por animal (un arete en cada oreja) como ayuda en el control hasta por 50 días.
Aplicación	Colocar el arete entre el segundo y tercer cartílago del tercio caudal, en la parte posterior de la oreja. Colocar los aretes utilizando el aplicador Ultra Tagger®. Aplicar antes del inicio de la temporada de moscas de acuerdo al conocimiento por región geográfica del país y bajo las recomendaciones de un técnico especializado o un Médico Veterinario.
Características	Los animales gestantes pueden tratarse con el producto a las dosis recomendadas.
Periodo de Retiro	0 días de retiro en carne. 0 días de retiro en leche.



¿Por qué Taktic® es diferente?

Principal beneficio: Producto reconocido en el mercado. Derriba garrapatas de forma efectiva.

- Molécula original
- Eficaz contra los principales géneros de garrapatas (y en todas sus etapas de desarrollo): *Amblyomma spp*, *Rhipicephalus Boophilus spp*, entre otras.
- Derriba las garrapatas por su efecto de parálisis del aparato bucal y su desprendimiento.
- Producto efectivo y con mayor estabilidad en los baños de inmersión.
- Derriba garrapatas resistentes, ácaros de la sarna y piojos.
- Dura 5 días en el pelo de los animales.
- El conservador de hidróxido de calcio que ofrecemos con Taktic® cuenta con una concentración del 90% (se entrega dependiendo el volumen de compra).

¿Sabías que 30 a 50 garrapatas adultas en la vaca es la señal de que requiere un baño?



Periodo de retiro

Carne: 14 días
Leche: 24 horas

Molécula original



Marca reconocida y confiable



Taktic® Garrapaticida, acaricida y piojicida
para baños de aspersión e inmersión
RSCO-PEC-INAC-179-311-009-013

Para reportes de Eventos Adversos por favor comunícale
al 01800 522 1234 y/o a farmacovet@merck.com

Taktic®

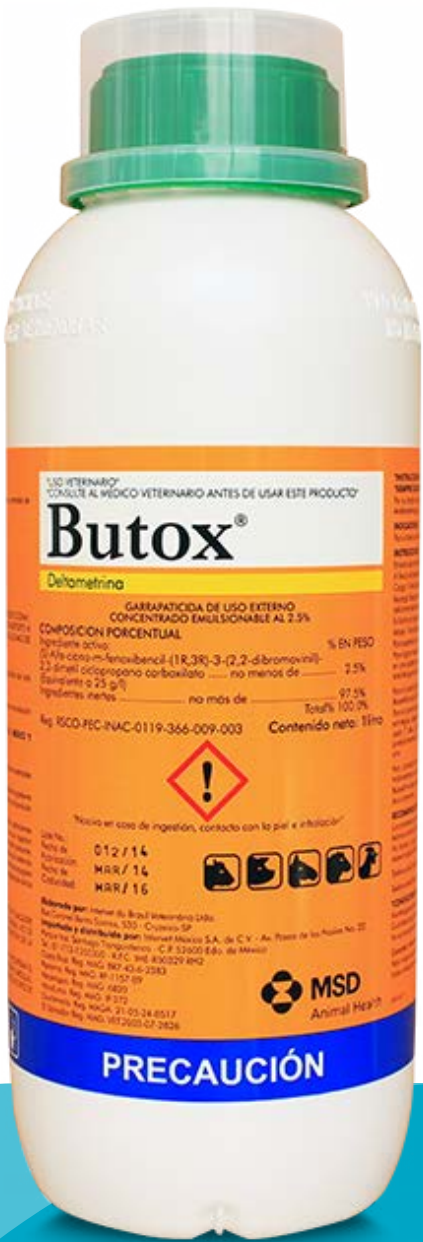
Producto	Taktic®.
Presentación	Frasco con 40 ml, 100 ml. Envase con 200 ml, 1 L, 8 L.
Fórmula	Amitraz 12.5%.
Dosis / Tratamiento	Bovinos: Baños de inmersión: Carga: Añadir 1.6 litros de Taktic® y 6 kg de conservador simultáneamente por cada 1,000 litros de agua. El conservador recomendado es cal química o cal agrícola que contenga como mínimo 90% de hidróxido de calcio. Recarga: Añadir 3.2 litros de Taktic® y 12 kg del conservador por cada 1,000 litros de agua faltante Baño de aspersión: Agregue 20 ml de Taktic® por cada 10 litros de agua, mezcle bien y bañe perfectamente al ganado El producto que se prepare para la aspersión debe ser utilizado en su totalidad el mismo día.
Características	Taktic® es un garrapaticida, acaricida y piojicida para usarse en baños de inmersión y aspersión.
Periodo de Retiro	En ganado de carne 14 días y en ganado de leche 24 horas.

¿Por qué Butox[®] es diferente?

Principal beneficio: Producto con efecto repelente, insecticida e ixodicida.

- Contra garrapatas, moscas, piojos y sarna (parásitos externos).
- Con poder residual, ya que permanece activo más tiempo en el pelo del animal (hasta 20 días).
- Uso en todas las especies.
- Para bovinos, ovinos y caprinos de todas las edades.
- Mata garrapatas y moscas susceptibles, por más tiempo (con efecto prolongado).

Baño de aspersión	1 ml/ litro agua.
Baño de inmersión	1.5 litros /1000 litros de agua.
Garrapatas	✓
Moscas	✓
Molécula más pura	✓
Periodo de retiro	X



Butox[®] Garrapaticida y acaricida piretroide para utilizarse en baño de inmersión y aspersión.
REG. CICOPLAFEST: RSCO-PEC-INAC-0119-366-009-003

Para reportes de Eventos Adversos por favor comunícale al 01800 522 1234 y/o a farmacovet@merck.com

Butox®

Producto	Butox®.
Presentación	Frasco con 100 ml. Envase con 1 L.
Fórmula	Deltametrina 2.5%.
Dosis / Tratamiento	Baños de inmersión: Se debe conocer la capacidad total del baño. Carga: 1 litro de Butox® por cada 1,000 litros de agua. Recarga: 1.5 litros de Butox® por cada 1,000 litros de agua faltante. El gasto promedio de solución preparada es de 1,000 litros por cada 250 bovinos adultos. Baño de aspersión: Agregue 1 ml de Butox® por cada litro de agua, mezcle bien y bañe perfectamente el ganado. El gasto promedio de solución preparada es de 4 litros por bovino adulto. Frecuencia de baños: Se recomienda diseñar un calendario que dependerá de la época del año, región y tipo de garrapata (<i>Boophilus spp</i> o <i>Amblyomma spp</i>) para lograr un control de garrapatas en los potreros.
Aplicación	Para baños de inmersión y aspersión.
Características	Butox® es un garrapaticida e insecticida piretroide para utilizarse en inmersión y aspersión. Para el control de infestaciones por garrapatas de uno o varios huéspedes como: <i>R. (Boophilus) spp</i> , <i>Amblyomma spp</i> , <i>Dermacentor spp</i> , <i>Ixodes spp</i> , <i>Otobius megnini</i> , etcétera. Para el control de otros ectoparásitos como piojos, ácaros de la sarna, melófagos, etcétera.

¿Por qué Panacur® es diferente?

Principal beneficio: Desparasite seguro en todas las etapas productivas.

- Seguro para vacas preñadas en cualquier tercio de la gestación y becerros desde recién nacidos.
- Para parásitos gastrointestinales, pulmonares y tenias.
- Elimina huevo, larva y parásitos adultos, rompe el ciclo biológico.
- Fácil administración (oral).
- Para Bovinos, ovinos y caprinos de todas las edades.

¿Sabías que Panacur puede ser utilizado en vacas gestantes y becerros recién nacidos?

Periodo de retiro en carne	11 días.
Período de retiro en leche	5 días.
Molécula original	✓
Marca más reconocida en el mundo	✓



Panacur® Suspensión 10% Desparasitante oral de amplio espectro
REG. SAGARPA Q-0273-167

Para reportes de Eventos Adversos por favor comunícate al 01800 522 1234 y/o a farmacovet@merck.com

Panacur®


Producto	Panacur®.
Presentación	Frasco con 100 ml. Envase con 1 litro. Envase con 5 litros.
Fórmula	Fenbendazol 10%.
Dosis / Tratamiento	En nematodos, 5 mg de fenbendazol por kg de peso. Corresponde a 1 ml por 20 kg peso. Cestodos, 7.5 mg de fenbendazol por kg de peso.
Aplicación	Por vía oral mediante una jeringa o pistola dosificadora.
Características	Infestaciones por los siguientes parásitos gastrointestinales y pulmonares de los bovinos: <i>Haemonchus spp</i> , <i>Trichostrongylus spp</i> , <i>Ostertagia spp</i> , <i>Cooperia spp</i> , <i>Nematodirus spp</i> , <i>Trichuris spp</i> , <i>Capillaria spp</i> , <i>Strongyloides spp</i> , <i>Dictyocaulus viviparus</i> , <i>Moniezia expansa</i> y <i>M. benedeni</i> .




CLUB GANADERO

El aliado en la salud de tu ganado
y de tu negocio

Síguenos en:

 /clubganadero

¿Deseas más información?

 01800.522.1234