

Texvet Max®

GARRAPATICIDA, MOSQUICIDA Y NUCHICIDA PARA GANADO

FICHA TÉCNICA



INDICACIONES

Para uso en Bovinos en infestaciones por garrapatas del género *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* (adultos e inmaduros), larvas de *Dermatobia hominis* y moscas del género *Haematobia irritans* (adultos).

BENEFICIOS

- Excelente relación costo beneficio.
- Asociación de 2 ingredientes activos: cipermetrina y Clorpirifos, potencializados por el Butóxido de Piperonilo.
- Corto periodo de retiro: 1 día en leche.



Ver el reverso para información completa de administración y dosis

Texvet Max®

Garrapaticida, mosquicida y nuchicida



INTRODUCCIÓN:

Texvet Max es un Ectoparasitícidido concentrado que asocia un piretroide y un organofosforado, más el Butóxido de Piperonilo (BOP), que potencializa su acción.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

La asociación de un piretroide (cipermetrina) con un organofosforado (clorpirifos), más la sinergia del Butóxido de Piperonilo ((BOP), confiere al Texvet Max un amplio espectro de acción contra los principales ectoparásitos de los bovinos: garrapatas, moscas y miasis. La adición de BOP, como potenciador, proveerá un efecto adicional en la eficacia garrapaticida, al actuar sobre el citocromo P450, responsable por el proceso metabólico de desintoxicación de la garrapata, inactivando este proceso y promoviendo un tiempo mayor de exposición entre el piretroide y el organofosforado con el parásito externo, prolongando el tiempo de exposición y aumentando la eficacia.

Un volumen de la mezcla de Texvet Max de 4 litros por animal es suficiente para que la pulverización logre una cobertura total de la superficie del cuerpo de los animales adultos. Esta formulación ofrecerá un producto con amplio espectro de actuación que permitirá el control de larvas, moscas y garrapatas en bovinos.

FÓRMULA:

Cada 100 mL contienen:

Cipermetrina	15,00 g
Clorpirifos	25,00 g
Butóxido de Piperonilo	1,00 mL
Excipientes c.s.p.	100,00 mL

INDICACIONES:

Para uso en bovinos en infestaciones por garrapatas del género *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* (adultos e inmaduros), larvas de *Dermatobia hominis* y moscas del género *Haematobia irritans* (adultos).

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

- Preparar en una dilución 1:1000 (1 mL de Texvet Max en 1 L de agua).
- Bañar los animales utilizando 4 a 5 litros de la mezcla por animal, asegurándose de que los animales queden completamente mojados.
- Una vez de preparada la dilución, utilizar el producto dentro de las 6 horas siguientes a su preparación.
- El producto debe ser diluido en agua (clorada o no) obedeciendo las dosis indicadas, en la tabla de abajo, siendo aplicado por cada animal adulto 4 litros de la solución del producto.
- TEXVET MAX**, es utilizado en pulverización (aspersión) de bovinos.

Cantidad de producto Texvet Max	Cantidad de agua (clorada o no)
1 litro	1,000 litros
500 mL	500 litros
250 mL	250 litros
100 mL	100 litros
20 mL	20 litros

El intervalo entre las aplicaciones varía de acuerdo con el programa adoptado en el control de los ectoparásitos, condiciones ambientales, nivel de infestación y tasa de reinfestación del rebaño y el criterio del Médico Veterinario.

TIEMPO DE RETIRO:

- Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta al menos **6** días después de finalizado el tratamiento.
- La leche producida durante el tratamiento y hasta **24** horas después de finalizar este no debe darse al consumo humano.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

- Seguir las recomendaciones para uso del producto.
- Utilizar equipos de aspersión (manuales o motorizados).
- Producto tóxico para peces.
- Tratar las vacas lecheras únicamente después del ordeño y lavar las ubres de las vacas tratadas antes de realizar el siguiente ordeño.
- Lavarse las manos y cambiarse de ropa después de la manipulación del producto.
- No fumar o alimentarse durante el manejo del producto.
- Utilizar equipos de protección individual (botas, overol, anteojos protectores, gorra y máscara contra gases tóxicos) en el momento de la preparación y aplicación del producto.
- No reutilizar los empaques vacíos.
- Disponer de ellos de acuerdo con la legislación local.

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura menor de 30°C.
Protéjase de la luz solar directa.

PRESENTACIÓN

Frascos de 20 mL, 200 mL y 1 L.

PROPIETARIO Y FABRICANTE:

BIMEDA BRASIL S.A.

Rod. Conego Cyriaco S. Pires, nº421 Monte Mor /SP – CEP 13193-580 CNPJ 00.328.741/0001-04 SAC 0800 555408

INDUSTRIA BRASILEÑA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Bimeda (G), S.A

Boulevard Los Próceres 24-69 Z.10
Zona Pradera Torre II, Nivel 15
Of. 1512 Guatemala

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES
DE LA ETIQUETA

www.bimeda.gt