

TIMETHOX 10

MOSQUICIDA E INSECTICIDA

FICHA
TÉCNICA



INDICACIONES

TIMETHOX 10 está indicado para controlar el escarabajo *Alphitobius diaperinus* en la forma joven y adulta en la cama de aves criadas en piso y para control de Moscas (*Musca domestica*) en las instalaciones.

BENEFICIOS

- Timehox 10 es seguro para los animales de la granja y para los operarios.
- Versatilidad en la aplicación: Control de mosca: en forma de pintura, pulverización y por medio de cordones empapados. *Alphitobius diaperinus*: en forma de cebo.
- Poder residual para mosca doméstica de hasta 2 meses.
- Controla las moscas domésticas evitando el estrés a los animales de la granja.



Ve a el reverso para Administración y Dosis

TIMETHOX 10

MOSQUICIDA E INSECTICIDA



INTRODUCCIÓN

Timethox 10 es tiametoxam, un insecticida neonicotinoide utilizado para el control de mosca doméstica en instalaciones pecuarias y escarabajos del género *Alphitobius diaperinus* en granjas avícolas.

DESCRIPCIÓN

Timethox 10, mosquicida e insecticida en polvo, para el control de mosca doméstica y escarabajos del género *Alphitobius diaperinus*.

FÓRMULA

Cada 100 gramos contienen:

Tiametoxam	10.00 g
Excipientes c.s.p	100.00 g

INDICACIONES

TIMETHOX 10 está indicado para controlar el escarabajo *Alphitobius diaperinus* en la forma joven y adulta en la cama de aves criadas en piso y para control de Moscas (*Musca domestica*) en las instalaciones.

MECANISMO DE ACCIÓN

El tiametoxam es un neonicotinoide que actúa interfiriendo en la transferencia de información entre las células nerviosas, provocando la parálisis de los insectos.

Los neonicotinoides son una clase de insecticidas derivados de la nicotina.

Estos compuestos son normalmente muy poco tóxicos en vertebrados debido a su alta selectividad por los receptores nicotínicos de los insectos.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Para control del escarabajo *Alphitobius diaperinus* en galpones de aves con cama en el suelo:

Utilizar 25g de **TIMETHOX 10** en 1 kg de ración y colocar 30 g de la mezcla por debajo de cada comedero del galpón (concentración de 0.25% p/p de tiametoxam). En el caso de infestaciones leves o medias, colocar el cebo en el comienzo de la ocupación del galpón, lo que será suficiente para el control del Escarabajo durante todo el ciclo de producción de las aves. Para altas infestaciones o en galpones con piso de tierra donde hay una gran cantidad de larvas habitando las galerías existentes debajo de la superficie, se deberá hacer una segunda colocación del cebo, aproximadamente 15 días después de la primera.

Como usar **TIMETHOX 10** para control de *Alphitobius diaperinus*

1 - COMO PREPARAR EL CEBO

Preparar el cebo:
Mezclar 25 g de Timethox 10 con 1 kg de ración.

25g + 1kg

TIMETHOX 10 + RACIÓN

2 - COMO APLICAR EL CEBO

Colocar 30 g del cebo preparado debajo de cada comedero.

30g de cebo

Para control de la mosca (*Musca domestica*) en las instalaciones pecuarias:

Pintura: Mezclar el contenido del sachet de 250 g en 200 mL de agua. Pintar con la solución en los lugares más visitados por las moscas.

Cordones: Mezclar el contenido del sachet de 250 g en 200 mL de agua, coloque los cordones en inmersión por 10 minutos y después de transcurrido este tiempo colocar los cordones estirados y dispersos por el área.

Pulverización: Para pulverización mezclar 250 g de producto en 2 L de agua y aplicar en las instalaciones.

Como usar **TIMETHOX 10** para el control de mosca

DOSIS	PINTURA	CORDONES	PULVERIZACION
Cantidad de agua	200 mL	200 mL	2.000 mL
Timethox 10	250 g	250 g	250 g
Efecto residual	Hasta 6 a 8 semanas	Hasta 4 a 6 semanas	Hasta 4 a 6 semanas

PERÍODO DE RETIRO

No aplica.

CONTRAINDICACIONES

EN CASO DE INTOXICACIÓN CONSULTE AL MEDICO Y ENTREGUE ETIQUETA

PRECAUCIONES

TIMETHOX 10 como todo insecticida debe ser almacenado y manipulado cuidadosamente. Conservar el producto en sus empaques originales cerrados, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No guardar el producto junto a alimentos, medicamentos, bebidas, productos de higiene y domésticos. No reutilizar empaques vacíos del producto. Durante la aplicación, usar equipo de protección individual: guantes, mascarara, lentes de protección, gorro. Producto tóxico para abejas y organismos acuáticos. Desechar los empaques vacíos y restos de producto, como también limpiar los equipos y los recipientes usados de forma segura, evitando la contaminación del medio ambiente. No comer, beber o fumar durante la manipulación del producto. Pintar el producto o estirar los cordones siempre fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Evitar el contacto con la piel, en caso de accidente, retirar la ropa contaminada y lavar la piel y las partes que entraron en contacto con el producto con agua corriente en abundancia y jabón. En caso de intoxicación humana, buscar ayuda médica inmediatamente y llevar el rotulo del producto. No hay antídoto específico, aplicar tratamiento sintomático para el grupo de los neonicotinoides.

ALMACENAMIENTO

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

PRESENTACIÓN

Sachet aluminizado de 250g.

TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

BIMEDA

Email: suramerica@bimeda.com

www.bimedasuramerica.com

PAÍS	REGISTRO
BOLIVIA	SENASAG PUV.F no. 008126/17
ECUADOR	3B2-18313-AGROCALIDAD

TOME SU TIEMPO



OBSERVE LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA

www.bimedasuramerica.com