

MAXICRON

10WP

Descripción del Producto

Maxicron® 10 WP, es un potente y efectivo insecticida especialmente desarrollado para el control de moscas. Está formulado en base a Azametifós, un eficaz ingrediente activo de la familia de los organofosforados.

Maxicron® 10 WP actúa a nivel de la acetil colinesterasa, siendo una herramienta de uso obligatorio en cualquier programa de control de moscas, ya que complementa la acción de insecticidas piretroides y neonicotínicos. Esto reduce en forma significativa el riesgo de resistencia, permitiendo controles óptimos incluso en el peak de la temporada.

Maxicron® 10 WP permite el Control Integrado de Moscas en instalaciones domésticas tales como: industrias procesadoras de alimentos, plantas faenadoras, supermercados, casinos, hospitales, restaurantes, casas, oficinas, hoteles y explotaciones pecuarias como: lecherías, criaderos porcinos, establos, planteles de aves, etc. y en general en todos aquellos lugares donde las moscas representen un problema de salud ambiental.

Maxicron® 10 WP se caracteriza por tener un muy rápido efecto de derribo, incluso en poblaciones de moscas con índices altos de resistencia a los insecticidas tradicionales. Provoca la caída de las moscas expuestas luego de 1 a 2 minutos de exposición con el producto. **Maxicron® 10 WP** actúa por contacto e ingestión, siendo esta última la más importante.

Maxicron® 10 WP posee Z-9 Tricosene (o muscalure) una potente feromona que permite la atracción de moscas. Además, la formulación viene enriquecida con lactosa y azúcares, las que fomentan la atracción de moscas domésticas, así como también de otras especies de moscas como es el caso de *Fannia canicularis*. Este producto no tiene acción sobre moscas chupadoras como la mosca de los establos o *Stomoxys calcitrans*.

La alta capacidad de atracción de su formulación, así como la potencia de su ingrediente activo, permiten dirigir la caída de las moscas, reduciendo la contaminación con cadáveres de moscas muertas en lugares indeseados y permitiendo la evaluación del tratamiento.

Maxicron® 10 WP está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y de mantención en ambientes interiores y exteriores, con una alta, moderada o baja carga de moscas.

Instrucciones de Uso:

Forma de Aplicación	Dosis
Como cebo pintura	Aplicar 250 g disuelto en 200 a 250 cc de agua por cada 100 m ² de superficie de suelo a proteger. Maxicron® 10 WP se aplica mediante una brocha o pincel pintando parches de unos de 30 por 50 cm. Se sugiere aplicar unos 30 puntos por cada 100 m ² de suelo.
Como Aspersión	Aplicar mediante bomba manual de espalda 250 g de producto disueltos en 2 litros de agua. Asperje Maxicron® 10 WP en los lugares en donde se posan las moscas. Debe asperjarse un 30% de la superficie de pared del sector que se desea tratar. Un envase de 250 gramos de Maxicron® 10 WP protege 100 m ² de superficie o 250 m ² de paredes.

Precauciones

Durante la manipulación, preparación de la solución y la aplicación, utilizar traje apropiado, guantes y gafas de seguridad.

Mantenga el producto alejado de niños y animales domésticos.

No comer, fumar o beber durante la aplicación del producto.

No deben contaminarse lagos, fuentes, ríos ni otros cursos de agua.

No aplique el producto en presencia de personas asmáticas ni con otros problemas respiratorios.

No aplique este producto sobre animales domésticos.

Precauciones de almacenamiento: Mantenga el producto apartado de animales y alimentos para animales. El producto debe estar en su envase original, etiquetado, sellado y en un lugar fresco, seco y ventilado.

Síntomas de intoxicación: Salivación excesiva, dolor de cabeza, diarrea, vómitos, respiración rápida y difícil.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental **NO PROVOQUE VÓMITOS**. Conduzca a la persona afectada inmediatamente a un recinto médico, llevando la etiqueta u Hoja de Seguridad del producto.

Ojos: Evite el contacto directo con los ojos. En caso de que ocurra, lávelos inmediatamente con agua durante 20 minutos y si persiste la irritación acuda a un médico.

Piel: Evite el contacto directo con la piel. En caso de que ocurra, lave las partes afectadas con abundante agua y jabón. Si presenta irritación llame inmediatamente a un médico.

Inhalación: Evite la inhalación o aspiración del producto. En caso de que ocurra inhalación y se presenten síntomas de intoxicación, traslade al paciente al aire libre y conduzca al afectado a un centro hospitalario.

Antídoto: Atropina. Este producto pertenece a los organofosforados, productos que son inhibidores de la acetilcolinesterasa.

NO ALMACENAR JUNTO CON ALIMENTOS

MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS NO RESPONSABLES.

Fórmula:

Cada 100 g de producto contiene:

Azametifos	10,00 g
Z-9 tricosene	0,05 g
Excipientes .c.s.p.....	100,00 g

Registro ISP N°:	P-514/17
Registro MIDA Panamá:	RQ-435-10
Registro Perú SENASA:	F.F2.70.I.0017

Producto Clase III (OMS-EPA), Ligeramente Peligroso, Banda Azul.

Fabricado por Intrade S.A. Mar del Sur 7358, Barrio Industrial, Pudahuel. Santiago de Chile.

Distribuido por BTS Intrade Laboratorios S.A.

Mar del Sur 7358;
Barrio Industrial, Pudahuel, Santiago.
Fono (56) 2 2749 8540.

Mayores Consultas en: www.bts.cl

En Panamá distribuido por:

BIOPHARM S.A.

Centro Logístico Dos Caminos, Galera 5. Carretera Panamericana, Belén de Tocumen (Las Mañanitas). Ciudad de Panamá – República de Panamá.

Teléfonos: 3947536 – 66754548

www.biopharm.com.pa

En Perú distribuido por:

BIONOVA S.A.C.

Dirección: Jr. Echenique 116, Urb. Miramar, San Miguel, Lima, Perú.

Teléfono: 578 6391 – 578 4669

