



Cebo atrayente para la mosca mexicana de la fruta para su empleo como aditivo para la mezcla con insecticidas

¿Qué es? Y ¿para qué sirve?

Bio Bait® es un atrayente a base de proteínas hidrolizadas. Este producto actúa como atrayente para los adultos la Mosca Mexicana de la Fruta y sirve como materia base para mezclar con insecticidas autorizados, en la preparación de estaciones cebo o aspersiones terrestres o aéreas.

Beneficios

- Alta compatibilidad con los insecticidas
- Eficaz atrayente para los adultos de Mosca Mexicana de la Fruta
- Dispone de certificación por ECOCERT como insumo apto para agricultura ecológica en la Unión Europea según los reglamentos CE 834/2007 i 889/2008.

Atrayente Alimenticio	
Categoría	Atrayente alimenticio
Modo de acción	Atrayente alimenticio para monitoreo o control.
Ingrediente Activo	Proteína hidrolizada
Formulación	Líquido Miscible
Fabricante / formulación	BIOIBERICA S.A.U – ESPAÑA
Distribuidor en México	Agrotecnología Alternativa, S.A. de C.V. (AGROTECNAL)
Categoría Toxicológica	5 (PRECAUCIÓN)
Función	Atrayente
Fitotoxicidad	No es fitotóxico a los cultivos autorizados y en las dosis señaladas

Composición Garantizada	
Elemento	% en peso
Proteína Hidrolizada (equivalente a 360. g/L)	30.77

Propiedades Físico-Químicos	
pH	4.3-4.9
Densidad a 20° C	1.17 g/mL
Color	Marron oscuro
Solubilidad en Agua	100%

Presentación

10 y 20 L

Instrucciones de Uso

Siempre calibre su equipo de aplicación.
Utilice el equipo de protección señalado en la etiqueta.

Dosis y cultivos.

Dosis: La cantidad de trampas por hectárea dependerá de la presión de la plaga, nivel de tolerancia, cultivo / variedad a proteger y estrategia de uso (trampa para monitoreo ó estaciones cebo). Es habitual un rango que oscilará entre 20 a 60 para estaciones cebo/ha y de 1 a 25 trampas /km² o de 1 a 10 ha, con fines de monitoreo. La cantidad de **Bio Bait®** (líquido) a utilizar por trampa dependerá del tipo de trampa utilizado y de la persistencia que queramos, siendo lo habitual entre 250 y 750 ml por temporada.

CUADRO DE RECOMENDACIONES

CULTIVO	PLAGA	DOSIS Trampas / Ha	RECOMENDACIONES
MANGO CITRICOS (Cidro, Lima, Mandarina, Naranja, Pomelo, Tangerino, Toronja) GUAYABA	MOSCA MEXICANA DE LA FRUTA <i>Anastrepha ludens</i> MOSCA DEL MANGO <i>Anastrepha obliqua</i> MOSCA DE LA GUAYABA <i>Anastrepha striata</i>	Deteccion y monitoreo: 10-15 mL de BIO BAIT® + 5g boráx en 250 mL de agua.	Instalar las trampas en el campo, como mínimo, 45-60 días antes de la madurez comercial del fruto
		Aplicaciones terrestres: 1 parte de insecticida + 4 partes de BIO BAIT® + 95 partes de agua (1:4:95)	Aplicar 150-350 ml de la mezcla por árbol.
		Aplicación aérea: 4 L de Flyral® / BIO BAIT® + 1 L de insecticida (UBV)	1l de mezcla/ Ha, en bandas alternas Mantener en constante agitación



En los cultivos de mango cítricos y guayaba se colocaran las trampas o estaciones cebo en el campo unos 45-60 días antes de la madurez comercial de la fruta.

Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los productos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

Recomendaciones para preparar y aplicar el producto.

Antes de abrir el envase agite vigorosamente la botella del producto remueva la tapa y elimine el sello de seguridad, utilice una probeta graduada o equipo de medición para dosificar de forma más exacta. hacer una pre-mezcla con la cantidad a usar de **Bio Bait®** verterla en el tanque de aspersión, llenado previamente hasta la mitad, agitar la mezcla continuamente y llenar hasta la capacidad total del tanque.

Deseche adecuadamente el envase vacío de este producto; realice el triple lavado, perfórelo y envíelo al centro de acopio más cercano.

Para mayor información contáctese con nosotros:

Agrotecnología Alternativa, S.A. de C.V

Naranjos Mz 155 Lt 13

Col. Vistas del Pedregal

14737 Tlalpan CDMX

www.agrotecnal.com.mx

Teléfono: (55)66483495 / 56306053

correo: ventas@agrotecnal.com.mx