

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroide
- En contacto con los ojos, mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Retirar los lentes de contacto si los hubiera.
- En contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada. Lavar la piel inmediatamente con abundante agua y jabón durante 15-20 minutos.
- Si es ingerido, llame a su centro de control o lleve al paciente inmediatamente al centro de salud. No induzca al vómito.
- No dar nada por la boca a una persona.
- En caso de inhalación, retire al paciente hacia un lugar fresco y ventilado. Realizar respiración artificial si es necesario.
- Antídoto: No existe un antídoto específico, cualquier tratamiento es asintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106 - INFOSALUD: 113 - SUTERRA PERÚ S.R.L.: +1 866-326-6737

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enrollar las bolsas empezando por la parte abierta, destruir el envase cortándolo y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

BioMagnet™

AMBER

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

CEBO LISTO PARA SU USO (RB)

Composición:

Deltametrina..... 0.31 g/Kg
Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de registro: SUTERRA PERU S.R.L.

Av. Circunvalación
Urb. Club Golf de los Inkas
No. 206 OF. 705B
Santiago de Surco. Lima - Perú

Formulador: SUTERRA LLC

20950 NE Talus Place, Bend,
Oregon, 97701 Estados Unidos
Tel.: +1 866.326.6737

Importador y Distribuidor:

ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE CITRICOS DEL PERÚ (PROCITRUS)
Av. Nicolas Arriola Nro. 314 int. 903
(Oficina 903/alt. Metro de Av. Canada)
Lima - La Victoria.
Telf.: 2261952 - 2249026

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 20 unidades/bolsa

Fecha de vencimiento:

**Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala**

Muy tóxico para organismos acuáticos



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- BioMagnet™ AMBER es un sistema de atracción y muerte con un gancho integrado. El dispositivo contiene atrayentes para el control de moscas de la fruta y la superficie externa está recubiertas con Deltametrina. Las moscas adultas son atraídas por el dispositivo donde entran en contacto, adquieren el insecticida y mueren. La muerte de los insectos no es inmediata.
- Coloque los dispositivos utilizando el gancho integrado en el exterior de la vegetación, en el lado más soleado y tan alto como sea posible. Distribuya los dispositivos por el campo para lograr la dosis deseada, que dependerá del historial de daños, las parcelas vecinas y la presión de plaga. Evite pérdidas de producto durante operaciones culturales como el recorte o la poda.
- BioMagnet™ AMBER es usado dentro de Manejo Integrado de Plagas. El uso de otras medidas de control de plagas puede ser necesario y debe basarse en un monitoreo adecuado de plagas, exploración de campo y uso de modelos de grado-día. Es importante alternar modos de acción para evitar el desarrollo de poblaciones resistentes a insecticidas. El modo de acción BioMagnet™ AMBER pertenece al grupo 3A (IRAC).

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis (und/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Mandarina	Mosca Mediterránea de la fruta	<i>Ceratitis capitata</i>	50-55	n.a.	0.0
	Mosca de la fruta	<i>Anastrepha fraterculus</i>	50-55		
Mango	Mosca Mediterránea de la fruta	<i>Ceratitis capitata</i>	65	n.a.	0.0
	Mosca de la fruta	<i>Anastrepha fraterculus</i>	65		
Uva de mesa	Mosca Mediterránea de la fruta	<i>Ceratitis capitata</i>	70	n.a.	0.0
	Mosca de la fruta	<i>Anastrepha fraterculus</i>	70		

PC.: Periodo de carencia (días) LMR: Límite máximo de Residuos (ppm)
n.a.: no aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una (01) aplicación por campaña, considerando una (01) campaña al año. Aplique el producto al inicio de la temporada, cuando las poblaciones sean aún bajas. Aplicar antes de que las frutas sean susceptibles al ataque de la plaga.

PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 0 horas de aplicación.

COMPATIBILIDAD

BioMagnet™ AMBER es compatible con el uso de otros productos.

FITOTOXICIDAD

No se han observado efectos fitotóxicos en los cultivos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORIA TOXICOLOGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**



PELIGRO

