

ISOMATE-C TT

DISRUPTOR DEL APAREAMIENTO DE LA PALOMILLA DE LA MANZANA

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INFORMACION GENERAL:

ISOMATE-C TT Es un disruptor del apareamiento de la palomilla de la manzana (*Cydia pomonella*) que aplicado adecuadamente, solo o dentro de un programa de manejo integrado de plagas, permite mantener bajas poblaciones del insecto y disminuir significativamente los daños en fruto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Se recomienda el uso de guantes, gafas, máscara para polvos y bata de seguridad para su manejo; evitar contacto con ojos, cara y cuerpo. Al término de la aplicación cambiar de ropa y bañarse con agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de contacto con los ojos y piel, lavar con agua abundante y jabón; en caso de ingestión accidental, tomar bastante agua. **EN CASO DE INGESTIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA**

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE:

Se deberá evitar la contaminación del aire, suelos, ríos, arroyos, presas, canales o depósitos de agua lavando o vertiendo en ellos residuos del producto o envases vacíos. En caso de derrames, coleccionar los desechos en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento y/o disposición final. Manejar el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General Para la Prevención y Gestión Integral de Residuos.

GARANTIA:

Proquisa solo garantiza la composición correcta indicada en la etiqueta, ya que el manejo, transporte y almacenamiento de este producto está fuera de nuestro control, por lo que el fabricante no se hace responsable del uso del producto.

Análisis Garantizado	% p/p
(E,E)-8, 10-Dodecadién-1-ol	53.0
Dodecanol	29.7
Tetradecanol	6.0

Contenido Neto :382.4 mg de l. A. por dispensador

Registro CICOPAFEST: RSCO MEZC-2201-301-083 089

**PRECAUCION
NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS
ALIMENTICIOS. NO SE REUTILICE ESTE ENVASE,
DESTRUYASE. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS
NIÑOS.**

Exportador :
Pacific Biocontrol Corporation
14615 NE13th Court, Suite A
Vancouver, WA 98685 USA

Producto fabricado en Japón

Importado y Distribuido por:
Productos Químicos de Chihuahua S.A. de C.V.
18 de Marzo 2503 Tel. (614) 436-01-38
Chihuahua, Chih. México. C.P. 31000
Bodegas:
Lombardo Toledano 6615
Col. La Concordia,
Chihuahua, Chih. 31380



INSTRUCCIONES DE USO

"Siempre calibre el equipo de aplicación"

USO:

ISOMATE-C TT Se utiliza para control de la palomilla de la manzana (*Cydia pomonella*). Debido a que el uso de ISOMATE-C TT es dramáticamente diferente a los insecticidas tradicionales de amplio espectro, es indispensable mantener un cuidadoso monitoreo de la población de adultos, para decidir su utilización.

DOSIS :

Aplicaciones en campo: La dosis de ISOMATE-C TT recomendada es de 300 a 500 dispensadores por hectárea (según antecedentes del nivel de daño). El tiempo de aplicación es justo antes de la emergencia de palomillas en primavera. El tiempo de liberación del dispensador es de 120 a 140 días dependiendo de la temperatura. En huertas con alta población es recomendable hacer una segunda aplicación.

Los dispensadores deberán colocarse en ramas del tercio superior del dosel, preferentemente a un metro por debajo de la altura máxima de los árboles.

Para el control de altas poblaciones de palomilla cuando se use ISOMATE-C TT, es recomendable la aplicación suplementaria de insecticidas registrados. El intervalo entre la última aplicación y la cosecha es de cero días.

INCOMPATIBILIDAD:

ISOMATE-C TT solo deberá aplicarse en los cultivos autorizados. Es compatible con los insecticidas y fungicidas de uso común debidamente registrados

FECHA DE CADUCIDAD: Indeterminada.

PRECAUCIONES DE MANEJO

Durante su almacenamiento y transporte mantenga cerrado el envase, a baja temperatura y en lugar seco y ventilado.