

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 período de reentrada (reingreso), 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".
- "Almacenar 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 casas de habitación".
- "No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni orrajés".
- "Utilizar equipo de protección durante la manipulación y la aplicación del producto".
- "Almacenar bajo techo en un lugar fresco y seco, bien ventilado".

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Semioquímico
- "En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta".
- "En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto use con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".
- "En caso de ingestión no induzca el vómito, acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana".
- "En caso de inhalación, retirar al paciente del sitio de intoxicación hacia un lugar fresco".
- Antídoto: No existe un antídoto específico, cualquier tratamiento puede ser solo sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106

SUTERRA PERU S.R.L. Telf.: (código operador)+1 866-326-6737 (internacional gratuito)

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- "Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión".

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- "En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos".

CheckMate®

VMB-XL

SEMIOQUÍMICO

FEROMONA AGRÍCOLA

EMISOR DE VAPORES (VP)

Composición:

Feromona *Planococcus ficus* 150 mg/difusor
Aditivo c.s.p 1 Kg

Reg. N° 0201- SENASA-PBA-SQ

Titular de registro:

SUTERRA PERÚ S.R.L.
Av. Circunvalación Urb. Club Golf de los Inkas
No. 208 -Int 705B (Torre III) Santiago de Surco.
Lima - Perú

Formulador:

SUTERRA LLC
20950 NE Talus Place, Bend, Oregon,
97701 EE.UU.
Tel.: +1 866-326-6737

Contenido Neto: 1000 difusores/balde
N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de vencimiento:

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO

© 2023 Suterra LLC. Todos los derechos reservados. CheckMate y Suterra son marcas registradas de Suterra LLC

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- CheckMate® VMB-XL es un producto difusor de vapores de bajo riesgo para el control de la cochinilla harinosa (*Planococcus ficus*) mediante la técnica de confusión sexual. Evita por tanto el apareamiento en viñedos y en cualquier otro cultivo donde esta especie pueda ser plaga
- CheckMate® VMB-XL se aplica manualmente colgando los difusores en cables, postes, ramas de la vid u otras estructuras. Evitar la exposición directa del sol. Distribuir los difusores por toda la parcela hasta conseguir la dosis de aplicación.
- En la distribución de las unidades de CheckMate® VMB-XL dentro de cada parcela se deberán considerar tanto la forma de la misma como la presencia de vientos dominantes, en cuyo caso se recomienda reforzar los bordes de la parcela. CheckMate® VMB-XL difunde la feromona sexual y evita el apareamiento de la cochinilla harinosa. Dada la especificidad de la feromona sexual, CheckMate® VMB-XL no tendrá efecto sobre otras especies, o sobre huevos, larvas y hembras ya apareadas de *P. ficus*.
- Si CheckMate® VMB-XL se aplica después de la detección del vuelo de los insectos adultos se recomienda la aplicación de tratamientos insecticidas. Las hembras procedentes de parcelas adyacentes no se verán afectadas por el producto, lo que puede reducir el nivel de control.
- CheckMate® VMB-XL siempre se debería utilizar en el ámbito de una estrategia integrada de manejo de la plaga. Realícese aplicaciones insecticidas de soporte en base al monitoreo y seguimiento de la plaga.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis (und/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	600	N.A.	N.A.

P.C.: Período de carencia (días) LMR: Límite máximo de Residuos (ppm) N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para la aplicación de CheckMate® VMB-XL, considerar 1 aplicación por campaña y 1 aplicación al año.

PERÍODO DE REINGRESO

Basados en la toxicidad del producto y en sus características, no hay un período de reingreso en el área tratada y puede accederse inmediatamente después de la aplicación. Es importante mencionar que las emisiones de Senecioato de lavandulillo de CheckMate® VMB-XL son comparables a las que ocurren naturalmente.

No se produce exposición por encima de los niveles naturales después del uso de CheckMate® VMB-XL.

COMPATIBILIDAD

Por las características del producto, no aplica. El producto es un dispositivo sólido aplicado a mano.

FITOTOXICIDAD

No se reportaron signos de fitotoxicidad.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas 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.

L: 15428 VMB 150g Disp PE FG: 17305 Rev071202023v1



PRECAUCIÓN

