

"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

- Extremadamente peligroso por inhalación, tóxico por ingestión.
- Extremadamente irritante al tacto y vías respiratorias, no respirar el vapor, polvo o aspersión.
- Usar mascarilla de protección vía inhalatoria durante la mezcla y la aplicación.
- Evitar el uso, aplicación y manipuleo del producto por mujeres gestantes.
- No exponerse al producto sin equipo de protección personal.
- Moderadamente irritante a la piel.
- Ingresar al área tratada después de 48 horas de aplicado el producto.
- No reutilizar los envases vacíos de este producto para almacenar alimentos ni bebidas.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajeados.
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, alejado del calor.
- Evitar almacenar el producto a temperaturas superiores a 35 °C.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utensilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón
- Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Avermectinas
 - En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
 - En caso de intoxicación por inhalación retirar al paciente y llevarlo a un lugar fresco y ventilado, si es necesario proveer de respiración artificial. Trasladar al paciente inmediatamente al médico o al centro de asistencia y muéstrele la etiqueta.
 - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón, incluso el cabello y debajo de las uñas, durante 15 minutos.
 - En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia durante 15 minutos. Consulte al médico especialista: oftalmólogo.
 - En caso de intoxicación por ingestión, administrar repetidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. Trasladar al paciente inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta.
 - No administrar nada por la boca a una persona inconsciente.
 - No hay antídoto específico conocido. Aplicar terapia sintomática.
 - En caso de emergencia llamar a SAMU: 106; Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú (01) 434-5600; CISPROQUIM: 080050847.
- CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
 - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
 - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros animales benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso organismos acuáticos.
- 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 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

VERTIMEC® 084 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION

Abamectin 84 g/L
Aditivos c.p.s 1 Litro

Reg. PQUA N° 608 - SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú
Av. Manuel Olguin N°335, Int. N°808, Urb. los Granados, Santiago de Surco,
Lima - Perú. RUC 20501511740.

Contenido neto: 1 litro

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
Lima - Perú.
Telf: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C N° 20307150981

FORMULADO POR:

SYNGENTA CROP PROTECTION MUNCHWILEN AG
Breitenloh 5
CH-4333
Münchwilen
Suiza

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

N° de Lote:

Fecha de formulación:

Fecha de Vencimiento:

Los nombres de producto que contienen el símbolo de la cruz verde y el logo SYNGENTA y el marco CP IRAC son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta.



L 1065123 PERU/10Y 4124867 REG

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Modo y mecanismo de acción: VERTIMEC® 084 SC, es un insecticida de amplio espectro, actúa principalmente por ingestión, pero tiene alguna acción por contacto. VERTIMEC® 084 SC está compuesto por abamectin, que pertenece al grupo químico de las avermectinas y ha sido asignado al Grupo 6 de la clasificación por modo de acción de los insecticidas de IRAC. El modo de acción de todas las avermectinas está relacionado con la alta afinidad de ligarse a los canales de iones de cloruro en las células nerviosas y musculares de invertebrados produciendo parálisis y muerte.
- Para la preparación, adicionar la cantidad de VERTIMEC® 084 SC a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo al último y vuelva a agitar.
- VERTIMEC® 084 SC puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizador manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas (de preferencia tipo cono vacío).

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	ml/ha	ml/200 L		
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	80 - 100		14	0.01
Mandarina	Acaro del tostado	<i>Phyllocrotoprua oleivora</i>		30 - 40	7	0.01
	Minador de la hoja	<i>Phyllocnistis citrella</i>		80 - 100		

P.C.: Periodo de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar VERTIMEC® 084 SC en etapa de desarrollo vegetativo y desarrollo de brotes del cultivo.
- Para papa y mandarina realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, siendo 1 campaña al año, con un intervalo de aplicación de 15 a 20 días.
- En el cultivo de papa, aplicar VERTIMEC® 084 SC cuando se observen los primeros daños.
- Para evitar la aparición de resistencia, utilizar VERTIMEC® 084 SC en rotación con insecticidas de mecanismos de acción diferentes.

PERIODO DE REINGRESO

- Ingresar al área tratada después de 48 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

- VERTIMEC® 084 SC puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas comúnmente utilizados. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas.

FITOTOXICIDAD

- VERTIMEC® 084 SC no ha causado fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

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



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



DESPRENDIDA AQUÍ