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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No reutilizar envases vacíos para almacenar alimentos ni bebidas
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas y forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Avermectinas

- Grupo Químico: Avermectinas

 En caso de intoxicación por ingestión lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

 En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y lleve al paciente al medico: de preferencia al oftalmólogo.

 En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Consultar al médico.

 En caso de intoxicación por inhalación ventilar el área del paciente, proporcionar respiración artificial u oxigeno, en caso sea necesario.

- En caso de alergias, llevar al paciente al medico, especialmente al dermatólogo.
- Este producto no tiene antidoto especifico. El tratamiento es sintomàtico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398 Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas) ESSALUD: 0801-10200 CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase v vierta la solución en la mezcla de aplicación: luego inutilicelo triturandolo o perforándolo, y depositelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar Obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- Aplicar muy temprano en las mañanas o muy en las tardes.
- Evitar la deriva por el viento.
- 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 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos

OPTIMUS 1.8% EC

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA Nº 1039 - SENASA

Importado y distribuido por: PERU PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C.

Av Nicolás de Arriola 2374,

Urb. El Pino, San Luis, Lima

Telf (511) 547-0638

Titular del Registro: SHARDA PERU S.A.C

Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222-2695

Formulado por:

ANHUI RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL INDUSTRY PILOT PLANT,

363 Fuyang Road (North), 230041, China Teléfono: 0086 551 5852528 0086 551 5516067

Contenido Neto: 200 L

Lote N°: Fecha de Form.: Fecha de Venc

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

OPTIMUS 1.8% EC es un insecticida-acaricida sistémico de amplio espectro y de actividad translaminar para el control de la mosca minadora en diferentes cultivos. Se puede aplicar con los equipos de aplicación convencional, realizar una pre-mezcla de seguridad y utilizar un volumen de agua que logre el cubrimiento total del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO Y DOSIS

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS			P.C.	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	ml/20L	ml/200L	(días)	(ppm)
Páprika	"Mosca minadora"	Liriomyza huidobrensis	0.225-0.375	15-25	150-250	3	0.02

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar 2 aplicaciones/campaña, considerando 2 campañas/año, cuando la plaga se encuentra en mas del 5% en el cultivo.

PERÍODO DE REINGRESO:

No entre en las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

OPTIMUS 1.8% EC es compatible con la mayoría de los plaquicidas de uso común, exceptuando los de marcada reacción alcalina. Realizar una pre-mezcla.

FITOTOXICIDAD:

OPTIMUS 1.8% EC no es fitotoxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto 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

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO

























