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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Grupo químico: Lactona macrocíclica.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- · Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- · El producto es nocivo por ingestión e inhalación.
- El producto es severamente irritante a la mucosa ocular.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- · Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

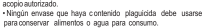
PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta
- · En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, guitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- · En caso de ingestión, inducir al vómito los primeros 30 minutos. Proceda al traslado del paciente al hospital más cercano.
- No se ha determinado antídoto específico.
- · Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX 0-800-1-3040

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

• Después de usar el contenido, realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y devuélvalo al centro de



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abeias u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- · Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estangues o arrovos 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 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- El aplicador debe emplear todos las medidas necesarias para controlar la deriva.
- · En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

RETO 1.8 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición Química:

Abamectin	18.9 g/L
Aditivos	81.1 g/L

Reg. PQUA N° 338- SENASA

Importador y titular de Registro:



Insumos Agricolas Peruanos S.A.C.

Calle Jorge Vanderghen N° 315 Miraflores Lima- Perú

Formulado por:



POINT AGRO-CHINA LTD.

Wan Shi Town Yixing, Jiangsu, 214217 China Tel.(86 - 510) 8785 1001

Contenido Neto: 1 L N° Lote Fecha de Form. Fecha de Venc.

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- RETO 1.8EC es un insecticida de origen natural obtenido de un microorganismo del suelo , el Streptomyces avermitilis , de acción translaminar, por contacto e ingestión: inhibe la transmisión neuromuscular de los insectos paralizandolos poco después de que ingieren el compuesto.
- •RETO 1.8EC se emplea diluido en agua limpia. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con aqua: luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.
- •RETO 1.8EC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo de la plaga

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		Periodo de	LMR	
	Nombre Común	Nombre Científico	mL / cilindro 200 L	L/Ha	carencia (días)	(ppm)	
PAPA		Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	200	0.4	14	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

 Realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña/año. Aplicar al detectar las primeras minas en las hojas. No aplicar mas de dos veces consecutivas, rotando con productos de diferente modo de acción. No aplicar a intervalos menores a 7 días.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

RETO 1.8EC es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado según se recomienda.

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 que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.













MODERADAMENTE PELIGROSO **DAÑINO**





















