METRILAQ® 90 SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

COMPOSICIÓN:

Methomyl

Registro PQUA N° 3364 - SENASA

"Venta solo por prescripción de un ingeniero agrónomo"

TITULAR DEL REGISTRO: AGRIPAC PERÚ S.A.C.

Av. José Pardo 223 INT. 41 - Miraflores, Lima - Perú Teléfono: +51 1 444 - 3663

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: AGRIPAC PERÚ S.A.C.

Av. José Pardo 223 INT. 41 - Miraflores, Lima - Perú Teléfono: +51 1 444 - 3663

FORMULADOR:

PT. Inti Everspring Indonesia

Jl. Raya Salira Indah, Desa Mangunreja, Serang, Banten, Indonesia, 42455, Teléfono: +62 21 5790524

Contenido Neto: 25 kilogramos

Fecha de Formulación: N° de Lote:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DE ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- -Este producto puede ser mortal si se ingiere o inhala. No ingiera ni respire el polyo o la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación.
- Conservar el producto en buenas condiciones en su envase original. etiquetado y cerrado.
- -Utilice ropa protectora durante el maipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada báñese con abundante agua y jabón.
- la casa-habitación y de fuentes de calor.
- No almacenar ni transportar conjuntamente. medicinas, bebidas ni forraies.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carbamatos -En caso de intoxicación por inhalación, llame al médico inmediata-
- mente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta. No deie sólo al intoxicado. -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por
- lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar
- la piel con abudante agua y jabón. -En caso de ingestión, no inducir al vómito. Si el paciente está
- inconsciente, no dar nada por vía oral. Mantener la respiración. En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del lugar de exposición y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- -Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de
- Antídoto: Sulfato de atropina.
- En caso de emergencia liamar a los siguientes teléfonos:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 - INFOSALUD: 113 - CICOTOX: 0800-1300 AGRIPAC PERÚ SAC: (01) 444-3663

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- -Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
 CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a
- tratar o cultivos aledaños. - Aplicar temprano en la mañana o muy en la tarde. Evitar la deriva por el viento.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- -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.
- -Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de
 - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
 - -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
 - -En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin
 - INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: METRILAQ® 90 SP es un insecticida del grupo de los carbamatos, que actúa por contacto e ingestión, también posee actividad sistémica ascendente y actividad translaminar cuando se aplica a las hojas. Actúa inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa en la sinapsis del insecto. Aplicar METRILAQ® 90 SP en mezcla con un volumen suficiente de aqua uniformemente sobre el follaie de las plantas. Para preparar la mezcla llene el tanque hasta la mitad con agua limpia y poner los agitadores en marcha, luego agregar la cantidad recomendada de METRILAQ® 90 SP y finalmente completar el llenado del tanque con aqua
 - FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar METRILA-Q® 90 SP (i.a. Methomyl) una a dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando dos campañas al año en espárrago, y una campaña al año para palto y vid y cuando se observe un grado de infestación alto.

 PERIODO DE REINGRESO: Se debe esperar un tiempo de

 - hasta 48 horas para ingresar al sector tratado.

 COMPATIBILIDAD: Evite el contacto con agentes oxidantes
 - FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de
 - 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200I	DÍAS	(ppm)
Espárrago	Thrips Gusano de tierra Gusano perforador Gusano cogollero	Thrips tabaci Copitarsia turbata Heliothis virescens Spodoptera frugiperda	0,4 - - 0,4	0,2 0,2 -	2 1 1	2 2 2 2
Palto	Queresa Gusano de cesto	Fiorinia fioriniae Oiketikus kirbyi	0,5	0,150	1	0,02
Vid	Thrips	Trips tabaci	0,175 - 0,200	-	1	0,02

PC: Periodo de Carencia (días) / I MR:L (mite Máximo de Residuos (nnm) Partes por millór





























