"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

LIRIOMYZA® 18 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:							
Abamectina 18 g	J/L						
Aditivos c.s.p	ĺL						
Reg. PQUA N° 2697 - SENASA							

Titular del Registro:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima Peru Teléfono:+51-1-222-2795



Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6. Shidai Square, N° 8. Lengiing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86-574-87301088

Importador y Distribuidor: SANIVEG PERU S.A.C.

Av. San Jenaro 235 - Urb. Industrial Puente Piedra -Puente Piedra - Lima - Perú Teléfono: + 51 - 1 - 016371269

Nº de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE NO CORROSIVO

Saniveg Peru

Contenido neto : 20 I

NO EXPLOSIVO



MODERAMENTE PELIGROSO DAÑINO



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO' "MANTÉNGASE BAJOLLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los oios.
- Es un agente sensibilizante, puede causar alergia a la pie
- Es toxico por ingestión.
- Es irritante a las vías respiratorias y al aparato respiratorio
- Moderadamente peligroso por inhalación y exposición dermal.
- Es nocivo via oral y dermal
- 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 on alimentos, medicinas, bebidas, ni
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua v iabón.
- 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Avermectinas
- En caso de intoxicación por ingestión llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestrele la etiqueta. No deie solo al intoxicado.
- En caso de ingestión, si el paciente esta inconsciente no dar nada por vía oral y no
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y lleve al paciente al médico; de preferencia al oftalmólogo. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua v jabón. Consultar al
- En caso de inhalación, retirar al persona afectada del área contaminada y trasladarlo a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera
- En caso de alergias, llevar al paciente al médico; especialmente al dermatólogo.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.:+ 51-1-222-2795

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y **ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abeias u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración del cultivo.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de al menos 5
- Peligroso para los 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 depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin
- Aplicar temprano por las mañanas

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CAMPO - TIN es un acaricida sistemico de amplio espectro y de actividad translaminar para el control del acaro hialino en el cultivo de mandarina.

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

Cultivo	Plaga		Dosis		
	Nombre común	Nombre técnico	Por 200L (ml)	PC (días)	LMR (ppm)
MANDARI NA	"Acaro hialino"	Polyphagot arsonemus latus	0.200	3	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de

COMPATIBILIDAD

CAMPO - TIN es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común, exceptuando los de marcada reacción alcalina. Realizar una pre - mezcla.

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 usos.

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.













