PRECAUCIONE S Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Conservar el producto en el envase original, etiquetado, cerrado.

Almacenar en u envase original, en ambientes frescos, secos y ventilados.

No almacenar, n transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forraies,

Utilice ropa de protección durante la manipulación, preparación de la mezcla y aplicación, así como ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante

Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe ser usado para conservar alimentos o aqua para el consumo humano.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación: Llamar al médico inmediatamente. No provocar el vómito a menos que sea recomendado por el centro médico o el doctor.

En caso de contacto con la piel: Lavar la piel con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abjertos y lavar lenta y cuidadosamente con abundante agua por

En caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario, llevar al paciente al médico.

Nota para el médico: Tratar de acuerdo a los síntomas, no se conoce antídoto específico.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita) ESSALUD: 411-8000 Anexo 4 INFOSALUD: 0800-10-828 CETOX: (511) 273-2318 - Cel.: 999 072 933 INTEROC S.A. (511) 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido del envase, enjuáquelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



MEDIDAS PARA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

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.

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Nycteo[®]

PLAGUICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA BIOLÓGICO

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

D-LIMONENO..... . c.s.p. 1 L

Reg.

Formulador:

INTEROC S.A.

km 16.5 Vía Daule

Guayaguil - Ecuador



Pasión por la innovación

Titular de Registro, Importador y Distribuidor: INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442 Piso 16. Magdalena del Mar

Lima - Perú Telf.: (511) 614-5100

Contenido Neto: 1 L No. de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NYCTEO® es un acaricida biológico de acción de contacto, que actúa como desecante de ácaros e insectos.

NYCTEO® se aplica en solución con agua de acuerdo al área a tratar. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con aqua, agregar la dosis recomendada de NYCTEO® Juego completar con agua y agitar hasta obtener una mezcla homogénea.

NYCTEO® se debe aplicar de manera de lograr una cobertura uniforme del área a tratar, puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionada por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO	L/200 L	L/ha	(días)	(ppm)
Mandarina (Citrus reticulata)	"Arañita roja"	Panonychus citri	0.3 - 0.5	3.0 - 5.0	N.A.	N.A.

PC= Período de Carencia

LMR= Límite Máximo de Residuos.

N.A = No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se observe la presencia de la plaga. Realizar máximo dos aplicaciones por campaña, cuando sea necesario después de la evaluación correspondiente en campo.

PERÍODO DE REINGRESO

Se recomienda no ingresar al área tratada sin equipo de protección, hasta las 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No mezclar con productos alcalinos, cúpricos y agentes oxidantes. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD

No se ha reportado fitotoxicidad de la dosis que se indica en la etiqueta.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas".

























PANTONES

