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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado (evita respirar).
- No comer, no beber o fumar durante la mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua v jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al campo tratado.
- Se deben esperar 24 horas para ingresar al campo tratado sin equipo de protección.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico:Difenill oxazolina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico v mostrar la etiqueta.
- y invistar la eluqueta.

 En caso de inhalación: Retirar a la víctima de la exposición evitar convertirse en una víctima. Quitar la ropa contaminada y aflojar la ropa restante. Permita que el paciente se encuentre en la posición más cómoda. Mantener en reposo hasta que se encuentre completamente recuperado. Dar respiración artificial sí fuese necesario.
- En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar por vía oral si la persona esta inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos: mantener los párpados abiertos. Irrigar con abundante agua por al menos 15 minutos. Conseguir atención médica.
- En caso de contacto con la piel: quitarse la ropa y zapatos contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.
- Nota al médico: Tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar gratis a: CICOTOX: 0800-1-3040. CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 0801-10200.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso 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 aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación en aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición: Aditivos c.s.p 1L

Reg. PQUA Nº 2362-SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A. Calle Sucre Nº 270. Ate. Lima. Perú.

Formulado por:



IPROCHEM CO., LTD

5Floor, Guomao Business Mansion No.3005, Nanhu Road, Luohu District, Shenzhen, China Teléfono: +86-755-25195287

Contenido neto: 1 L

Lote N°

Fecha de formulación : Fecha de vencimiento:

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate, Lima, Perú, Telf: 717-9040 / 717-9041 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KILLTRIN se usa en plantaciones de mandarina para el control de arañita roja.

KILLTRIN se usa en plantas atacadas por la plaga y cuando las condiciones ambientales son favorables para su desarrollo.

Se debe realizar la aplicación cuando el suelo está en capacidad de campo y la planta

Evite aplicar en plantas estresadas, cuando haya agua libre sobre la superficie de las

Es conveniente realizar la aplicación a primeras horas del día.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/cil)	(días)	(ppm)
Mandarina	Arañita roja	Panonychus citri	0.06	14	0.1
Palto	Arañita roja	Oligonychus punicae	0.06	1	0.01
Limón	Arañita roja	Panonychus citri	0.06	14	0.1
Vid	Arañita roja	Tetranychus urticae	0.06	21	0.5

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuo en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

La utilización debe incorporarse en un Maneio Integrado de plagas y con enfoque del Manejo de la Resistencia.

El producto no puede ser usado más de 1 vez por campaña al año.

EFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS:

No afecta a los cultivos siguientes si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas para reingresar al campo tratado sin equipo de protección.

COMPATIBILIDAD:

Es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en las dosis recomendados.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.





LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**







