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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Nocivo si se inhala.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (reingreso después de 12 horas), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascara y quantes,
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas parauso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casas de habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Manténgase fuera del alcance de los niños, muieres embarazadas, en lactancia, personas menores de 18 años v animales domésticos.
- No destape la boquilla utilizando la boca.
- No exponer directamente a los rayos solares, evite temperaturas superiores a los 45 °C. Aplicar la solución preparada el mismo día.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo. Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Lactonas macrocíclicas.
- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación Mover al aire fresco. Manténer al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua con agua. Si los síntomas persisten. llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe antídoto específico.

TELÉFONO DE EMERGENCIAS: SAMU: 106 - ISCA TECHNOLOGIES S.A.C.: (+51) 966 424 848

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. Entreque 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 presente envase.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- "Tóxico para abejas".
- "Tóxico para organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de aqua cón los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros".
- "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".
- "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

GANCHO TML 20 SP 1.0 es una formulación cuya acción es de atracción y muerte. Está formulado para el maneio las moscas de las frutas tefrítideas del genero Ceratitis y otras plagas que responden a **GANCHO**

Es un atrayente alimentario basado en el paraferomona Trimedlure, atrayente para adultos machos de la mosca del Mediterráneo, el uso de **GANCHO TML 20 SP 1.0** hará que las moscas de la fruta machos ingieran el insecticida que conducirá a su muerte.

Aplique GANCHO TML 20 SP 1.0 en la primera detección de moscas de la fruta en las trampas de

Ubique la aplicación de GANCHO TML 20 SP 1.0 en la corteza de las ramas, tronco u otras estructuras, y cuando se aplique directamente en el al cultivo, intente aplicarlo en el borde del dosel central, aplicándolo a ramas horizontales o semi-horizontales. EVITE LA APLICACIÓN DIRECTA SOBRE LAS FRUTAS. Evite la aplicación durante las horas más calurosas del día. Para obtener los meiores resultados, recoja y retire regularmente la fruta caída del área.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200L	Kg/Ha)		
Uva	"Mosca de la fruta"	Ceratitis capitata	-	0.2	14	0.5

PC: Periodo de carencia (días) N.A. No aplica LMR: Límite máximo de residuos (ppm; partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Una aplicación por campaña al año. Utilice intervalos más cortos en la maduración de la fruta. GANCHO TML 20 SP 1.0 tiene propiedades de resistencia a la intemperie y puede soportar eventos de lluvia leve. Volver a aplicar el producto después de eventos de lluvias moderadas. En ambientes constantemente luviosos o zonas de riego se recomienda acortar los intervalos de aplicación. El producto puede lavarse si se aplica menos de 8h antes de un evento de lluvia. No aplicar sobre superficies mojadas.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda el reingreso en la zona tratada después de 12 horas.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda utilizar solo, sin mezclar con otros productos.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría causar fitotoxicidad en los cultivos.

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 maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



