

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para 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 agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, retire a la persona de la zona peligrosa, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos. Intente mantener los párpados a distancia del globo ocular para asegurar el aclarado.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón. - En caso de ingestión, no inducir al vómito. No proporcionar nada a una persona inconsciente, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Llamar inmediatamente a un médico.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático.
Teléfonos de emergencia:
Llamar a ESSALUD: 411 8000 anexo 4, Infosalud: 0800-10-828.
CICOTOX: 0800-1-3040, 328-7700, CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este 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 propósito.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 50 metros. Evitar la deriva por el viento.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Safe Control

EXTRACTO VEGETAL

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Aceite de Sésamo.....851 g/L
Aditivos.....c.s.p 1 L

Reg. PBUA N° XXX-SENASA

Titular del Registro: **CYTOPERU S.A.C.**

Dirección: Av. Isaac Newton N° 138,
Urb. Industrial San Francisco - Ate



Formulado por:

Soil Technologies Corp.

Dirección: 2103 th Street Fairfield Iowa
52556, USA.

Importado y Distribuido por: **CYTOPERU S.A.C.**

Dirección: Av. Isaac Newton N° 138
Urb. Industrial San Francisco - Ate

N° de lote :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :
Contenido neto : 200 Litros

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- SAFE CONTROL es un insecticida biológico compuesto por Aceite de Sésamo (ajonjolí) que posee acción de contacto. SAFE CONTROL actúa en el control del insecto mediante asfixia, formando una cubierta sobre el insecto, obstruyendo los orificios de respiración.
- Preparación y aplicación: aplicar mediante un equipo de aspersión foliar, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua removiendo hasta obtener una buena emulsión. Este preparado se vierte al tanque de la máquina pulverizadora ya cargada con agua y se agita hasta completar la homogeneización.

“CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Cultivo | Nombre de la plaga | | Dosis | PC (días) | LMR (ppm) |
|---------|--------------------|--------------------------|-------|-----------|-----------|
| | N. Común | N. Científico | L/Ha | | |
| Vid | Chanchito | <i>Planococcus citri</i> | 5 | N.A. | N.A. |

PC: Periodo de carencia (días)

LMR: Limite Maximo Residuos (ppm: partes por millón)

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Las aplicaciones deben realizarse cuando haya inicios de ataque del insecto o cuando se observen los primeros daños, por lo que se recomienda evaluar permanentemente el cultivo para determinar el momento adecuado de aplicación.
- Se recomienda aplicar durante las primeras horas de la mañana o a la caída de la tarde. No aplicar con temperatura superior a 30°C, no exponer al producto a luz solar directa. No aplicar cuando haya presencia de lluvia. Realizar máximo una aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

- 12 horas.

COMPATIBILIDAD

- No es compatible con agentes oxidante fuertes. Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

- SAFE CONTROL no es fitotóxico en el cultivo recomendado cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso listadas 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 con las condiciones e instrucciones dadas.



PRECAUCIÓN

