LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- No comer, no beber ni fumar durante y después de la 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 cambiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Amidas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante aqua fresca y si el contacto fuese con la piel, lave con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- El producto es nocivo por ingestión contacto con la piel y por inhalación.
- Teléfonos de Emergencia: CICOTOX : 0800-1-3040 CISPROQUIM : 0800-50847

Nota al médico:

Se recomienda usar absorbentes como carbón activado. Puede generar cianuro de hidrogeno, en caso de observar sintomatología, administrar nitrito de amilo u otro antídoto especifico disponible.

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Después de usar el contenido, realizar obligatoriamente el triple lavado: enjuaque tres veces este envase 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



Devuelva este envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para las abeias.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No aplicar en época de floración del cultivo objetivo o cultivos colindantes.
- No aplicar a menos de 5m de fuentes de agua.



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS **DE USO AGRICOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICION:

Cianamida Hidrogenada. Aditivos. ...c.s.p. 1 L

Reg. RCP N° 002 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.

Calle Jorge Vanderghen N° 315 Miraflores, Lima- Perú

FORMULADO POR:

FLAGCHEM Jiansu flag Chemical Industry Co., Ltd. Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Park Luhe, Nanjing, China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR PERÚ PRODUCTOS AGRÍCOLAS S.A.C. Av. Nicolás Arriola 2374 - San Luis Lima, Perú Teléfono: 547-0638

CONTENIDO NETO: 4 Litros

Lote No.: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:



CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RECARGADOR 50 SL es un regulador de crecimiento de plantas destinado para ser usado en el cultivo de vid; el cual necesita horas de frío para tener una adecuada producción. Ante la falta de un invierno muy frío en nuestro país, RECARGADOR 50 SL, actúa como defoliante y estimula la brotacion de yemas produciendo la caída de hojas, estimulando así una brotacion de vemas homogenea y abundante.

Para su adecuada aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar v aplicar. Realizar una aplicación uniforme sobre hoias v ramas. v directamente sobre los cargadores para el caso de vid. Utilizar equipo de aspersión manual.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS

	DOSIS	
Cultivo	lt/ha	It/200 Lt
VID	10.0	5.0

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:- En vid, aplicar durante la etapa de agoste del cultivo, las aplicaciones deben ser dirigidas sobre los sarmientos o ramas con yemas productivas. Efectuar una aplicación por campaña agrícola.

PERIODOS DE REINGRESO.-24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD.- No mezclar con fertilizantes foliares, herbicidas ni con otros plaquicidas, siendo compatible con surfactantes no ionicos.

FITOTOXICIDAD- No es fitotoxico usado a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONABILIDAD CIVIL.- El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.















MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO















