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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

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

Después de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua 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 hava contenido plaquicidas debe usarse para conservar alimentos o para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la

En caso de contacto con los ojos lavelos 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.

TELEFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACION:

CICOTOX: 0800-1-3040 CISPROQUIM: 0800-50847

Nota al medico:

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 DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No disponer con residuos municipales.

CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Peligroso para peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos

Peligroso para las abejas.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para

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 AGRÍCOLA

Concentrado Soluble (SL)

COMPOSICIÓN QUÍMICA: Cianamida Hidrogenada. 500 a/l 500 g/l Aditivos

Reg.PQUA Nº 030-SENASA



Titular del Registro: Pineral Andina S.A.

Av. Flora Tristán 463 Of. 201. Urbanización Santa Patricia II Etapa. La Molina. Lima 12 - Perú. Teléfono: 348-1018 Telefax: 349-9609

Fabricado por Point Agro-China Limited China

; NO EXPLOSIVO!

Bayer S.A. Paseo de la República 3074 San Isidro. Lima-Perú Telf: 2113800

TOTAL 1000 g/l

; NO INFLAMABLE ! i CORROSIVO!

Contenido Neto:

Lote N. Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:



® = Marca Registrada

INDICATIVOS DE USO:

CIANAMAX 50%SL es un regulador de crecimiento de plantas destinado para ser usado en el cultivo de vid, que necesita horas de frío para tener una adecuada producción. Ante la falta de un invierno muy frío en nuestro país, CIANAMAX 50%SL, actúa como defoliante y estimula la brotación de yemas produciendo la caída de hojas, estimulando así una brotación de yemas homogénea 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 y aplicar. Realizar una aplicación uniforme sobre hojas y ramas, y directamente sobre los cargadores para el caso de vid. Utilizar equipo de aspersión manual.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS

	DOSIS	
Cultivo	%	Lt/200 Lt
VID	2.5	5.0

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

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 plaguicidas, siendo compatible con surfactantes no iónicos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características fisicoguímicas 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.























