



CIANAMAX[®]

50% SL

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Cianamida Hidrogenada 500 g/L

Registro Senasa: RCP N° 001 - SENASA

Formulación: Concentrado soluble (SL)

Uso: Regulador de crecimiento de plantas

Familia química: Amidas

Propiedades fisicoquímicas

Densidad: 1.07424 g/cm³ a 20°C

Solubilidad: Totalmente miscible

Coefficiente de partición: Log P_{ow}=0.82 a 20°C

Presión de vapor: 1.45

MODO DE ACCIÓN

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.

COMPATIBILIDAD

CIANAMAX 50% SL, No mezclar con fertilizantes foliares, herbicidas ni con otros plaguicidas, siendo compatible con surfactantes no iónicos.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA: MODERADAMENTE PELIGROSO

LD₅₀/oral aguda/ratas (mg/Kg): > 223.2

LD₅₀/dérmica aguda/ratas (mg/Kg): > 2000

CL₅₀/Inhalatoria (mg/L): > 2.31

Irritación en la piel: Irritante a la piel.

Irritación ocular: Irritante a los ojos.

METODO DE EMPLEO

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.

Fecha de actualización: Marzo del 2024

Elaborado por el Área de Registros



FRECUENCIA Y MOMENTO 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.

RECOMENDACIONES BÁSICAS

Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto. Utilice ropa adecuada: Pantalón largo, camisa manga larga, botas, guantes, mascarilla y protector de ojos. No aplique el producto en dirección contraria al viento. No utilice la boca para destapar boquillas. No lave Equipos en fuentes de agua. No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico. Realice el triple lavado en envases para líquidos.

PRESENTACIONES

Cilindro de 200 L
Galonera de 20 L
Galonera de 5 L
Galonera de 4 L
Frasco de 1 L

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CULTIVO	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	%	L/200L		
Vid	2.5	5.0	N.R	0.01

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de residuos

N.R.: No requiere

Fecha de actualización: Marzo del 2024

Elaborado por el Área de Registros