

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	L/cil 200 L	L/ha		
Algodón	0.5 - 1	1.0 - 1.5	30	5
Frijol	0.5	0.9	30	0.05
Palto	0.7 - 0.8	---	30	0.05

PC: Período de Carencia. / LMR: Límite Máximo de Residuos / N.D: No Determinado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Quimix® 50 SL favorece la formación y desarrollo de un mayor número de órganos cosechables. Se debe aplicar cuando el campo se encuentre en floración y tenga buena humedad.

PERÍODO DE REINGRESO

Reingresar al campo después de 12 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de productos. En caso de dudas, realizar una prueba de miscibilidad agregando una cucharada pequeña del insecticida, acaricida o del fertilizante foliar a medio litro de la solución Quimix® 50 SL lista para usar.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

Quimix® 50 SL

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Cloruro de Mepiquat 50 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. RCP N° 038-SENASA

Titular del Registro:



Formulado y Distribuido por:

SERFI S.A.
Av. República de Panamá 2577.
La Victoria, Lima-Perú
Telf.: 710-4068

Nombre químico (IUPAC): 1,1-dimethylpiperidinium chloride

Grupo químico: Amonio Cuaternario

Fórmula empírica: C₇H₁₆ClN

Peso molecular: 149.66 g/mol

Apariencia: Líquido turquesa

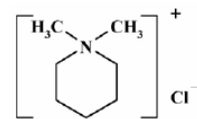
pH: 4-5

Densidad: 1 g/ml a 20°C

Estabilidad de almacenamiento: 2 años

Tipo de envase: PEAD

Fórmula estructural:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y bien cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar junto a alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Amonio cuaternario
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
 - En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
 - En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua por 15 minutos. Remover los lentes de contacto si los usara y seguir enjuagándolos.
 - En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
 - En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Nota al Médico: No hay antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

SERFI: (01) 710-4068

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue 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 PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con 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 5 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.
- 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

- Quimix® 50 SL actúa inhibiendo la biosíntesis del Acido Giberélico, evitando de esta manera el envejecimiento de la planta producido por un exceso de fertilización, temperatura y/o humedad.
- Quimix® 50 SL regula el crecimiento de la planta, favoreciendo a un mayor rendimiento de órganos cosechables.
- Quimix® 50 SL es un producto altamente sistémico ya que penetra por cualquier parte del follaje (hojas y tallos) y se transloca por toda la planta.
- Quimix® 50 SL se usa en pulverización sobre el follaje. Se puede aplicar con equipo de pulverización manual o tractor, con un volumen de agua que cubra bien a la planta.
- Para preparar la solución de aplicación se deberá colocar un poco de agua en un envase, y luego agregar la cantidad de producto que se va a aplicar. Es necesario calibrar el equipo de aplicación, así como el volumen de agua.



Inserto: QUIMIX 50 SL

Fecha: 30-11-2021

Producto Cian
Producto Magenta

Producto Amarillo
Producto Negro

Pant. 293 C

Medida: 14.85 x 21 cm
Material: Papel Bond de 60 grs.

CMYK

