

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa daño temporal a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- 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 48 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Inorgánico

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.



TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106,

ZELL CHEMIE PERÚ, S.A.: 945 085 800

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y dépositelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 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 diez (10) 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

CUPRITAZELL 24 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Copper Sulphate Pentahydrate 240 g/L

Aditivos: c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° -SENASA

Titular del registro:

ZELL CHEMIE PERÚ, S.A.
Av. Camino Real 390
Torre Central, Oficina 801
San Isidro, LIMA - PERÚ Tlf: (1) 380 2250
e-mail: peru@zellchemie.com

Formulador:

ZELL CHEMIE INTERNACIONAL, S.L.U.
Calle General Urrutia, 75-1A, 46013 Valencia-ESPAÑA
Tlf: (+34) 96 186 21 20 E-mail: zell@Zellchemie.com

Importador:

ZELL CHEMIE PERÚ, S.A.
Av. Camino Real 390 Torre Central, Oficina 801
San Isidro, LIMA - PERÚ Tlf: (1) 380 2250
e-mail: peru@zellchemie.com

Fecha de Formulación:

Nº de Lote:

Contenido neto: 200 L

Fecha de vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión

Nocivo en contacto con la piel

Nocivo si se inhala

Muy tóxico para

organismos acuáticos



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- CUPRITAZELL 24 SC es fungicida del grupo de los inorgánicos que actúa por contacto afectando varios procesos metabólicos del hongo (acción multisitio), produciendo una alteración no específica de las proteínas, inhibiendo así la germinación del estado vegetativo de los hongos y destruyendo su pared celular.
- CUPRITAZELL 24 SC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final complementando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Aplicar el producto con un pulverizador manual de mochila con boquillas cónicas (Boquillas tipo cónico de 60° de mojamiento), haciendo previamente la calibración de los equipos de aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis L/ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Uva	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	2.5	N.A.	N.A.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos PC: Período de carencia. N.A.: No aplica, está exento.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga o cuando se presenten condiciones ambientales que favorezcan su desarrollo
- Realizar como máximo 2 aplicaciones, con un intervalo de 7 días, considerando 1 campaña al año
- Dosis máxima de aplicación: 2.5 L/Ha.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

CUPRITAZELL 24 SC es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes a dosis normales. No es compatible con álcalis y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD

CUPRITAZELL 24 SC no es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados en esta etiqueta. 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA
LIGERAMENTE PELIGROSO



DIMENSIONES: 175 x 154 mm (ALTO x LARGO)