

## RESIDENTIAL USE LABELING

## ETIQUETADO PARA USO RESIDENCIAL

Diseñado únicamente para uso residencial/propietario de vivienda.

### NOTA en el Estado de Nueva York:

Este producto es un pesticida acuático de uso restringido (RUP) en aguas del estado de Nueva York. Se requiere certificación de aplicador de pesticidas o un permiso de uso especial para la venta, posesión o uso.

### COPPER SULFATE CRYSTALS

### MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## PELIGRO

Si usted no entiende la etiqueta, busque a alguien para que se la explique a usted en detalle.

PRIMEROS AUXILIOS	
Si entra en contacto con los ojos:	<ul style="list-style-type: none"><li>Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y cuidadosamente con agua, durante 15 a 20 minutos.</li><li>Si utiliza lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando el ojo.</li><li>Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.</li></ul>
Si se ingiere:	<ul style="list-style-type: none"><li>Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.</li><li>Si la persona puede tragar, haga que tome pequeños sorbos de agua.</li><li>No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico.</li><li>No administre nada por vía oral a una persona inconsciente.</li></ul>
Si está en la piel o en la ropa:	<ul style="list-style-type: none"><li>Quítese la ropa contaminada.</li><li>Enjuague la piel inmediatamente con bastante agua por 15-20 minutos.</li><li>Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.</li></ul>
Si es inhalado:	<ul style="list-style-type: none"><li>Traslade a la persona a un lugar con aire fresco.</li><li>Si la persona no está respirando, llame al 911 o a una ambulancia inmediatamente. Luego proceda a dar respiración artificial, preferiblemente de boca a boca, si es posible.</li><li>Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.</li></ul>
NOTAS:	Cuando llame a un centro de control de envenenamientos, o a un médico, o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. Para información [general]/[no emergencia] sobre este producto, llame al National Pesticides Information Center (NPIC) a 1-800-858-7378 lunes a viernes, 8 AM a 12 PM PST (hora del Pacífico), o a <a href="http://npic.orst.edu">http://npic.orst.edu</a> Para emergencias médicas, llame al centro de control de envenenamientos a 1-800-222-1222, 24 horas al día, 7 días a la semana.
NOTA AL MÉDICO:	
El probable daño de las mucosas puede contraindicar el uso de un lavado gástrico. El producto causa irritación en los ojos.	

**DECLARACIONES DE PRECA  
RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS  
PELIGRO**

**CORROSIVO.** Causa daño ocular irreversible. Puede ser letal si se ingiere. Dañino si se absorbe por la piel. No permita que caiga en los ojos o la ropa. No permita que caiga en la piel. No respire polvo o partículas, rociado o aerosol. Utilice gafas de seguridad o escudo protector para la cara, camisa de manga larga y pantalones largos, zapatos, calcetines, y guantes resistentes a productos químicos hechos de cualquier material impermeable.

**RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO:**

Los usuarios deben lavarse las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco, o ir al baño.. Los usuarios deben quitarse inmediatamente la ropa/equipo de protección personal (PPE) si el pesticida penetra o ingresa a los mismos. Luego deben lavarse muy bien y ponerse ropa limpia. Los usuarios deben quitarse inmediatamente el equipo de protección personal (PPE) luego de manipular este producto. Lave el exterior de los guantes antes de quitárselos. Tan pronto sea posible, lávese muy bien y póngase ropa limpia.

**PELIGROS AMBIENTALES**

**Declaración de asesoramiento sobre peces:** Este producto es tóxico para peces y organismos acuáticos. A diferencia de la mayoría de los pesticidas orgánicos, el cobre es un elemento y no se descompone en el medio ambiente y, por lo tanto, se acumula en los sedimentos con aplicaciones repetidas. El cobre es un micronutriente, pero su tasa de aplicación de pesticida excede la cantidad de cobre necesaria como nutriente.

Este pesticida es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos y puede contaminar el agua por escorrentía. Para usos terrestres no aplicar directamente sobre el agua. No contamine el agua al desechar el agua de lavado o enjuague del equipo.

La aplicación de alguicidas a floraciones de cianobacterias de alta densidad puede provocar la liberación de contenidos intracelulares al agua. Algunos de estos compuestos intracelulares son toxinas conocidas para el sistema nervioso y hepato de los mamíferos. Por lo tanto, para minimizar el riesgo de fuga de toxinas, maneje las cianobacterias de manera efectiva para evitar aplicar este producto cuando haya proliferaciones de cianobacterias productoras de toxinas en alta densidad. En situaciones en las que las especies de algas tóxicas que se reproducen rápidamente representan una amenaza para la salud pública de los recursos de agua potable o recreativa, los aplicadores deben recibir autorización de las autoridades de recursos hídricos estatales, locales o tribales correspondientes para aplicar cobre en intervalos inferiores a 14 días si las circunstancias lo exigen.

**Declaración de asesoramiento sobre aguas pluviales:** Este producto se puede aplicar con el fin de controlar la intrusión de raíces en drenajes pluviales o alcantarillas pluviales que pueden descargar directa o indirectamente en cuerpos de agua efímeros o permanentes. Este producto no debe usarse en ningún sistema de alcantarillado pluvial municipal o público o "MS4", ni en ningún sistema de drenaje pluvial cubierto de otro modo bajo un permiso de descarga NPDES MS4. El cobre se acumulará con aplicaciones repetidas en los cuerpos de agua a los que se descargan los drenajes pluviales/alcantarillas tratados.

**En la medida de lo posible,** evitar tratamientos simultáneos de múltiples sistemas de drenaje que descargan al mismo cuerpo de agua. Las aplicaciones escalonadas en puntos individuales de recolección de aguas pluviales para permitir que tormentas intermedias eliminan el producto de los drenajes previamente tratados puede ayudar a reducir el impacto sobre los organismos acuáticos en los cuerpos de agua receptores. Se fomenta el desarrollo y el cumplimiento de un plan de manejo de pesticidas para drenajes pluviales.

## INSTRUCCIONES DE USO

Es una violación de la ley federal utilizar este producto de manera inconsistente con lo indicado en su etiqueta.

### **ALMACENAMIENTO Y DESECHO**

No contamine agua, comida, ni forrajes mediante el almacenamiento o desecho.PESTICIDE  
**ALMACENAMIENTO:** Almacene en el envase o recipiente original, y colóquelo en un área de almacenamiento cerrada con llave.

**ELIMINACIÓN DE PESTICIDAS Y MANIPULACIÓN DE CONTENEDORES:** Envase no rellenable. No reutilice ni rellene este envase. Si está vacío: Tire a la basura u ofrezca para el reciclaje sí es posible. Si está parcialmente lleno: llame a su agencia local de desechos sólidos para instrucciones de eliminacion. Nunca deseche el producto no utilizado en ningún desagüe interior o exterior..