

COPPER	GROUP	NOT CLASSIFIED	HERBICIDE
--------	-------	-----------------------	-----------

ROEBIC® K-77

ROOT KILLER

DESTROYS ROOTS

For Sewer [& Septic] Pipes

ACTIVE INGREDIENT:

Copper Sulfate Pentahydrate* (CAS No. 7758-99-8)..... 99%

OTHER INGREDIENTS:..... 1%

TOTAL:100%

* Metallic copper equivalent, 25.1%

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PELIGRO

PRIMEROS AUXILIOS	
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.	
Si entra en contacto con los ojos:	<ul style="list-style-type: none"> • Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y cuidadosamente con agua, durante 15 a 20 minutos. • Si utiliza lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando el ojo. • Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.
Si se ingiere:	<ul style="list-style-type: none"> • Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento. • Si la persona puede tragar, haga que tome pequeños sorbos de agua • No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. • No administre nada por vía oral a una persona inconsciente.
Si está en la piel o en la ropa:	<ul style="list-style-type: none"> • Quítese la ropa contaminada. • Enjuague la piel inmediatamente con bastante agua por 15-20 minutos. • Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.
NOTA AL MÉDICO	
El probable daño de las mucosas puede contraindicar el uso de un lavado gástrico. Para asistencia de emergencia, llame gratis al 1-800-424-9300.	

Consulte el panel [posterior][lateral] para obtener instrucciones de precaución adicionales.

[BACK/SIDE LABEL PANEL]

ROEBIC® K-77

ROOT KILLER

MODO DE EMPLEO

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.

Almacenamiento de pesticidas: Almacenar en un lugar seco. Evite almacenarlo cerca de alimentos o piensos. Manténgalo fuera del alcance de los niños.

Desecho de pesticidas y Manipulación de recipients: Recipiente no rellenable. No reutilice ni rellene este recipiente. **Si está vacío::** No reutilice este recipiente. Tire a la basura u ofrezca para el reciclaje si está disponible. **Si está parcialmente lleno:** llame a su agencia local de desechos sólidos para instrucciones de eliminación.” Nunca deseche el producto no utilizado en ningún desagüe interior o exterior.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PELIGRO:Corrosivo.* Causa daño ocular irreversible.

Puede ser mortal si se ingiere. Nocivo si se absorbe por la piel.. Evitar el contacto con los ojos o la ropa. Evitar el contacto con la piel. Lavarse bien con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, masticar chicle o fumar. Quitarse y lavarse la ropa contaminada antes de volver a usarla.

PELIGROS AMBIENTALES

Este pesticida es tóxico hacia peces e invertebrados acuáticos. y pueden contaminar el agua a través de la escorrentía.

Para usos terrestres: no aplique directamente a cuerpos de agua. No contamine cuerpos de agua cuando disponga de las aguas de lavado de equipo o aguas de enjuague.

Declaración de advertencia sobre el consumo de pescado

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

Declaración de advertencia sobre aguas pluviales - Este producto puede aplicarse para el control de la intrusión de raíces en desagües pluviales o alcantarillas pluviales que puedan descargar directa o indirectamente en cuerpos de agua temporales o permanentes. No debe utilizarse en ningún sistema de alcantarillado pluvial municipal o público, ni en ningún sistema de drenaje pluvial cubierto por un permiso de descarga MS4 del NPDES. El cobre se acumulará con aplicaciones repetidas en los cuerpos de agua a los que vierten los desagües pluviales/alcantarillas tratados.

En la medida de lo posible, evite el tratamiento simultáneo de varios sistemas de drenaje que descargan al mismo cuerpo de agua. Escalonar las aplicaciones en puntos de recolección de aguas pluviales para permitir que las tormentas intermedias limpien el producto de los drenajes previamente tratados puede ayudar a reducir el impacto en los organismos acuáticos de los cuerpos de agua receptores. Se recomienda desarrollar y cumplir un plan de gestión de pesticidas para los drenajes pluviales.

EPA Reg. No. 7792-1

EPA Est. No. 7792-CT-1

Roebic Laboratories, Inc.
P.O. Box 927
25 Connair Road
Orange, Connecticut 06477 USA