



Tri-Circ

P O S T H A R V E S T

Mineral Deposit Remover

Solo para uso Agrícola

Tri-Circ contiene una mezcla de ácidos minerales y orgánicos y un surfactante. Tri-Circ está recomendado para su uso en fruta que ha sido manchada por agua dura proveniente de los rociadores en altura u otros sistemas que hacen que "el huerto florezca". Tri-Circ es particularmente eficaz en el extremo inferior del rango de pH.

INGREDIENTES PRINCIPALES: Ácido clorhídrico, ácido fosfórico, ácido cítrico e ingredientes propietarios.



PELIGRO

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PELIGRO

CORROSIVO. Puede ser corrosivo para los metales. Nocivo si se ingiere, póngase o en contacto con la piel o inhalado. Causa quemaduras graves en la piel y daño a los ojos. Causa daño grave a los ojos. Sospechoso de causar cáncer. Puede causar daño al esófago o al tracto gastrointestinal al ingerirlo. Sumamente tóxico a la vida acuática.

DECLARACIONES PREVENTIVAS

Manténgalo siempre en el envase original.
No inhale el rocío, spray, o vapores.
No comer, beber y fumar en las áreas de trabajo. Lávese bien las manos después de usarlo.
Use ropa impermeable, gafas de seguridad o protección facial y guantes resistentes a los químicos.
No se debe permitir que la ropa de trabajo contaminada salga fuera del lugar de trabajo. Use solamente afuera o en un lugar bien ventilado.
Absorba los derrames para evitar daños materiales.

DECLARACIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

SI SE INGIERE: Enjuáguese la boca. No induzca el vómito. Obtenga consejo/ atención médica si se siente mal.
SI EN LA PIEL (o cabello): Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuáguese la piel con agua y jabón, tome una ducha. Lave la ropa contaminada antes de volverla a usar. Si causa irritación a la piel o sarpullido: obtenga consejo o atención médica. Para tratamientos específicos, véase la sección 4 de la FDS.
SI SE INHALA: Traslade a la persona al aire fresco y manténgala cómoda para que pueda respirar. Llame al médico o al CENTRO DE CONTROL DE ENVENENAMIENTO inmediatamente para obtener consejo médico. Para tratamientos específicos, véase la sección 4 de la FDS.
SI EN LOS OJOS: Enjuague con agua cuidadosamente por varios minutos. Quítese los lentes de contacto, si los tiene puestos y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Llame de inmediato a un médico o al CENTRO DE CONTROL DE ENVENENAMIENTO para obtener consejos o atención médica.

MODO DE EMPLEO

No manipule el producto antes de haber leído y entendido todas las medidas de seguridad.

Tri-Circ se debe utilizar en una proporción de 11.4 - 15.1 litros (3 - 4 galones) por 3785 litros (1000 galones) de solución a tratar. Mantener un pH de 2,0 a 4,0 en el tanque en todo momento. La adición de ácido debe ser automatizada para asegurar un pH dentro de los rangos apropiados. Mantener el tanque a temperatura ambiente y a un pH entre 2,0 y 4,0 para dar una limpieza óptima y sin quemar la fruta.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO: No guarde a temperaturas menores a 7°C (47°F). Mantenga en envase original. Muy tóxico para vida acuática. Mantenga el envase cerrado y en posición vertical para prevenir derrames y contaminación. Puede ser corrosivo para metales: guarde el producto en un contenedor resistente a la corrosión y con revestimiento interior y absorba cualquier derrame para evitar daño material. Dado que envases vacíos pueden contener residuos, el desecho o reutilización de dicho envase puede ser peligroso e ilegal. Almacene bajo llave.

ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO: Los residuos que resultan del uso de este producto se deben desechar en el sitio o según las normas locales, regionales, nacionales o internacionales.

DESECHAR EL ENVASE: El envase no está diseñado para volverse a llenar. No vuelva a usar ni a llenar el envase vacío. Enjuague tres veces (o lo equivalente) durante la mezcla y la carga. El reciclar los envases descontaminados es la mejor opción para desechar los envases. Los envases descontaminados y perforados también pueden desecharse en un vertedero sanitario.

Para obtener más información sobre los productos de PACE, sus usos y beneficios, consulte con su representante de PACE o nuestro sitio web en www.paceint.com

AVISO AL COMPRADOR

IMPORTANTE: Lea la siguiente información antes de usar este producto. Si las condiciones no son aceptables, debe devolver inmediatamente el producto en su envase, sin abrirlo, para obtener un reembolso completo.

GARANTÍA LIMITADA, CONDICIONES DE VENTA Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Al comprar o utilizar este producto, el comprador y el usuario aceptan las siguientes condiciones:

Garantía: Pace International, LLC (la Compañía) garantiza que este producto cumple con la descripción química que aparece en la etiqueta en todo aspecto material. En la medida en que sea compatible con la ley aplicable, excepto como se indica expresamente en la frase anterior, la Compañía no otorga ninguna otra garantía y renuncia expresamente a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un propósito en particular y cualquier otra representación o garantía.

Condiciones de venta: Se deben seguir cuidadosamente las instrucciones de uso de este producto. Es imposible eliminar todos los riesgos inherentemente asociados con el uso de este producto. El daño al cultivo, la ineficacia u otras consecuencias fortuitas pueden ocurrir a causa de factores como las condiciones climáticas, la presencia de otros materiales y la manera de uso o aplicación (incluyendo el incumplimiento de las instrucciones en la etiqueta), todos los cuales están fuera del control de la Compañía. En la medida en que sea consistente con la ley aplicable, el usuario asume todos estos riesgos.

Limitación de responsabilidad: En la medida en que sea compatible con la ley aplicable, el recurso exclusivo contra la Compañía por cualquier causa de acción relacionada con el manejo o uso de este producto es un reclamo por daños y

Corrosive liquid, acidic, inorganic, n.o.s. (phosphoric & hydrochloric acids), 8, UN3264, PG II

Líquido corrosivo, inorgánico ácida, n.e.p. (ácido fosfórico y clorhídrico), 8, UN3264, PG II



Manufactured By:

Pace International LLC

5661 Branch Road, Wapato, WA 98951 800.936.6750 www.paceint.com



Tri-Circ

P O S T H A R V E S T

Mineral Deposit Remover

perjuicios y en ningún caso los daños o cualquier otro resarcimiento de cualquier tipo podrá exceder el precio del producto que causó las supuestas pérdidas, daño, lesiones u otra reclamación. En la medida en que sea compatible con la ley aplicable, la Compañía no será responsable, en ninguna circunstancia, por cualquier daño especial, indirecto, incidental o consecuente de cualquier tipo, incluyendo la pérdida de utilidades o ingresos. En la medida en que sea compatible con la ley aplicable, la Compañía y el vendedor ofrecen este producto, y el comprador y el usuario aceptan este producto, sujeto a la garantía anterior, los términos de venta y la limitación de responsabilidad, mismos que sólo se podrán cambiar o modificar mediante un acuerdo por escrito firmado en nombre de la Compañía por un representante autorizado.

052318US

Producto de EUA

SPEC LABEL

Corrosive liquid, acidic, inorganic, n.o.s.
(phosphoric & hydrochloric acids), 8, UN3264,
PG II

Líquido corrosivo, inorgánico ácida, n.e.p.
(ácido fosfórico y clorhídrico), 8, UN3264, PG II



Manufactured By:

Pace International LLC

5661 Branch Road, Wapato, WA 98951 800.936.6750 www.paceint.com