Pesticida de uso restringido debido a los efectos en los ojos y en la piel. Para la venta minorista y el uso por parte de aplicadores certificados o personas bajo su supervisión directa, y solo para los usos establecidos por la acreditación del aplicador certificado.

GRUPO

ACARICIDA

COMITE AGRICULTURAL MITICIDE

MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS **DANGER • PELIGRO**

PRIMEROS AUXILIOS	
En caso de contacto con los ojos	 Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Retire los lentes de contacto, si los hubiere, después de los primeros 5 minutos; luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de toxicología o a un médico para que le aconsejen sobre el tratamiento.
En caso de contacto con la piel o con la ropa	 Quite la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Llame a un centro de toxicología o a un médico para que le aconsejen sobre el tratamiento.
Si se inhala	 Lleve a la persona al aire libre. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia, luego dele respiración artificial inmediatamente, de preferencia de boca a boca si es posible. Llame a un centro de toxicología o a un médico para que le aconsejen un tratamiento adicional.
Si se ingiere	 Llame inmediatamente a un centro de toxicología o a un médico. No provoque el vómito a menos que lo indique un centro de toxicología o un médico. No le dé ningún líquido a la persona. No administre nada por vía oral a una persona inconsciente.

ASISTENCIA EN CASO DE EMERGENCIA: Tenga a mano el envase o la etiqueta del producto cuando llame a un centro de toxicología o a un médico, o cuando vaya a recibir tratamiento. PARA RECIBIR ASISTENCIA EN CASO DE EMERGENCIA LAS 24 HORAS, LLAME AL CENTRO DE TOXICOLOGÍA Y MEDICAMENTOS DE ROCKY MOUNTAIN: 1-866-673-6671. PARA EMERGENCIAS QUÍMICAS (derrames, fugas, incendio, exposición o accidente), LLAME A CHEMTREC LAS 24 HORAS: 1-800-424-9300 o al +1-703-527-3887.

NOTA PARA EL MÉDICO: Contiene destilados de petróleo. El vómito puede causar neumonía por aspiración. El daño probable de las mucosas puede contraindicar el uso de lavado gástrico.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN PELIGROS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS **PELIGRO**

Corrosivo. Causa daño ocular irreversible. Provoca quemaduras en la piel. Nocivo si se ingiere. Nocivo si se absorbe a través de la piel. Nocivo si se inhala. Evite el contacto con los ojos o con la ropa. Use protección ocular, como antiparras, careta o gafas protectoras. Use overol sobre camisa de manga larga y pantalones largos, calzado y calcetines resistentes a productos químicos, guantes resistentes a productos químicos (como guantes con laminado protector, de caucho butílico, de caucho nitrílico, de vitón, categoría de selección C). Evite respirar el vapor del aerosol. El contacto prolongado o frecuentemente repetido con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas. Lave bien la piel con agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, masticar chicle o consumir tabaco. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP)

A continuación se enumeran algunos materiales resistentes a este producto químico. Para conocer más opciones, siga las instrucciones de la categoría G en un cuadro de selección de categorías de resistencia química de la EPA.

Todos los mezcladores, cargadores, aplicadores y manipuladores deben usar:

- Overol sobre camisa de manga larga y pantalones largos.
- Calzado y calcetines resistentes a productos químicos.
- Antiparras, careta o gafas protectoras.
- Guantes de materiales resistentes a productos químicos, como caucho nitrílico, caucho butílico, vitón o laminado protector, con excepción de los marcadores y aplicadores que usan cabinas cerradas.
- Delantal resistente a productos químicos para mezcladores y cargadores, y personas expuestas al concentrado.
- Para la exposición por encima de la cabeza, use un casco resistente a productos químicos.

Consulte la sección Controles de ingeniería para ver requisitos adicionales.

REOUISITOS DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO

Deseche la ropa y otros materiales absorbentes que se hayan empapado o que estén muy contaminados con el concentrado de este producto. No los reutilice. Siga las instrucciones del fabricante para limpiar y mantener el equipo de protección personal. Si no dispone de dichas instrucciones para los artículos lavables, use detergente y agua caliente. Mantenga y lave el equipo de protección personal separado de la demás ropa.

CONTROLES DE INGENIERÍA

Los mezcladores y cargadores que presten asistencia en las aplicaciones aéreas para maíz y algodón deben: utilizar un sistema cerrado que cumpla los requisitos enumerados en la Norma de protección del trabajador (WPS) para pesticidas agrícolas [40 CFR 170.240(d)(4)], y deben:

- Usar el equipo de protección personal exigido anteriormente para mezcladores y cargadores.
- Usar protección ocular si el sistema funciona bajo presión.
- Recibir y tener inmediatamente a disposición para su uso en caso de emergencia, como un paquete roto, derrame o avería del equipo: overol, calzado resistente a productos químicos y una mascarilla
 respiratoria aprobada por NIOSH con cartucho eliminador de vapores orgánicos y prefiltro aprobado para pesticidas (prefijo de aprobación MSHA/NIOSH TC-23C), o un recipiente aprobado para pesticidas
 (prefijo de aprobación MSHA/NIOSH TC-14G), o un cartucho o recipiente para vapores orgánicos con prefiltro N, R, P o HE, y casco resistente a productos químicos, si la exposición es por encima de la
 cabeza.

Los aplicadores que utilicen equipos de pulverización con chorro de aire deben:

- Usar el equipo de protección personal exigido anteriormente para mezcladores y cargadores.
- Recibir y tener inmediatamente a disposición cuando deban entrar en la zona tratada: overol, guantes resistentes a productos químicos, calzado resistente a productos químicos y casco resistente a productos químicos si la exposición es por encima de la cabeza.
- Quitarse todo el equipo de protección personal que se haya usado en la zona tratada antes de volver a entrar en la cabina si los aplicadores trabajan en una cabina cerrada.
- Almacenar todo el equipo de protección personal en un contenedor resistente a productos químicos, como una bolsa de plástico, para evitar la contaminación del interior de la cabina u otra zona cerrada. Los marcadores directos deben usar el equipo de protección personal exigido anteriormente para mezcladores, cargadores, aplicadores y manipuladores, a menos que se encuentren en un vehículo cerrado que no necesite estar presurizado. Cuando los manipuladores o los aplicadores usan sistemas cerrados, cabinas cerradas o aeronaves de una manera acorde con los requisitos enumerados en la Norma de protección del trabajador (WPS) para pesticidas agrícolas [40 CFR 170.240(d)(4-6)], los requisitos del equipo de protección personal pueden reducirse o modificarse según se especifica en la WPS.

PELIGROS AMBIENTALES

Este pesticida es tóxico para peces e invertebrados acuáticos, y puede causar efectos reproductivos en la fauna silvestre. No lo aplique directamente en el agua ni en áreas donde haya agua superficial o en zonas intermareales por debajo del límite medio de la pleamar. La escorrentía de las zonas tratadas puede ser peligrosa para los organismos acuáticos en las áreas lindantes. No contamine el agua cuando elimine el agua de lavado del equipo.

PELIGROS FÍSICOS O QUÍMICOS

Combustible. No use ni almacene el producto cerca del calor ni de llamas expuestas.

INSTRUCCIONES DE USO

PESTICIDA DE USO RESTRINGIDO

El uso de este producto de manera que contradiga su etiquetado constituye una violación de la ley federal (EE. UU.).

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, los alimentos ni los piensos mediante su almacenamiento o eliminación.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA:

Almacene el producto en un lugar seco y seguro.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA:

Los residuos de pesticidas son sumamente peligrosos. Eliminar incorrectamente el exceso de pesticida, la mezcla de rociado o los residuos de enjuague constituye una violación de la ley federal. Si no se pueden eliminar estos desechos de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta, comuníquese con la agencia de control ambiental o de pesticidas de su estado, o con el representante de residuos peligrosos en la oficina regional de la EPA más cercana a fin de recibir orientación.

MANIPULACIÓN Y ELIMINACIÓN DEL ENVASE:

Recipiente no recargable igual o inferior a 5 galones. No reutilice ni recargue este envase.

Enjuague tres veces el envase (o su equivalente) inmediatamente después de vaciarlo. Enjuáguelo tres veces de la siguiente manera: Vacíe el contenido restante en el equipo de aplicación o tanque de mezcla y drene el recipiente durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Llene una cuarta parte del envase con agua y vuelva a taparlo. Agítelo durante 10 segundos. Vierta la solución de enjuague en el equipo de aplicación o en un tanque de mezcla, o bien almacénela para utilizarla o desecharla posteriormente. Drene el recipiente durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Repita este procedimiento dos veces más. Si se enjuaga a presión: Vacíe el contenido restante en el equipo de aplicación o en un tanque de mezcla y continúe drenando durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Mantenga el recipiente boca abajo sobre el equipo de aplicación o el tanque de mezcla, o recolecte los residuos de enjuague para su uso o eliminación posterior. Inserte la boquilla de enjuague a presión en el lateral del recipiente y enjuague aproximadamente a 40 psi durante al menos 30 segundos. Drene durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear.

Reciclaje

Una vez que se limpien, algunos envases plásticos de pesticidas agrícolas pueden llevarse a un centro de recolección o retirarse para su reciclaje. Para encontrar el centro más cercano, comuníquese con el distribuidor o fabricante de productos químicos, o con Ag Container Recycling Council (ACRC) al 877-952-2272 o en http://www.acrecycle.org. Si no es posible reciclar los envases, deséchelos en un vertedero sanitario o incinérelos si lo permiten las ordenanzas estatales y locales.