

BELMONT[®] 2.7 FS

SEED TREATMENT FUNGICIDE

MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
WARNING • AVISO

PRIMEROS AUXILIOS	
En caso de contacto con la piel o con la ropa	<ul style="list-style-type: none"> • 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 ingiere	<ul style="list-style-type: none"> • Llame inmediatamente a un centro de toxicología o a un médico para que le aconsejen sobre el tratamiento. • Haga que la persona tome sorbos de agua si es capaz de tragar. • NO provoque el vómito a menos que lo indique un centro de toxicología o un médico. • NO administre nada por vía oral a una persona inconsciente.
En caso de contacto con los ojos	<ul style="list-style-type: none"> • 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 con el enjuague. • Llame a un centro de toxicología o a un médico para que le aconsejen sobre el tratamiento.
<p>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 +1-703-527-3887.</p>	
Para obtener información de uso del producto, llame al 1-800-438-6071.	

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN PELIGROS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

AVISO: Causa irritación cutánea. Nocivo si se ingiere. Nocivo si se absorbe a través de la piel. Causa irritación ocular moderada. Evite el contacto con los ojos. **EVITE** el contacto con la piel o la ropa. Lavarse bien las manos con agua y jabón después de su manipulación y antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o ir al baño. Quítese y lave la ropa contaminada antes de reutilizarla.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP):

A continuación se enumeran algunos materiales resistentes a este producto químico.

Los aplicadores y otros manipuladores deben usar:

- Overoles sobre camisa de mangas cortas y pantalones cortos;
- Calcetines y calzado resistentes a productos químicos;
- Guantes resistentes a productos químicos, hechos de laminado de barrera, caucho de butilo, caucho de nitrilo, caucho de neopreno, caucho natural, polietileno, cloruro de polivinilo (PVC) y/o Viton[®], en todos los casos con un grosor \geq 14 milipulgadas (0.35 mm).
- Al mezclar y cargar el producto, así como al limpiar el equipo, use un delantal resistente a productos químicos.

NOTA: Las personas que participan en el embolsado de semilla tratada, en coser o mover bolsas de semilla tratada, o en la limpieza de áreas de embolsado o de equipo de tratamiento de semilla son manipuladores de pesticidas y deben usar el equipo de protección personal requerido en esta etiqueta para manipuladores de pesticidas.

Requisitos de seguridad para el usuario:

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 del resto de la ropa.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO

Los usuarios deben:

- Quitarse la ropa y el equipo de protección personal inmediatamente si entra pesticida en su interior. A continuación, lavarse por completo y ponerse ropa limpia.
- Quitarse el equipo de protección personal inmediatamente después de manipular este producto. Además, deben lavar el exterior de los guantes antes de quitárselos, lavarse bien la piel y cambiarse de ropa lo más pronto posible.

PELIGROS AMBIENTALES

NO lo aplique directamente al agua, a las áreas donde haya agua superficial o a las áreas intermareales por debajo del límite medio de la pleamar. **NO** lo aplique cuando las condiciones climáticas favorezcan la deriva de las áreas tratadas. **NO** contamine el agua cuando elimine las aguas de lavado o enjuague del equipo.

Advertencia sobre aguas subterráneas: Se sabe que el metalaxil se filtra a través del suelo hacia las aguas subterráneas, en determinadas condiciones, como consecuencia del uso agrícola. El uso de este producto químico en áreas donde los suelos son permeables, particularmente donde la capa freática es poco profunda, puede contaminar las aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO

El uso de este producto de manera que contradiga su etiquetado constituye una violación de la ley federal. Lea atentamente todas las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

NO aplique este producto de manera que entre en contacto con los trabajadores u otras personas. Solo los manipuladores protegidos pueden permanecer en el área durante la aplicación. Para cualquier requisito específico de su estado o tribu, consulte a la agencia responsable de la regulación de pesticidas.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

NO contamine el agua, los alimentos ni el forraje mediante el almacenamiento o la eliminación.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA: Almacene el producto en un lugar fresco y seco. **NO** almacene el producto bajo la luz solar directa y caliente. **NO** almacene el producto a más de 90 °F (32 °C) por períodos prolongados de tiempo. Después de un almacenamiento prolongado en frío intenso, permita que el producto regrese aproximadamente a 75 °F (24 °C) antes de usarlo.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA: Los residuos resultantes del uso de este producto pueden eliminarse en el sitio o en una instalación para la eliminación de desechos aprobada.

MANIPULACIÓN DEL ENVASE: Envase no recargable.

Envases de plástico: **NO** reutilice ni vuelva a cargar este envase. Enjuague tres veces el envase (o su equivalente) inmediatamente después de vaciarlo. Luego, ofrezca el envase para reciclaje o reacondicionamiento, o perforélo y deséchelo en un relleno sanitario, mediante incineración o, si lo permiten las autoridades estatales y locales, quemándolo. Si lo va a quemar, manténgase alejado del humo.

Enjuáguelo tres veces de la siguiente manera: *Para envases de hasta 5 galones (18.9 L) o 50 libras (22.7 kg):* Vacíe el contenido restante en el equipo de aplicación o en un tanque de mezcla y drene durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Agregue agua - al menos 2% del volumen del envase y (si la composición de la mezcla de tratamiento lo permite) hasta 1/4 del volumen del envase - y vuelva a tapar. 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 durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Repita este procedimiento dos veces más. Si se usa en equipo de aplicación, ajuste la concentración de aplicación del volumen de la mezcla de lechada para tomar en cuenta toda agua de enjuague agregada.

Para envases de más de 5 galones (18.9 L) o 50 libras (22.7 kg): Vacíe el resto del contenido en el equipo de aplicación o en un tanque de mezcla. Agregue agua, al menos 2% del volumen del envase y (si la composición de la mezcla de tratamiento lo permite) hasta 1/4 del volumen del envase. Vuelva a colocar la tapa y apriétela. Ponga el contenedor de lado y hágalo rodar hacia adelante y hacia atrás, asegurándose de que complete al menos una vuelta, durante 60 segundos. Coloque el envase sobre su extremo e inclínelo hacia adelante y hacia atrás varias veces. Vierta el enjuague en el equipo de aplicación o en un tanque de mezcla, o bien almacénelo para utilizarlo o desecharlo posteriormente. Repita este procedimiento dos veces más. Si se usa en equipo de aplicación, ajuste la concentración de aplicación del volumen de la mezcla de lechada para tomar en cuenta toda agua de enjuague agregada.

Reciclaje: Una vez que se limpien, ciertos envases plásticos de pesticidas de uso agrícola pueden llevarse a un sitio de recolección u ofrecerse para ser reciclados. Para encontrar el centro más cercano, comuníquese con el distribuidor o fabricante de productos químicos, o con Ag Container Recycling Council (Consejo de Reciclaje de Contenedores Agrícolas, ACRC) llamando al 1-877-952-2272 (línea gratuita) o visitando el sitio www.acrecycle.org.

Envase recargable (>250 galones / 946 L)

Rellene este envase solo con pesticida. **NO REUTILICE** este envase para ningún otro fin. La limpieza del contenedor antes de su eliminación es responsabilidad de la persona que lo desecha. La limpieza previa al rellenado es responsabilidad de la persona que recarga el envase.

Para limpiar el envase antes de su eliminación, vacíe el contenido restante en el equipo de aplicación o en el tanque de mezcla. Agregue agua, al menos 2% del volumen del envase y (si la composición de la mezcla de tratamiento lo permite) hasta 1/4 del volumen del envase. Vuelva a colocar la tapa y apriétela. Agite enérgicamente o haga recircular el agua de enjuague con una bomba por al menos 2 minutos, asegurándose de que el agua de enjuague lave las paredes del envase. Vierta la solución de enjuague en el equipo de aplicación o en un sistema de recolección de la solución de enjuague, para utilizarla o desecharla posteriormente. Repita este procedimiento dos veces más. Si se usa en equipo de aplicación, ajuste la concentración de aplicación del volumen de la mezcla de lechada para tomar en cuenta toda agua de enjuague agregada.