

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: Terbacilo pertenece al grupo de los herbicidas uracilos.

Precauciones para evitar daños a las personas: No coma, beba o fume durante el uso de este producto. Posterior a él, lávese con agua y jabón y cambie de ropa. Evite respirar la llovizna de aspersión. Al preparar la mezcla directamente en el campo, realicela con tiempo calmado y sin viento. Evite el contacto con la piel, ojos y vías respiratorias. Para manipular el producto use guantes impermeables, máscara para polvos, traje impermeable, protección facial y botas de goma. Para aplicar el producto use guantes impermeables, traje protector impermeable, botas de goma, antiparras y máscara con respirador. El equipo a usar deberá estar limpio y en buen estado antes de iniciar la aplicación. Evite el contacto con animales y personas. Evite aplicar cuando las condiciones no sean seguras.

PRIMEROS AUXILIOS

Para todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de contacto con la piel: Solo usar abundante agua de la llave. Retirar la ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos.

En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, los lentes no deberán utilizarse nuevamente, si la irritación persiste, consultar con un especialista.

En caso de ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Si el afectado está consciente otorgue una taza de agua para realizar el enjuague de su boca. Llevar inmediatamente al centro asistencial. En caso de inhalación: Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial.

Información Ecolotoxicología:

El producto es no tóxico para aves, peces ni abejas.

TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA

ANTÍDOTO

Antídoto no existe. Usar tratamiento médico sintomático.

Advertencias sobre protección del medio ambiente: Una vez desocupado el envase, proceda a la destrucción de éste, según la legislación vigente. Este producto debe ser transportado y almacenado en envases originales bien cerrados y claramente etiquetados. Nunca transportar con alimentos de consumo humano, animal o ropa de uso personal. En caso de derrame, crear barreras para contener éste, evitando que llegue a cursos de agua, desagües u otros. No se recomienda usar Sinbar en suelo donde la napa freática esté muy superficial. Evite contaminar áreas adyacentes con otros cultivos.

Sinbar usado de acuerdo a las condiciones de la etiqueta no posee riesgos para abejas y aves, sí es tóxico para peces.

"NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO"

"LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBE SER EFECTUADA DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE"

"LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES"

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS"

"EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD"

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA

OTROS QUE ESTÉ DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL."

"NO LAVAR LOS ENVASES NI EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA"

Teléfonos de Emergencia:

RITA/MINSAL: (2) 27771994. Tattersall (2) 2362 3050

AVISO DE GARANTÍA - El fabricante garantiza que este producto concuerda con la descripción química de la etiqueta y se ajusta razonablemente a los propósitos establecidos en la misma, solamente cuando se emplea de acuerdo con las indicaciones bajo condiciones de uso normales. Es imposible eliminar todos los riesgos asociados con el uso de este producto. Daños a los cultivos, ineffectividad u otras consecuencias no intencionales pueden ocurrir debido a factores tales como: condiciones climáticas, presencia de otros materiales o manera de uso o aplicación, todos los cuales están fuera del control del fabricante. En ningún caso será éste responsable por daños consiguientes, especiales o indirectos que resulten en el uso o manejo de este producto. Tales riesgos serán asumidos por el comprador. No se otorga ninguna garantía expresa o implícita, excepto por lo dicho anteriormente.

Sinbar®

Herbicida

POLVO MOJABLE (WP)

Sinbar® es un herbicida selectivo y residual, recomendado para ser usado en alfalfa, limoneros, naranjos, mandarinos, pomelos, durazneros, manzanos y menta. Como se indica en el cuadro de instrucciones de uso.

Composición Química:

Ingrediente activo:

Terbacilo* 80% p/p (800 g/kg)

Cofomulantes c.s.p. 100 g (1 kg)

* 3-terc-butil-5-cloro-6-metiluracilo

AUTORIZACIÓN DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO N° 3333

Lote N°:

Fecha Vencimiento:

Fabricado por:

Tessenderlo Kerley Inc.
2910 North 44th Street, Suite 100,
Phoenix, Arizona 85008-3279

Importado y distribuido por:

TATTERSALL AGROINSUMOS S.A.
300 Buzeta 3764
Santiago, Chile
Tel. (2)362 3050

Max (Rudong) Chemicals Co., Ltd.
Yangkou Chemical Industry Park,
Rudong Jiangsu Province 226407,
R.P. China

Contenido Neto: 2,268 Kg.

**NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO –
NO EXPLOSIVO**

**<<LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR
EL PRODUCTO>>**

© Marca Registrada de Tessenderlo Kerley, Inc.

INSTRUCCIONES DE USO

Terbacilo es el ingrediente activo de Sinbar, herbicida perteneciente al grupo de los uracilos. Posee acción de contacto a través del follaje y residual en el suelo. Sinbar es un herbicida recomendado para el control de malezas anuales y perennes de semilla en alfalfa establecida, limoneros, naranjos, mandarinos, pomelos, durazneros, manzanos y menta. La actividad de Sinbar está íntimamente relacionada con el tipo de suelo. En suelos con alto contenido de arcilla o materia orgánica es preciso usar dosis mayores para tener un adecuado control de las malezas. La humedad es necesaria para activar el producto. Una lluvia o riego dentro de las dos semanas siguientes a la aplicación aseguran un mejor resultado. El grado de control y efecto residual, varía de acuerdo con la dosis empleada, textura del suelo, lluvias y otros factores.

Sinbar no debe ser aplicado en cultivos creciendo bajo condiciones de estrés, ya sea por condiciones severas de clima, baja fertilidad, sequías, enfermedades o daños de insectos, pues esto podría afectar al cultivo y disminuir el grado de control de estas malezas.

Cuadro de instrucciones de uso:

Cultivo	Dosis	Kg/há	Maleza	Observaciones
Alfalfa		0,5 a 1	ballica, bledo, chamico, duraznillo, arvejilla, hualcacho, haulbutra, laminium, malvilla, mastuerzo, manzanillo, pega-pega, sanguinaria o pasto de pollo, quilloi-quilloi, quingilla, rábano, verdolaga, yuyo, pata de perdiz, senecio, hierba mora, Trébol rosado y blanco, pasto ovillo, pasto bermuda, maicillo de semilla, coquillo o chufa.	En alfalfa establecida de más de un año. Usando 200 a 400 L de agua en otoño-invierno cuando la alfalfa se encuentre en latencia o semi-latencia, o después de un corte, sobre malezas o plántulas de resiembra en emergencia o hasta 5 cm de altura. Aplicar solo en suelos de textura media o pesada, o con alto contenido de materia orgánica. No aplicar en suelos livianos, con menos de 2% de materia orgánica. No aplicar más de una vez por temporada.
Cítricos Limoneros, naranjos, mandarinos, pomelos		2 a 4		Aplicar durante la época lluviosa, en huertos de más de un año, evitando mojar el follaje y/o fruto. Aplicar sobre suelo bien mullido y libre de malezas o con malezas de hasta 10 cm de altura, agregando en este último caso un surfactante. No aplicar en suelos con menos de 1% de materia orgánica. No aplicar más de una vez por temporada. Al menos usar entre 200 y 400 L de agua/há.
Durazneros, manzanos		2 a 4		Aplicar en huertos de más de tres años aplicar durante la época lluviosa, sobre suelo bien mullido y libre de malezas o con malezas de hasta 10 cm de altura, agregando en este último caso un surfactante. No aplicar en suelos con menos de 1% de materia orgánica. Dejar al menos 60 días entre la última aplicación y la cosecha. No aplicar más de una vez por temporada. Al menos usar entre 200 a 400 L de agua/há.
Menta		0,6 a 1		Con un mojamiento de 400 L/ha. Aplicar en septiembre, máximo 2 aplicaciones. La primera aplicación debe ser realizada antes de emergencia de las malezas y una segunda aplicación en post emergencia temprana.

IMPORTANTE

Emplear las dosis menores en suelos livianos y las dosis mayores en suelos pesados o con alto contenido de materia orgánica.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA Y EQUIPO APLICADOR

Disolver la cantidad de Sinbar prevista para la capacidad del estanque en un poco de agua formando una pasta, luego vaciar ésta en el estanque parcialmente lleno, con el agitador funcionando y completar la carga de agua hasta el nivel requerido. Como el producto viene formulado en forma de polvo mojable, el equipo debe poseer un agitador que asegure que el herbicida se mantenga en suspensión continua en el estanque. Regule y calibre el equipo antes de iniciar las aplicaciones, asegurándose que todas las toberas están botando una misma cantidad de líquido.

Para obtener una distribución uniforme y correcta, la marcha y presión deben mantenerse constantes durante la aplicación. Cortar la pulverización durante las vueltas y paradas, para evitar sobredosis y posible daño al cultivo.

Volumen de agua: Se recomienda usar un mínimo de 200 L/ha en forma terrestre.

Fitotoxicidad: Sinbar usado de acuerdo con las indicaciones en la etiqueta no es fitotóxico al cultivo. Compatibilidad: Sinbar es compatible con los principales herbicidas usados habitualmente en estos cultivos.

Incompatibilidad: No hay incompatibilidades conocidas.

Tiempo de Reingreso al Área Tratada (personas y animales). Se debe esperar un tiempo de resguardo de 4 horas, hasta que el producto se haya secado.

Carencias: Alfalfa y menta: 60 días. Cítricos: 120 días y durazneros y manzanos: 120 días.

4340-CLBG-0618



CUIDADO