

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Quizalofop-P-tefurilo pertenece al grupo químico de los ariloxifenoxipropionatos.

Evitar el contacto de la solución con el cuerpo. **Preparación de las diluciones de SECTOR-T®:** emplear mascarilla para polvos, antiparras, delantal impermeable, guantes de PVC y botas de goma. **Aplicación de SECTOR-T®:** emplear mascarilla para polvos, antiparras, overol impermeable, guantes de PVC y botas de goma. **NO** comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de cada aplicación o antes de comer, beber o fumar, lavarse con cuidado manos, brazos y cara con agua. Al terminar la jornada de trabajo, ducharse, empleando abundante agua.

Síntomas de Intoxicación: Incluyen irritación en la piel, enrojecimiento y fuerte dolor ocular. Si se inhala puede producir irritación y/o problemas respiratorios. Si se ingiere puede causar irritación de garganta, náusea, dolor de cabeza y posiblemente la inconsciencia en casos severos.

Primeros Auxilios:

Inhalación: Llevar al paciente al aire libre, administrar oxígeno si es necesario, manteniendo abrigado y tranquilo hasta la llegada del médico.

Contacto ocular: 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. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consulte con un especialista inmediatamente. **Contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel, minuciosamente entrepeño, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. Consultar a un doctor.

Ingestión: No inducir al vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Transportar al paciente inmediatamente al hospital. **Antídoto:** No posee antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Solvente aromático High Flash. Tratamiento sintomático.

Ecotoxicidad: SECTOR-T® es virtualmente no tóxico para abejas. Es tóxico para peces, aves y mamíferos, de manera que los residuos no deben ser vertidos al alcantarillado ni a fuentes de agua de ningún tipo. El agua producto del triple lavado debe vaciarse en el equipo de pulverización y aplicar en un área a tratar.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

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

REALIZAR TRIPLE LAVADO EN LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO

En caso de intoxicación llamar :

RITA: (2) 2777 1994

Rotam de Chile Agroquímica Limitada (2) 2233 9152

Triple lavado de los envases vacíos: llenar con agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cerrar el envase y agitar durante 30 seg. Repetir 3 veces esta operación. Vaciar el agua del lavado en el equipo de pulverización y aplicar en un área a tratar. Perforar e inutilizar los envases sin dañar la etiqueta. Retirar la tapa y llevarlos a un centro de acopio autorizado para su reciclaje. **Precauciones de Almacenaje:** Almacenar en su envase original, herméticamente cerrado, provisto de etiqueta, bajo llave, en recintos secos, bien ventilados, protegido de temperaturas extremas. Los envases deben abrirse al momento de ser empleados, si algún envase no se emplea en su totalidad, cerrar herméticamente en forma inmediata.

Nota al Comprador: El fabricante garantiza el porcentaje de ingrediente activo y la calidad de la formulación mientras el producto se mantenga en su envase original, sellado, etiquetado y dentro del plazo establecido en esta etiqueta. La falla de número de lote y/o fecha de vencimiento anula toda garantía. No se asume responsabilidad alguna por los daños ocasionados por un almacenamiento, manipulación o aplicación inadecuados o que no se ajusten a las instrucciones de esta etiqueta o provocados por factores que escapen a la responsabilidad del fabricante. La información de esta etiqueta sobre naturaleza y uso producto anula cualquier otra información, ya sea escrita u oral.

SECTOR-T®

Herbicida

Concentrado Emulsionable (EC)

SECTOR-T® es un herbicida de post-emergencia, de acción sistémica, que actúa sobre las malezas gramíneas anuales y perennes indicadas en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN:

Ingrediente Activo	% p/v (g/L)
Quizalofop-P-tefurilo	13,19% p/v (131,9 g/L)
Coformulantes c.s.p.	100% p/v (1 L)

* (R)-2-[4-(6-cloroquinoxalin-2-iloxi)fenoxi]propionato de (R,S)-tetrahydrofurfurilo (12% p/v (120 g/l) de equivalente ácido de Quizalofop-P)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3456

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: L.

Fecha Venc.:

FORMULADO POR:

AGROFINA S.A.
Florencio Sánchez 3040
San Isidro (B1642GIB)
Buenos Aires - Argentina

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



Rotam de Chile Agroquímica Ltda.
Providencia 2318 Of 31
Providencia
Santiago - Chile

INFLAMABLE – NO EXPLOSIVO – NO CORROSIVO



CUIDADO



SECTOR-T® INSTRUCCIONES DE USO

SECTOR-T® es un herbicida de post-emergencia que actúa con acción sistémica sobre las gramíneas anuales y perennes indicadas en el cuadro de instrucciones de uso. Es absorbido a través de la superficie de las hojas tratadas, se trasloca rápidamente a los tejidos en activo crecimiento inhibiendo la enzima acetil coenzima A carboxilasa (ACAasa) y con ello la síntesis de ácidos grasos, principales constituyentes de las membranas celulares.

Cuadro de Instrucciones de Uso

Cultivo	Malezas**	Dosis (L/ha)	Observaciones*** (Altura de Malezas (cm))
Forestales: Pino, eucalipto. Cultivos: Arveja, poroto, lenteja, papa, garbanzo, haba, maní. Cultivos industriales: Maravilla, raps, remolacha, tabaco, lupino. Hortalizas: Acelga, ají, achicoria, alcachofa, apio, coliflor, espinaca, lechuga, repollo, tomate, zanahoria, berenjena, betarraga, haba, melón, sandía, zapallo, pimiento, perejil, ajo, cebolla, espárrago. Forrajes: Alfalfa, trébol, col forrajera. Frutales: Almendro, chirimoyo, duraznero, kiwi, manzano, nectarino, nogal, peral, palto, castaño, cerezo, limones, mandarinas, pomelos, clementinas, damasco, nispero, olivo, papayo, vid, ciruelos. Frutales menores: Arándano, frambuesa, frutilla.	Maicillo (rizoma) (<i>Sorghum halepense</i>)	0,6 – 1,0	30 – 40
	Pasto Bermuda, Chépica (<i>Cynodon dactylon</i>)	0,8 – 1,2	7,5 – 15 o estolones de 15 cm de longitud
	Pata de gallina (<i>Digitaria sanguinalis</i>)	0,8 – 1,0	<10
	Pasto de la perdiz (<i>Panicum capillare</i>)	0,8 – 1,0	10 – 20
	Eleusine (<i>Eusine indica</i>); Hualcacho (<i>Echinochloa crusgalli</i>), Pasto cebolla (<i>Arrhenatherum elatius spp bulbosus</i>), Cola de zorro (<i>Cynosurus echinatus</i>), Avenilla (<i>avena fatua</i>)	0,5 – 1,0	5 – 15
	Ballica* (<i>Lolium spp.</i>), Pega-Pega (<i>Setaria spp.</i>), maicillo (semilla) (<i>Sorghum halepense</i>)	0,8 – 1,0	5 - 15
	Bromo o pasto del perro (<i>Bromus spp.</i>)	1,0	10 – 15
*A menos que se trate de eco tipos resistentes a este ingrediente activo, especialmente de ballica italiana (<i>L. multiflorum</i>).		** Además este herbicida controla plantas voluntarias de las siguientes especies cultivadas: Trigo, Maíz, Cebada, Centeno, Arroz, Sorgo, Avena, a la dosis de 0,8 – 1,0 L/ha.	

***Utilizar las dosis menores cuando la maleza tenga el menor desarrollo indicado y se encuentren en activo crecimiento. Usar las dosis mayores cuando las malezas estén más desarrolladas y/o la falta de humedad limite el activo crecimiento de las mismas. La frecuencia de aplicación depende de la presencia de malezas en el cultivo o plantación, de las condiciones climáticas y de humedad del suelo. Se recomienda aplicar cada 3-4 semanas. No realizar más de 3 tratamientos por temporada. NO aplicar en condiciones de sequía. Aplicar sólo cuando existan buenas condiciones de humedad en el suelo y las malezas estén en activo crecimiento. Aplicar inmediatamente después del riego. Evitar la aplicación cuando exista viento superior a 10 km/hora.

Preparación de las diluciones: Llenar el estanque de la máquina a 1/3 o 1/2 de su capacidad. Poner el producto requerido, previa mezcla con agua en un balde de 20 a 50 litros para agregar al estanque de la máquina con sus agitadores funcionando y luego completar la carga de agua. Volumen de agua recomendado 100 a 200 Litros/ha. Cuando se aplique la mezcla, en todos los casos diluir primero **SECTOR-T®** en agua y luego agregar a la dilución el aceite.

Incompatibilidad: Es incompatible con insecticidas, herbicidas, fungicidas o fertilizantes, ya que puede afectar su efectividad.

Compatibilidad: Este herbicida se puede aplicar en conjunto con un adyuvante (aceite mineral).

Fitotoxicidad: Para los cultivos recomendados, no se conocen casos de fitotoxicidad.

Resistencia: Es posible el desarrollo de biotipos resistentes al herbicida, y por lo tanto se debe evitar el uso continuado de productos inhibidores de ACCasa, para no ejercer una exagerada presión de selección.

Tiempo de Reingreso: Las personas y animales no deben ingresar al área tratada antes de 24 horas de realizada la aplicación.

Periodo de Carencia (días): No corresponde.

