

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

El ingrediente activo Nicosulfurón de **TUCSON®** pertenece al grupo químico de las sulfonilúreas. Se debe evitar su inhalación, contacto con la piel, proyecciones en los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la manipulación y aplicación usar delantal impermeable, guantes impermeables, botas de goma, protector facial, máscara nariz-boca, para impedir el contacto del producto con la piel y los ojos. No aplicar con viento. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave las partes del cuerpo o ropa que pueden haber tenido contacto con el producto. Conserve el producto en su envase original con la respectiva etiqueta, bien cerrado, bajo llave en lugar seguro, fresco y seco, separado de alimentos, herbicidas, forrajes y fertilizantes.

Información ecotoxicológica: No es tóxico para abejas, peces, microorganismos del suelo ni aves

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

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

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

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

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO

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

Diagnóstico y Síntomas de Intoxicación: Los primeros signos clínicos son irritación ocular, salivación, vómitos, debilidad, temblores, diarrea y aumento de la frecuencia respiratoria.

PRIMEROS AUXILIOS: Para todos los casos que se presentan 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.

Contacto con la piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uña y pliegues cutáneos. Consultar a un médico. **Contacto con los ojos:** En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente y de manera prolongada, con agua corriendo durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos para eliminar cualquier resto de material. Consultar a un médico. Si el afectado utiliza lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. **Inhalación:** Usar protección adecuada. Remover a la víctima en forma inmediata desde el lugar hacia un área ventilada. Si no respira o la respiración es dificultosa, proporcionar oxígeno. Consultar a un médico. **Ingestión:** Dar a beber 2 vasos de agua e inducir vómito. Nunca dar de ingerir a una persona inconsciente. Consultar a un médico.

Tratamiento Médico de Emergencia: Realizar tratamiento sintomático. **Antídoto:** No tiene antídoto específico conocido.

Teléfono de Emergencia: RITA-CHILE: (2)26619414/22 7771994 Rotam de Chile: (2)2 2339152

TUCSON®

HERBICIDA
GRANULADO DISPERSABLE
(WG)

TUCSON® es un herbicida selectivo, recomendado para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha, como se indica en el área de instrucciones de uso.

COMPOSICION: p/p
Nicosulfuron* 75% p/p (750 g/Kg)
Coformulantes c.s.p 100% p/p (1 Kg)

(*) 1- (4,6 - dimetoxipirimidin-2-il)-3-(3-dimetilcarbamoil-2-piridilsulfonil) urea

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°
3579

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO
NO EXPLOSIVO**

Lote N°:

Cont. Neto: X Kilos.

Fecha Venc.:

Fabricado por:

Rotam Agrochemical Co. Ltd.

Unit 6, 26/F Trend Centre, No. 29 Cheung Lee
Street,
Chai Wan, Hong Kong

Importado y distribuido por:

Rotam de Chile Agroquímica Ltda.

Providencia 2318 Of 31 Providencia
Santiago - Chile

INSTRUCCIONES DE USO

TUCSON® es un herbicida selectivo, recomendado para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha. **TUCSON®** actúa inhibiendo la síntesis de amino ácidos esenciales, deteniendo la división celular y el crecimiento de la planta.

CUADRO INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Malezas	Dosis (g/ha)	Observaciones
Maíz	Maicillo (<i>Sorghum halepense</i>)	70	Aplicar en post-emergencia del maíz, cuando tenga ente 4 a 8 hojas totalmente desarrolladas. El maicillo ya sea de semilla o rizoma de 15 a 45 cm de altura. Mojamiento desde 150 a 250 L/ha Número máximo de aplicaciones por temporada: 1
	Hualcacho (<i>Echinochloa spp.</i>)	70	Aplicar con Hualcacho de 2 a 3 hojas y con maíz de 4 a 8 hojas. Mojamiento desde 150 a 250 L/ha Número máximo de aplicaciones por temporada: 1
		35 + 35	Aplicaciones parcializadas se recomiendan en suelos con alta infestación. Efectúe la primera aplicación con Hualcacho de 2 a 3 hojas y repita cuando la reinfestación alcance el mismo desarrollo antes indicado. Mojamiento desde 150 a 250 L/ha Número máximo de aplicaciones por temporada: 2

NOTA: No debe aplicarse sobre cultivos de maíz bajo condiciones de estrés, baja fertilidad, sequías, enfermedades o daños por insectos, debido a que podría afectarse el cultivo y disminuir el nivel de control de las malezas.

No se debe utilizar **TUCSON®**, cuando el cultivo tenga más de 8 hojas desarrolladas.

Preparación de la mezcla: Pre disolver o adicionar directamente la cantidad necesaria de **TUCSON®** al estanque aplicador a medio llenar y con el agitador funcionando, luego terminar de llenar con agua.

INCOMPATIBILIDAD: no se recomienda mezclar con insecticidas órgano fosforados, ni aplicar antes o después de insecticidas sistémicos de ese grupo.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios. Si se tienen dudas efectuar pruebas previas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: Está dada por la capacidad de las plantas de maíz de metabolizar rápidamente el herbicida, esto puede variar por condición genética de los diferentes cultivares de maíz. En el caso de variedades nuevas, se debe consultar con el distribuidor. Para evitar posible fitotoxicidad, se debe esperar un periodo de 4 meses para establecer un cultivo de trigo de invierno, y 10 meses para otros cultivos.

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA (Personas y Animales): 12 horas después de realizada la aplicación. Apartar el ganado por 60 días.

PERIODO DE CARENCIA (días): no corresponde indicar carencias.

NOTA AL COMPRADOR: El producto ha sido sometido a estrictos controles de calidad durante su fabricación, con lo cual se garantiza el porcentaje del Ingrediente Activo señalado en la etiqueta. Debido a que el almacenamiento, manipulación y aplicación del producto se escapan de nuestro control directo, cualquier responsabilidad por riesgos eventuales derivados del uso del producto será del usuario

®**TUCSON** es marca registrada de Rotam Agrochemical Co.



CUIDADO

