

HERBICIDA

Grupo 2

RIDOF WG

Gránulos Dispersables (WG)

Composición:

diclosulam:2',6'-dicloro-5-etoxi-7-fluoro[1,2,4]triazolo[1,5-c]pirimidina-2-sulfonanilida.......84 g

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Inscripto ante el SENASA con el Nº 39.051

Lote N°: Ver en el envase

Contenido Neto: 20L

Vencimiento: Ver en el envase

NO INFLAMABLE

Origen: CHINA

Atanor SCA.

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2° Villa Adelina, Buenos Aires, 1607, Argentina Tel: +54 11 4721-3400 - www.albaugh.com.ar

AVISO DE RESPONSABILIDAD LEGAL: ATANOR S.C.A. no se responsabiliza por los efectos y/o resultados que deriven de no haberse ajustado estrictamente a las especificaciones del presente rótulo

Banda de categoría toxicológica: Azul PMS 293 C. Letras en blanco.



Rev. 03 RIDOF WG Página 1 de 9

CASA CENTRAL

Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2º Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

- (5850) Rio III - Córdoba TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951 **PLANTA SAN NICOLAS**







RECOMENDACIONES DE USO

GENERALIDADES:

RIDOF WG es un herbicida selectivo para el control de las malezas de hoja ancha indicadas en este marbete, que compiten con los cultivos de soja y maní.

RIDOF WG es activo en tratamientos de suelo (pre-siembra, pre-emergencia) y postemergencia. Para lograr controles eficientes deben producirse lluvias después de la aplicación, independientemente de la humedad del suelo.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: RIDOF WG está formulado como granulado dispersable. Para una correcta preparación respetar las siguientes instrucciones:

- Llenar el tanque del equipo pulverizador hasta la mitad o las tres cuartas partes de su volumen con agua limpia o filtrada.
- Poner a funcionar el sistema de agitación.
- Agregar la cantidad necesaria de RIDOF WG, de acuerdo a la calibración realizada, directamente al tanque y sin disolución previa.
- Continuar con el agregado de las cantidades de Acetoclor, Glifosato o Coadyuvante no iónico según corresponda a la calibración realizada previamente.
- Completar el tanque con agua.

Importante: Verificar que el sistema de agitación funcione en todo momento. Usar RIDOF WG dentro de las 24 horas de haber realizado la mezcla de tanque, ya que la efectividad puede reducirse debido a la degradación del producto. Reagitar el caldo antes de reanudar la aplicación.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar RIDOF WG con equipos terrestres autopropulsados provistos de barra o botalón, usar picos tipo abanico plano (8003; 8004; 11003 y 11004) una presión de trabajo de 30 a 60 lb/pulg². Se sugiere utilizar un volumen de agua de 150 a 200 litros/ha. **Se debe** lograr una cobertura mínima de 30 a 40 gotas / cm².

Se sugiere aplicar con condiciones ambientales adecuadas: velocidad del viento menor a 15 km/h (y mayor a 4 km/h para lograr mejor penetración y cobertura del blanco), temperatura menor a 30°C y con valores del ΔT entre 2 y 8. Trabajar con la mínima altura de botalón compatible con una buena uniformidad y calidad de aplicación, que no comprometa la exoderiva en función a las condiciones climáticas vigentes al momento de aplicación. No aplicar ante riesgo de inversión térmica. Se sugiere no pulverizar cuando no se pueda asegurar la mitigación de la exoderiva, cuando el viento sople hacia cursos de agua v/o en cercanía de áreas residenciales. Cumplir con las regulaciones provinciales y/o municipales sobre áreas de no aplicación y buffer (amortiguación).

Rev. 03 **RIDOF WG** Página 2 de 9

CASA CENTRAL

Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2º Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires - (5850) Rio III - Córdoba TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS







RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Malezas que controla	Dosis	Momento de aplicación y observaciones
Maní	Latifoliadas: Abrojos (Xanthium spp) Bejucos (Ipomoeas spp) Chamico (Datura ferox) Malva (Anoda cristata) Quinoa (Chenopodium album) Verdolaga (Portulaca oleracea) Yuyo colorado (Amaranthus sp) Gramíneas anuales: Capín (Echinochloa crusgalli) Cola de zorro (Setaria spp) Pie de gallina (Eleusine indica) Pasto cuaresma (Digitaria sanguinalis)	24 g/ha + 750 cm³ de Acetoclor 90% p/v SL (HAMET ATANOR®)	Pre-emergencia: Aplicar inmediatamente después de la siembra y antes de la emergencia del cultivo, sobre suelo preparado y libre de malezas. Las lluvias posteriores a la aplicación incorporarán el producto y éste controlará a las malezas antes de su emergencia. Observaciones: Los suelos sueltos de la zona manisera permiten el control de malezas con dosis menores que en suelos pesados.
	Campanilla (Ipomoea purpurea)	15 g/ha + 0.2% v/v coadyuvant e tensioactivo no iónico	Post-emergencia: aplicar con malezas de 2 a 4 hojas y en activo crecimiento.

Rev. 03 **RIDOF WG CASA CENTRAL**

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Página 3 de 9

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2°

Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

Edificios Lumina Thames

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires - (5850) Rio III - Córdoba TE: +54 (230) 4496-263/683/685

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia) TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743







Cultivo	Malezas que controla	Dosis	Momento de aplicación y observaciones
Soja	Chamico (Datura ferox) Chinchilla (Tagetes minuta) Malva (Anoda cristata) Quinoa (Chenopodium album), Rama negra (Conyza bonariensis) Saetilla o Amor seco (Bidens pilosa) Verdolaga (Portulaca oleracea) Yuyo colorado (Amaranthus sp)	30 g/ha	Pre-siembra / Pre-emergencia: En labranzas convencionales, aplicar RIDOF WG solo, a la dosis recomendada. En esquemas de siembra directa, es posible aplicar RIDOF WG + Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®), según la dosis recomendada en el marbete, como tratamiento de quemado desde 20 días antes, hasta la siembra. Para suelos sueltos (por ej. suelos de la provincia de Córdoba) con menos de 2 % de MO, aplicar RIDOF WG a una dosis de 24 g/ha, ya que en los mismos el herbicida se encuentra más disponible que en suelos pesados.
	Bejuco (Ipomoea nil) Campanilla (Ipomoea purpurea)	42 g/ha	En las regiones del NOA y NEA. Dosis recomendada solamente para soja no resistente a glifosato. En caso de soja resistente a glifosato, aplicar 30 g de RIDOF WG + Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®) (según la dosis recomendada en el marbete).
Soja resistente	Bejucos (<i>Ipomoea spp</i> .)	16 g/ha	Zona NOA – Aplicar en mezcla con Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®) (según la dosis recomendada en el marbete), en post-emergencia con malezas de 2-4 hojas y en activo crecimiento.
		9,5 a 12 g/ha	Zona Córdoba – Aplicar la dosis mínima en mezcla con Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®) (según la dosis recomendada en el marbete), en post-emergencia en suelos con materia orgánica menor a 2%. En suelos con materia orgánica mayor a 2%, aplicar la dosis máxima.

Rev. 03 RIDOF WG Página 4 de 9

CASA CENTRAL

Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal.

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2° Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400 **PLANTA PILAR**

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires TE: +54 (230) 4496-263/683/685 **PLANTA RIO III**

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio - (5850) Rio III - Córdoba TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951 **PLANTA SAN NICOLAS**

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia) + (2900) San Nicolás - Buenos Aires TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743







RESTRICCIONES DE USO

Periodo de carencia: No se establece período de carencia por su uso posicionado como herbicida.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

Rotaciones: Después de la aplicación de RIDOF WG se deberá sembrar soja, trigo, maíz o maní.

Tiempo de reingreso al área tratada: Reingresar al área tratada una vez que el producto se haya secado completamente de la superficie de las hojas.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®), Acetoclor 90% p/v EC (HAMET ATANOR®) y Coadyuvantes no iónicos, los cuales deben estar inscriptos para el uso que se recomienda.

Sólo realice mezclas de tanque autorizadas, respetando el orden de mezcla que evite incompatibilidades físicas y/o químicas

Siempre se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa a la mezcla en el tanque, ya que las dosis utilizadas, el número de productos, el uso de coadyuvantes y la calidad de agua influyen en la probabilidad de formación de precipitados.

FITOTOXICIDAD:

A las dosis indicadas RIDOF WG no presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

AVISO DE CONSULTA TÉCNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO.

Rev. 03 CASA CENTRAL Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2º Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia) - (5850) Rio III - Córdoba TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Página 5 de 9

+ (2900) San Nicolás - Buenos Aires TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743





RIDOF WG



PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Debe procederse a un prolijo lavado de las máquinas pulverizadoras inmediatamente después de usarlas con RIDOF WG y antes de emplearlas para la aplicación de otros fitosanitarios. DURANTE LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN: Utilizar ropa protectora adecuada, guantes impermeables, protección facial y botas de goma. No comer, beber, ni fumar durante el manipuleo del producto. Evitar el contacto con el pulverizado. No destapar picos ni boquillas con la boca. DESPUÉS DEL TRATAMIENTO: Cambiarse y lavar la ropa inmediatamente. Lavarse adecuadamente con abundante agua y jabón.

RIESGOS AMBIENTALES:

TOXICIDAD PARA ABEJAS: Producto virtualmente no Tóxico. TOXICIDAD PARA AVES: Producto prácticamente no Tóxico.

TOXICIDAD PARA PECES: Producto prácticamente no toxico. No asperjar sobre cursos naturales de agua. No eliminar caldos remanentes o enjuagar/lavar el equipo de aplicación en las costas de lagos y ríos.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:

Agregar aqua hasta 1/4 del envase, sacudir enérgicamente y verter el contenido en el tanque pulverizador, repetir esta operación tres (3) veces y luego perforar el envase para que no sea reutilizado. Los restos de caldo de aplicación o agua de lavado de los equipos no se deberán arrojar a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc.) se deberán asperjar sobre campo arado o camino de tierra (alejados de centros poblados y del tránsito frecuente de personas y animales domésticos).

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:

Los envases vacíos y demás desechos no pueden volverse a utilizar, ni enterrar, ni quemar a cielo abierto. Para bidones y botellas respetar las siguientes instrucciones: Realizar el Triple Lavado o lavado a presión según la Norma IRAM 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos. Luego verter el agua del envase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen Rev. 03 **RIDOF WG** Página 6 de 9

CASA CENTRAL

Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2º Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires - (5850) Rio III - Córdoba TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS







recomendado de la mezcla). Realizar este procedimiento 3 veces. Finalmente, inutilizar el envase perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Para el caso de envases que no pueden ser lavados como por ejemplo bolsas y envases de papel o cartón, inutilizarlos de la misma manera, perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Los envases y bolsas inutilizadas deben enviarse a Centros de Acopio Transitorio más cercanos habilitados para su disposición final según la Ley Nacional Nº 27.279, Decreto Reglamentario Nº 134/18 y normativas provinciales específicas."

LAVADO DE EQUIPOS:

Para el enjuague- lavado interno y externo del equipo de aplicación utilizado, una vez terminada la misma, debe utilizarse en todo momento el equipo personal de protección (EPP) adecuado según el riesgo.

Respetar las siguientes instrucciones:

Vaciar completamente el equipo. Enjuagar el tanque, mangueras y picos con aqua limpia. De estar disponible, usar una lavadora a presión para limpiar el interior del tanque. Llenar el tanque hasta 1/4 de su capacidad con aqua limpia. Poner en marcha el sistema de agitación y hacer recircular el agua por al menos 15 minutos. Todos los remanentes visibles deben ser eliminados del equipo de aplicación antes de un nuevo uso, ya que podrían producirse efectos no deseados en los cultivos u áreas tratadas posteriormente. Retirar los picos y pastillas y lavarlos separadamente, después de realizar los pasos precedentes. Eliminar el líquido utilizado en sitios donde no exista riesgo de contaminación de aguas superficiales ni subterráneas.

ALMACENAMIENTO:

Proteger el producto del sol y de la humedad. Almacenar en su envase original, cerrado y claramente identificado, alejado de alimentos humanos y forrajes. Mantener fuera del alcance de niños, personas inexpertas y animales domésticos. Guardar en un lugar cerrado con llave. Evitar temperaturas bajo 0 °C y sobre 35 °C.

DERRAMES:

En caso de que el producto sea derramado, barrer los gránulos y disponer en tambores para su destrucción en sitios autorizados. No usar agua.

Cubrir los derrames del caldo de aplicación con material absorbente (tierra o arena). Barrer el producto absorbido y recoger en recipientes bien identificados para su posterior disposición, según las regulaciones locales. Retirar los contenedores del área del derrame. Mantener alejado al personal innecesario. Prevenir la contaminación de fuentes de agua.

RIDOF WG

Rev. 03 CASA CENTRAL Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2º Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

- (5850) Rio III - Córdoba TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951 **PLANTA SAN NICOLAS**

Página 7 de 9







PRIMEROS AUXILIOS:

En todos los casos, procurar asistencia médica inmediata y mostrar esta etiqueta al médico interviniente. Llamar a los teléfonos que figuran a continuación para la atención de emergencias. Mientras tanto, tomar las siguientes medidas de acuerdo a la vía de exposición:

En caso de inhalación: retirar a la persona afectada el aire fresco y requerir asistencia médica. Si es necesario, efectuarse respiración artificial.

En caso de contacto con la piel: Quitar inmediatamente la ropa y calzado contaminados. Lavar la zona expuesta, y la ropa que hubiese tomado contacto con el producto, con abundante agua. Dar atención médica si la piel está irritada.

En caso de contacto con ojos: Lavar los ojos separando los parpados con los dedos con abundante agua, durante 15 minutos como mínimo. No intentar neutralizar la contaminación con productos químicos. Dar atención médica inmediata.

En caso de ingestión: No inducir el vómito. Enjuagar la boca con abundante agua limpia. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Dar atención médica de inmediato.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: Clase toxicológica (OMS 2009): III - PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO. MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) CATEGORÍA III. Causa irritación moderada a los ojos. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA:

Dolores de cabeza, mareos, pérdida del apetito, debilidad y pérdida de coordinación. La irritación ocular moderada puede causar dolor, lágrimas, hinchazón, irritación y visión nublada.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES: Unidad Toxicológica del Hospital de Niños de Bs. As Dr. Ricardo Gutiérrez: Sánchez de Bustamante 1399 (C1425DUA), Tel.: (011) 4962 2247/6666.

BUENOS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas: Av. Illía s/n, Palomar, Bs. As., Tel.: (011) 4469-9300 interno 1102. Línea gratuita: 0800-333-0160.

ROSARIO: Centro Toxicológico Permanente (durante todo el año, 24 horas por día). Tucumán 1544. Tel.: (0341) 448 0077 / 424 2727 o 0800 888 TOXI (8694).

CORDOBA: Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200.

Rev. 03 **RIDOF WG** Página 8 de 9

CASA CENTRAL

Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR Colectora Panamericana 1804

Sector Sur - Torre B - Piso 2º Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires - (5850) Rio III - Córdoba TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS







Rev. 03 **CASA CENTRAL** Edificios Lumina Thames

Domicilio comercial, fiscal y legal. PLANTA PILAR

Colectora Panamericana 1804 Sector Sur - Torre B - Piso 2º Villa Adelina, Bs As - Código postal 1607 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721 - 3400/7400

RIDOF WG

Página 9 de 9

Calle 3 y 8 - (1629) Parque industrial Pilar- Buenos Aires TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio - (5850) Rio III - Córdoba TE: -54 (3571) 42 - 1400/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia) + (2900) San Nicolás - Buenos Aires TE: +54 (336) 442 - 3848/3878/4631/2743











