

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-sulfonilida.....	84 g
Inertes y coadyuvantes c.s.p .....	100 g

**LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.**

Inscrito ante el SENASA con el N° 39.051



Lote N°: Ver en el envase

Contenido Neto: **20L**

Vencimiento: Ver en el envase

NO INFLAMABLE

Origen: CHINA

**Atanor SCA.**

Albarellos 4914 - (B1605AFR) Munro – Prov. De Bs. As.

Tel. 011 4721-3400 – Fax: 011 4721-3480

[www.albaugh.com.ar](http://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.



**CUIDADO**



Rev. 02

RIDOF WG

Página 1 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.  
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.  
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,  
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

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

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio  
- (5850) Rio III - Córdoba  
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

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

## 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 post-emergencia. 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/pulg<sup>2</sup>. Se sugiere utilizar un volumen de agua de 150 a 200 litros/ha. **Se debe lograr una cobertura mínima de 30 a 40 gotas / cm<sup>2</sup>.**

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  $\Delta T$  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 y/o en cercanía de áreas residenciales. Cumplir con las regulaciones provinciales y/o municipales sobre áreas de no aplicación y buffer (amortiguación).

Rev. 02

RIDOF WG

Página 2 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

- (5850) Río III - Córdoba

- (2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

**RECOMENDACIONES DE USO:**

Cultivo	Malezas que controla	Dosis	Momento de aplicación y observaciones
Maní	<u>Latifoliadas:</u> <b>Abrojos</b> <i>(Xanthium spp)</i> <b>Bejucos</b> <i>(Ipomoeas spp)</i> <b>Chamico</b> <i>(Datura ferox)</i> <b>Malva</b> <i>(Anoda cristata)</i> <b>Quinoa</b> <i>(Chenopodium album)</i> <b>Verdolaga</b> <i>(Portulaca oleracea)</i> <b>Yuyo colorado</b> <i>(Amaranthus sp)</i>	24 g/ha + 750 cm <sup>3</sup> de <b>Acetoclor            90% p/v SL            (HAMET            ATANOR®)</b>	<p><b>Pre-emergencia:</b>            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.</p> <p>Observaciones: Los suelos sueltos de la zona manisera permiten el control de malezas con dosis menores que en suelos pesados.</p>
	<u>Gramíneas anuales:</u> <b>Capín</b> <i>(Echinochloa crus-galli)</i> <b>Cola de zorro</b> <i>(Setaria spp)</i> <b>Pie de gallina</b> <i>(Eleusine indica)</i> <b>Pasto cuaresma</b> <i>(Digitaria sanguinalis)</i>		

Rev. 02

RIDOF WG

Página 3 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

**Domicilio comercial:** Carlos Calvo 2967.  
**Domicilio legal / fiscal:** Albarellos 4914.  
 Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,  
 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

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

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
 - (5850) Río III - Córdoba  
 TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

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

Cultivo	Malezas que controla	Dosis	Momento de aplicación y observaciones
Soja	<b>Chamico</b> <i>(Datura ferox)</i> <b>Chinchilla</b> <i>(Tagetes minuta)</i> <b>Malva</b> <i>(Anoda cristata)</i> <b>Quinoa</b> <i>(Chenopodium album)</i> , <b>Rama negra</b> <i>(Conyza bonariensis)</i> <b>Saetilla o Amor seco</b> <i>(Bidens pilosa)</i> <b>Verdolaga</b> <i>(Portulaca oleracea)</i> <b>Yuyo colorado</b> <i>(Amaranthus sp)</i>	30 g/ha	<u>Pre-siembra / Pre-emergencia:</u> En labranzas convencionales, aplicar <b>RIDOF WG</b> solo, a la dosis recomendada. En esquemas de siembra directa, es posible aplicar <b>RIDOF WG + Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®)</b> , 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 <b>RIDOF WG</b> a una dosis de <b>24 g/ha</b> , ya que en los mismos el herbicida se encuentra más disponible que en suelos pesados.
	<b>Bejuco</b> <i>(Ipomoea nil)</i> <b>Campanilla</b> <i>(Ipomoea purpurea)</i>	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 <b>30 g de RIDOF WG + Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®)</b> (según la dosis recomendada en el marbete).
Soja resistente	<b>Bejucos</b> <i>(Ipomoea spp.)</i>	16 g/ha	Zona NOA – Aplicar en mezcla con <b>Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®)</b> (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 <b>Glifosato 64,5 % p/v SL (Power Plus II®)</b> (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. 02

RIDOF WG

Página 4 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.  
 Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.  
 Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,  
 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

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

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
 - (5850) Río III - Córdoba  
 TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

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. 02

RIDOF WG

Página 5 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

**Domicilio comercial:** Carlos Calvo 2967.  
**Domicilio legal / fiscal:** Albarellos 4914.  
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,  
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

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

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
- (5850) Río III - Córdoba  
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

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

#### 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 tóxico. 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 agua 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 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

Rev. 02

RIDOF WG

Página 6 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

- (5850) Río III - Córdoba

- (2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

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 N° 27.279, Decreto Reglamentario N° 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 agua 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 agua 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.

### **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.

**Rev. 02**

**RIDOF WG**

**Página 7 de 8**

**CASA CENTRAL** Munro Trade Center

**PLANTA PILAR**

**PLANTA RIO III**

**PLANTA SAN NICOLAS**

**Domicilio comercial:** Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

**Domicilio legal / fiscal:** Albarelos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

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 párpados 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. 02

RIDOF WG

Página 8 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.  
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.  
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,  
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

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

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio  
- (5850) Río III - Córdoba  
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

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