

24 de abril de 2019.-

Fórm. 235	<p>ETIQUETA APROBADA De Producto Fitosanitario*</p> <p>Al amparo de las disposiciones del Decreto 294/004 de 11 de agosto de 2004 y presentada de acuerdo a la Resolución de la DGSA Nro.27 de 16 de julio de 2008.-</p>
-----------	--

A IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:		
Nombre comercial: RIM 250 WDG		
Clase de uso (aptitud): HERBICIDA		
Tipo de la formulación: GRANULADO DISPERSABLE		
Composición del producto:		
Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	
RIMSULFURON	25 %	
Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: SULFONILUREA		
Número de Registro: 4301 Declaro que estará impreso en la etiqueta		
Número del lote o partida: Declaro que estará impreso en la etiqueta		
Fecha de fabricación del producto : Declaro que estará impreso en la etiqueta		
Fecha de vencimiento: Declaro que estará impreso en la etiqueta		
Nombre del fabricante o formulador: JIANGSU REPONT CHEMICAL FACTORY Co. Ltd.		
País de origen: CHINA		
Nombre y dirección de la firma registrante: LANAFIL S.A. Juan Carlos Gómez 1492. Piso 1- Montevideo		
Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos y bebidas, raciones u otros materiales. Dicho lugar del depósito debe de estar señalizado con un cartel de advertencia que diga "Cuidado- Veneno (con símbolo de calavera)".		

<p>enraizado, 15 días post-transplante aproximadamente. FRUTALES Manzanos, Durazneros, Ciruelos, Cítricos, Olivos, Viñedos: Aplicar debajo de las filas dirigiendo la pulverización hacia la base del tronco con pantalla y evitando mojar las hojas del cultivo. MOMENTO DE APLICACIÓN PARA LAS MALEZAS: Cuando la aplicación es en post-emergencias aplicar en las primeras etapas de desarrollo entre 2 y 3 hojas verdaderas.</p>
<p>FRECUENCIA: una sola vez por temporada. En caso de tomate y papa se puede repetir la aplicación a los 14 días luego de la primera aplicación .</p>
<p>COMPATIBILIDADES: En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, la efectividad agronómica o la posible fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo. No mezclar con producto fuertemente alcalinos. Fitotoxicidad: No es fitotóxico para los cultivos en los que se recomienda, a las dosis indicadas.</p>
<p>TIEMPO DE ESPERA PARA COSECHA: Papa, tomate: 45 días Frutales: 14 días.</p>
<p>TIEMPO DE ESPERA PARA ROTACIONES: Este producto es muy persistente en el suelo por lo que se debe tomar las previsiones necesarias frente al cultivo que se sembrará en el futuro. Para sembrar otros cultivos como Cereales: 6 meses ; Soja y otros cultivos sensibles: 10 meses</p>
<p>TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO: No entrar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado, esperando como mínimo 24 horas.</p>
<p><u>Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso</u> No debe aplicarse en cultivos sometidos a estrés producto de sequías, bajas temperaturas, enfermedades, deficiencias minerales, etc. Los mejores controles se lograrán con adecuada condición de humedad en el suelo que favorecen el crecimiento de las malezas.</p>
<p>MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN: 1. Llenar el tanque del equipo hasta la mitad, con agua limpia y pH entre 4 y 8. 2. Poner en funcionamiento el sistema de retorno del equipo, agregar el producto al tanque y luego completar el llenado con agua. Es importante que el sistema de retorno funcione en todo momento. Aplicar mediante equipos terrestres de pulverización que aseguren una distribución homogénea. Las condiciones óptimas para la aplicación son días calmos, soleados, y adecuadas condiciones de temperatura y humedad. En post-emergencia, utilizar un caudal de 300 a 400 litros/ha. tratando siempre de lograr un buen mojado de las malezas presentes. En caso de cultivos intensivos puede aplicarse mediante equipos a mochila. En pre-emergencia el caudal puede reducirse a 180 - 200 litros/ha. Se</p>

recomienda usar siempre boquillas tipo abanico plano y una presión de trabajo de 30 a 60 libras /pulgada cuadrada, para lograr 30 a 40 gotas / cm².
En caso de vientos de 5 a 10 km/h se recomienda reducir la altura de la barra para evitar fallas en la aplicación y deriva a otros cultivos sensibles.

No efectuar el llenado con agua de las maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.-

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

C PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL, IPCS/OMS 2009

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: Ingestión: NO provocar el vómito. Contacto con la piel: lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. Contacto con los ojos: lavado a chorro con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. Inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta o el folleto o el envase.



FRANJA COLOR VERDE

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.
No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.
Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación

del producto:

Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.- Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

Toxicidad para Aves: PRACTICAMENTE NO TOXICO.-

Toxicidad para Abejas: VIRTUALMENTE NO TOXICO

Toxicidad para Peces: PRACTICAMENTE NO TOXICO.-

Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.

PRODUCTO LIXIVIALE USAR LAS DOSIS MÁS BAJAS EN SUELOS FRANCO ARENOSOS O ARENOSOS.

Disposición final de envases. Disposición final de envases.- Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización como tal.

D LEYENDAS DE ADVERTENCIA OBLIGATORIA

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722".

"CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE".

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".

"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

"USO AGRICOLA"

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO".

NOTA: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de este producto, ya que los mismos escapan a su control directo.

NOTA

Dejo constancia que:

1. La información antes indicada será ordenada en una, dos, tres o cuatro columnas o cuerpos (indique cual de las opciones) de acuerdo a lo dispuesto por los incisos D y E del artículo 1ro. y lo dispuesto por el inciso G del artículo 1ro. del decreto 294/004 del 11 de agosto de 2004, y que las etiquetas del producto a la venta estarán impresas de acuerdo a lo dispuesto por los incisos F y G del mismo decreto.
2. Los envases utilizados serán los descritos a continuación:

Tipo	Capacidad	Material
Sobres/frascos	100 , 200 , 250 , 500 , 1.000 gramos	Polietileno resistente
Bidones	5 – 10- 15 – 20 – 25 - kilos	Polietileno resistente

E FIRMAS DE LA EMPRESA SOLICITANTE:

RIM 250 WDG - ETIQUETA 2017

Los campos con esta información se deben completar en forma manuscrita.

Apellidos y nombres completos (1)	Cédula de Identidad	Firma

(1) *Técnico Asesor, Ingeniero Agrónomo*

Apellidos y nombres completos (2)	Cédula de Identidad	Firma

(2) *Técnico Asesor, Químico, Ingeniero Químico o Químico Farmacéutico, (solo para productos de formulación nacional)*

Apellidos y nombres completos (3)	Cédula de Identidad	Firma



MINISTERIO DE GANADERÍA,
AGRICULTURA Y PESCA

DGSA

Dirección General de
SERVICIOS AGRÍCOLAS

SIN VALOR COMERCIAL