

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

RIDOWN FULL

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Glifosate (sal isopropilamina).....480 g/L
 (Equivalente a 356 g/L Glifosato acido)
 Aditivos.....c.s.p. 1L

PQA N° -SENASA

TITULAR DE REGISTRO:**RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal – Lima – Lima - Miraflores
 Teléfono: (511) 639-9311

**FORMULADOR:****SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.**

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China
 Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231
 E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com
 www.rainbowagro.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**SOLANDINA PERU S.A.C.**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal – Lima – Lima - Miraflores
 Teléfono: +51 992 763 127

Contenido Neto: 10 L

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO**NO INFLAMABLE****NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

170mm

170mm

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Antes de usar el producto, cerciorarse que es el adecuado y está en perfecto estado.
- Conservar y transportar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenarlo en un lugar seco, fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Transportar el producto en vehículos adecuados para el transporte de plaguicidas químicos y por personas entrenadas para ello.
- Utilice equipo de protección personal durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. No permitir el ingreso al área de manipulación a personas que no lleven los equipos de protección adecuados.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Evitar la aplicación en áreas fuera del tratamiento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico del producto: Fosfonoglicina
- En caso de ingestión: no provocar el vómito. Acudir al médico llevando el envase o la etiqueta del producto. No administrar por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: Lave con abundante agua y acuda al médico, llevando el envase con la etiqueta del producto.
- En caso de contacto con la piel: Lave con abundante agua y jabón. Si hubiera irritación, acudir al médico.
- En caso de inhalación: mover a la persona a un lugar aislado.
- Este producto no tiene antídoto específico disponible. El tratamiento es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 639-9311

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **RIDOWN FULL** es un herbicida post-emergente para el control de malezas de hoja ancha, gramíneas anuales y perennes indicadas en el cuadro de uso.
- No tiene efecto residual, al entrar en contacto con el suelo se inactiva. Los efectos visibles de su acción contra las malezas anuales ocurren entre los 2 a 4 días de la aplicación.
- Agitar el frasco antes de mezclarlo con el agua.
- Se puede aplicar con cualquier equipo convencional terrestre.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS L/ha | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|--|---|------------|-----------|-----------|
| | N. Común | N. científico | | | |
| Mandarina | Coquito Gramma dulce Gramma china Cadillo | <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Cenchrus echinatus</i> | 2-3 | 7 | 0.2 |
| Vid | Coquito Gramma dulce Verdolaga Yuyo | <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Amaranthus dibiis</i> | 4 | 7 | 0.5 |

PC: Periodo de Carencia LMR: Limite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Para el cultivo de mandarina, se recomienda aplicar el producto cuando las malezas están en crecimiento activo.
- Para el cultivo de vid, aplicar de preferencia cuando las malezas presenten 2-4 hojas verdaderas.
- Aplicar una sola vez por campaña y cuando el suelo se encuentre a capacidad de campo o húmedo.

PERIODO DE REINGRESO

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas cuando los residuos de la pulverización estén secos.

COMPATIBILIDAD

Verificar previamente la compatibilidad de la mezcla con otros productos.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



170mm

170mm