

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico por ingestión. No ingerir.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Fosfonoglicina

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018; SAMU: 106

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 peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua, con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades destinado para este fin.

RESUELTO® 48 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Glyphosate 480 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 2233 - SENASA

Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

**Importado y distribuido por:
POINT ANDINA S.A.**

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.
Santiago de Surco, Lima – Perú.
Teléfono +51 (01) 348-1018 / 349-9609

**Formulado por:
Jiangyin Dayo Chemicals Co Ltd.**
No.18, Qingtong Road Qingyang,
Jiangying Jiangsu, China

**Contenido Neto: 20L
N° de Lote**

Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RESULTO® 48 SL, es un herbicida sistémico, no selectivo y post-emergente, que actúa inhibiendo la síntesis de aminoácidos aromáticos necesarios para formar proteínas estructurales y metabolitos esenciales en el desarrollo de las malezas.

Para su aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego agregar la cantidad del producto a aplicar y remover, luego completar con agua hasta su capacidad. Agitar y aplicar. La aplicación se puede hacer con cualquier equipo de aspersión sea manual, mecánico y con boquilla para herbicidas de buena cobertura, tratando de hacer una aplicación uniforme.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | MALEZA | | DOSIS L/200L | PC (días) | LMR (ppm) |
|----------------|--------------|--------------------------------|--------------|-----------|-----------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | | | |
| Naranja | Coquillo | <i>Cyperus rotundus</i> | 2 - 3 | 30 | 0.2 |
| | Yuyo | <i>Amaranthus sp.</i> | | | |
| Caña de azúcar | Grama china | <i>Sorghum halepense</i> | 2* | 30 | 2.0 |
| | Grama dulce | <i>Cynodon dactylon</i> | | | |
| Café | Gramalote | <i>Urochloa mutica</i> | 2 | 30 | 1.0 |
| | Kikuyo | <i>Pennisetum clandestinum</i> | | | |

PC: Período de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón).

*Volumen de agua: 750 L/ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En el cultivo de naranja, caña de azúcar y café se recomienda realizar 1 sola aplicación/campaña, considerando 1 campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 12 después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

RESULTO® 48 SL es compatible con la mayoría de herbicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

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.

