

27.0 cm

**“LEA 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.
- Probablemente carcinógeno para los seres humanos.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Phosphonoglycine
- 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.
- En caso de inhalación lleva al paciente a un lugar ventilado. Si no respira, aplicar respiración artificial.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático. En caso de emergencia toxicológica llamar a:

**CICOTOX:** 0800-1-3040    **CISPROQUIM:** 0800- 5-0847  
**Herrera & Mendoza S.A.:** 479-0418

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:**

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# RANDAL®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**Composición :**

Glifosato, en forma de sal isopropilamina .....480 g/l  
 Aditivos .....c.s.p. 1lt.

**Reg. PQUA N° 1877 - SENASA**

Titular del Registro: **HERRERA & MENDOZA S.A.**

Importado y distribuido por:

**im**  
**herrera & mendoza s.a.**  
 El Palmar 153 - Lima - 12  
 Telf.: 479 0418  
 info@hm.pe

Formulado por:

**江苏汇鸿股份有限公司**  
 JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION  
 Add: 15 Hubu Street, Nanjing China  
 Telf: 86-25-86895000  
 Fax: 86-25-84400800  
 www.jstex.com

Lote N°:  
 Fecha de formulación:  
 Fecha de vencimiento:

**CONTENIDO NETO: 200 L**

**NO CORROSIVO    NO INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **RANDAL**, es un herbicida sistémico, no selectivo post-emergente, que actúa inhibiendo la síntesis de aminoácidos aromáticos que las malezas requieren su desarrollo, causando su muerte finalmente.

- **RANDAL**, se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo y los equipos deben de estar en buen estado y ser calibrados antes de ser usados. Usar agua limpia a pH 3.5.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivo	Plaga		DOSIS L/ha	PC (días)	LMR *(ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Caña de azúcar	Gramma china Cola de zorro	<i>Sorghum halepense</i> <i>Leptochloa filiformis</i>	3-4	30	0.1
Naranja	Coquito Gramalote Gramma dulce	<i>Cyperus rotundus</i> <i>Urochloa mutica</i> <i>Cynodon dactylon</i>	4-6	30	0.5
Café	Remolina Caminadora Cadillo	<i>Paspalum virgatum</i> <i>Rottboellia cochinchinensis</i> <i>Cenchrus echinatus</i>	3-4	30	0.1
Palma Aceitera	Remolina Caminadora Cadillo	<i>Paspalum virgatum</i> <i>Rottboellia cochinchinensis</i> <i>Cenchrus echinatus</i>	3-4	30	0.1
Canales de Regadío	Tatora Kikuyo	<i>Typha angustifolia</i> <i>Pennisetum clandestinum</i>	4-6	N.A	N.A

**LMR:** Límite máximo de residuos (en partes por millón)

**PC:** Periodo de carencia.

**N. A.:** No aplica por no corresponder

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

- Aplicar siempre en postemergencia sobre las malezas que presentan al menos 2-4 hojas, no hayan alcanzado la floración o fructificación.
- Aplicar máximo 1 aplicación/ campaña; considerando 1 campaña/ año, aplicar sobre la zona de goteo y entre las calles.
- Evitar la deriva sobre cultivos vecinos.
- En caso se requiera una segunda aplicación, usar otro herbicida de diferente mecanismo de acción, a fin de evitar la resistencia.
- Dosis Máxima de aplicación: 6 L/Ha.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se recomienda el reingreso en la zona tratada después de 24 horas de efectuada la aplicación

**COMPATIBILIDAD:** RANDAL puede ser mezclado con la mayoría de los plaguicidas. Tener cuidado con aquellos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El Titular del 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

14.8 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

