

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lávase la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en un ambiente seco, fresco y ventilado.
- Almacenar este producto en un ambiente seco, fresco y ventilado.
- Este producto es considerado moderadamente irritante a los ojos y sensibilizante a la piel.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Glifosato.
  - En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 10 minutos.
  - En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
  - No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al Médico: No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:  
 CICO TOX Tel: 0800-4-3000 (Atención 24 horas)  
 ESSALUD EN LINEA: 41-8000 Opción 4  
 FITOCORP S.A.C. 016522182

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido destruya ese envase y deposítelos en los sitios designados por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivo al menos 10 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar designado por las autoridades locales a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



# RONGUT 757 SG

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### HERBICIDA AGRÍCOLA

#### GRANULOS SOLUBLES EN AGUA - SG

**Composición:**  
 Glyphosate ammonium salt..... 757 g/kg

**Aditivos:**..... C.S.P1kg

**Registro PQUA N° - SENASA**

**Titular del registro:**  
**FITOCORP S.A.C**  
 Jr. Las Ponderas N° 147 Interior 2B Urb. La Molina Vieja - La Molina - Lima  
 Teléfono: 016522182

**Formulador:**  
 Kinnyield Industry Co. Limited  
 Unit 905, Workinberg Commercial Building 41-47 Marble Road, Hong Kong, China

**Importador y Distribuidor:**



**Contenido Neto:** 1 Kg  
**N° de Lote:**  
**Fecha de Formulación:**  
**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**  
 BROUNTER 757 SG, es un herbicida sistémico, no selectivo empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y detrojes ancho, anuales y perennes.  
 Para aplicar BROUNTER 757 SG, aplíquese según la dosis recomendada en el equipo de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVOS	Malezas		Dosis kg/ha kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Vuyo hembra	<i>Amaranthus hybridus</i>	1-2	1	0,5
	Lactuca	<i>Euphorbia hirta</i>			
	Pico	<i>Chenopodium album</i>			
Papa seca	Amor seco	<i>Blechnum plicatum</i>	1-2	14	0,5
	Papa seca	<i>Setaria verticillata</i>			
	Cogollo o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>			
Arroz	Vuyo hembra	<i>Amaranthus hybridus</i>	2	14	0,1
	Amor seco	<i>Blechnum plicatum</i>			
	Verdadera	<i>Panicum oligosperum</i>			
Arroz	Cogollo o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>	-	14	0,1
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
	Grana	<i>Lepidochloa univertis</i>			

P.C: Período de carencia (días) L.M.R: Límite Máximo de Residuo(ppm) partes por millón

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**  
 Una sola aplicación con suspensión dirigida al follaje cuando se note presencia de malezas en los cultivos.

**PERIODO DE REINGRESO.**  
 No reingresar al campo tratando antes de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**  
 No mezclar con herbicidas post-emergentes de contacto con herbicidas hormonales.

**FITOTOXICIDAD**  
 Evitar el contacto con el follaje de plantas cultivadas

**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 indicaciones e instrucciones dadas.

