

**"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 21 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, cambíese, lave la ropa usada y bañese 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: Fosfoglicina**

- En caso de intoxicación o ingestión lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vomito.
- 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:**

SAMU: 106  
 AGROLAC ANDINA S.A.C. 01-3638659

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

- 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.
- Devolva 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 o arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de 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 los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear toda las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# TIMBA 48 SL

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### HERBICIDA AGRICOLA

#### Concentrado Soluble (SL)

Glifosato, en forma de sal isopropilamina..... 480 g/L  
 Aditivos ..... csp 1 L

Reg. PQUA N°2001 - SENASA

**Titular de Registro: AGROLAC ANDINA S.A.C**

Jr. Sáenz Peña N° 344 - Dpto. 105 Magdalena del Mar - Lima - Peru.  
 Teléfono: 363-8659

**Formulado por: AGROLAC S.A.**

Av. Dels Vents 9 – 13. Esc. A 6 2ª 08917 BADALONA - BARCELONA  
 ESPAÑA  
 Telf: 93 201 12 22 Fax: 93 209 58 97

**Importado y distribuido por: AGROLAC ANDINA S.A.C.**

Jr. Saenz Peña N° 344, Dpto. 105, Magdalena del Mar - Lima - Perú.  
 Telf.: +(511) 425-6487, 261-5227.

Contenido Neto: **1 L.**

F. de Formulación  
 N° de Lote :  
 F. de Vencimiento

**CUIDADO, EVITE EL CONTACTO, POSIBLE CARCINOGENICO**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**TIMBA 48 SL** es un herbicida sistémico, no selectivo post-emergente, que actúa inhibiendo la síntesis de aminoácidos aromáticos necesarios para formar proteínas estructurales y metabolitos esenciales en el desarrollo de las malezas. Agite el producto antes de usarlo. Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. Diluir la dosis recomendada en un recipiente aparte en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. El suelo debe estar en capacidad de campo. Realice la aplicación dirigida a la maleza utilizando un equipo con campana. Se aplica en post-emergencia, sobre las malezas jóvenes de 15 a 20 cm de tamaño que tengan suficiente follaje. El volumen máximo por hectárea dependerá del distanciamiento de los surcos, varía de 250 - 400 L/Ha. a pH 5.5.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	Plagas		Dosis L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
MANDARINA	Gramma china	<i>Sorghum saccharatum</i>	4	4	0.5
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
PAPRIKA	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>	3	7	0.1
	Capulí cimarron	<i>Nicandra physalodes</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Alfajilla	<i>Melilotus indicus</i>			

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

**TIMBA 48 SL** debe aplicarse sobre malezas que no hayan alcanzado el estado de floración/o fructificación. Realizar las aplicaciones cuando las malezas están en activo crecimiento. Aplicar foliarmente. Realizar una aplicación por campaña como máximo (2 campañas al año). Aplicar previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones ambientales favorezcan la presencia de la enfermedad. Como máximo aplicar 2 veces por campaña/año. Con un intervalo de 14 días y previa evaluación. Máximo aplicar 4.0 L/ha; Rotar con otros herbicidas para evitar resistencia Para el cultivo de Paprika aplicar el producto en la etapa de desarrollo de hojas considerando un gasto de agua máximo de 260 L/ha y en etapa de maduración considerando un gasto de agua de 400 L/ha.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** compatible con otros plaguicidas excepto con los de reacción alcalina u oxidantes.

**FITOTOXICIDAD:**

**TIMBA 48 SL** es un herbicida no selectivo, se recomienda evitar el contacto con las partes verdes de los cultivos. Efectuar siempre las aplicaciones dirigidas a las malezas. Evitar la deriva sobre cultivos vecinos.

**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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

