

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y MANEJO:**

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un lugar seco, bien ventilado y cerrado bajo techo.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada, en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo Químico:** Aminofosfonato.
- **En caso de contacto con los ojos:** lavar con abundante agua fresca durante 15 minutos, y si el contacto fuese con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- **En caso de ingestión:** induzca al paciente al vómito y realizar lavado gástrico.
- **En caso de inhalación:** sacar a la persona del área contaminada y proporcionar aire fresco.
- **En caso de intoxicación:** llamar a un médico inmediatamente, o trasladar al paciente al centro médico mas cercano.

**Antídoto:** No tiene antídoto específico. Todo tratamiento deberá ser sintomático.

**Teléfonos de emergencia**

CICOTOX: 0800-1-3040

ALÓ ESSALUD: 472-2300 (EMERGENCIA 24 HORAS)

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

- 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.
- 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 los animales domésticos; fauna y flora silvestre.
- Peligroso para peces no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para ese fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

# Quimifosato®

## HERBICIDA AGRÍCOLA

### CONCENTRADO SOLUBLE

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

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

Reg. N°423-97-AG-SENASA

Distribuido por:



QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL  
DEL PERÚ S.A.



**FORMULADO POR:**  
**SERFI S.A.**  
Av. Diagonal 380,  
Ofc. 701. Miraflores.  
Lima-Perú

Contenido Neto: 1L  
Lote:  
Fecha de Fab.:  
Fecha de Exp.:

**TITULAR DE REGISTRO:**  
**QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERÚ SA**  
Av. República de Panamá 2577.  
La Victoria. Lima-Perú  
Telf.: 710-4000

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**NO CORROSIVO**

**GENERALIDADES:**

**QUIMIFOSATO** es un herbicida sistémico, no selectivo para el control de todo tipo de malezas, tanto anuales como perennes. Se usa únicamente en post-emergencia, ya que penetra rápidamente por el follaje (3 a 4 horas).

**QUIMIFOSATO** al ser aplicado sobre malezas, se transloca a sus estructuras de reservación (estolones, rizomas, bulbos, etc.) obteniéndose un excelente control.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**QUIMIFOSATO** requiere que las malezas se encuentren en plena actividad fisiológica (suelo húmedo) para favorecer la absorción y translocación del producto dentro de la planta.

**QUIMIFOSATO** se usa en pulverización sobre el follaje. Para preparar la solución de aplicación se deberá realizar previamente una pre-mezcla colocando agua en un envase, luego vaciar la pre-mezcla en el equipo de aplicación, agregar la cantidad de agua que se va a usar y agitar. Es necesario calibrar el equipo de aplicación, así como el volumen de agua. Mojar bien el follaje para lograr una mejor efectividad y mayor rapidez de acción.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

CULTIVO	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
Frutales, Caña de Azúcar, Té, Café, Plátano	<i>Sorghum halapense</i>	Gramma China	2-3	N/A	0.1
	<i>Pennisetum sp.</i>	Kikuyo			
	<i>Panicum purpurascens</i>	Gramalote			
	<i>Cynodon dactylon</i>	Gramma dulce			
Espárrago	<i>Cyperus sp.</i>	Coquito	2-3	N/A	0.1
	<i>Cynodon dactylon</i>	Gramma dulce			
Palto	<i>Cyperus sculentus</i>	Coquito	2-3	N/A	0.1
	<i>Cyperus sculentus</i>	Coquito			
Mandarina	<i>Cynodon dactylon</i>	Gramma dulce	2-3	N/A	0.1
	<i>Cyperus sculentus</i>	Coquito			

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:**

**QUIMIFOSATO** debe ser aplicado en post emergencia, cuando las malezas tengan de 3 a 4 hojas. Es aconsejable, para la toma de decisión del correcto momento de aplicación, monitorear el estado de las malezas. Realizar un máximo de 1 aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No ingresar a las áreas tratadas hasta 48 después de la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:**

Por ser un herbicida no selectivo, es fitotóxico a todas las especies de plantas. Aplicar el producto antes de la siembra de los cultivos.

**COMPATIBILIDAD:**

Compatible con la mayoría de productos pre y post emergentes de maleza; a excepción de ácidos y bases.

**NOTA AL COMPRADOR**

El Titular del Registro garantiza que las características físicas y 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

