

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento
- No preparar la mezcla o almacenar en estanques o recipientes de acero o acero galvanizado.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Glicina derivados
- En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de ingestión, inducir al vómito y llamar al médico.

ARIS INDUSTRIAL: S.A. (01) 336 - 5428  
CICOTOX: 0800 - 13040 CISPROQUIM: 0800 - 50847 ESSALUD: 117

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la 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 los 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 este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.

# SANFOSATO

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**COMPOSICIÓN:**

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

Registro N°: 481-97-AG SENASA  
Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



IMPORTADO POR: ARIS INDUSTRIAL S. A.  
Av. Industrial 491, Lima, Perú. Telf: 336-5428

FORMULADO POR: Ningbo Sunjoy Agrosience Co., Ltd.  
Domicilio: XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO,ZHEJIANG PROVINCE, CHINA.  
Oficina Central : 21 JIANGXIA STR., 315000 NINGBO CHINA

N° de lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:  
Contenido Neto:



**CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

SANFOSATO es un herbicida sistémico post emergente indicado para combatir malezas anuales y perennes que puede ser aplicado en cualquier época del año, obteniéndose los mejores resultados cuando las malezas están en activo crecimiento. Como no tiene efecto residual en el suelo, puede ser utilizado en el control de malezas en siembras de cero labranza (barbechos químicos) pudiéndose sembrar inmediatamente después de aplicado.

- Utilizar agua limpia y cristalina para realizar las aplicaciones, nunca use agua barrosa porque inactiva el producto.
- Si el agua presenta un pH alto, usar un agente acidificante, el pH ideal está entre 4 a 5.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS**

Cultivos	MALEZAS		Dosis (l/ha)	PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Caña de azúcar	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>	3-4	15	0.1
	Caminadora	<i>Rotboellia exaltata</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
Mango	Hierba del gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>	3-4	15	0.1
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus spinosus</i>			
	Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
Espárrago	Hierba del gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>	4-6	15	0.1
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus spinosus</i>			
	Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
Vid	Golondrina	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>	2-4	15	0.5
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>			
	Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria geniculata</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
Mandarina	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	2-4	15	0.5
	Hierba mora	<i>Solanum nigrum</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
Palto	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	2-4	15	0.1
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			

P.C: Período de Carencia en días  
LMR: Límite Máximo de Residuos expresados.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Puede ser aplicado en cualquier época del año, obteniéndose los mejores resultados cuando las malezas están en activo crecimiento

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

SANFOSATO no es recomendable mezclarlo con herbicidas de rápida acción o quemantes tales como paraquat, hormonales (fenóxidos) u otros que tengan un efecto rápido sobre las malezas.

Cuando sea necesario mezclarlo con otros herbicidas, verifique la compatibilidad física de la mezcla

**FITOTOXICIDAD**

SANFOSATO no es selectivo, puede causar fitotoxicidad en cultivos diversos, por lo que la aplicación debe hacerse en forma dirigida, evitando el contacto con tallos verdes, follaje y frutos de los cultivos. Aplicar con clima despejado, ausencia de viento y por las mañanas

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

