

SANFOSATO

/ HERBICIDA

FICHA TÉCNICA

Ingrediente activo	Glyphosate 480 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 Litro
Grupo químico	Glicina derivados
Grupo HRAC	G
Formulación	Concentrado Soluble (SL)
Registro PQUA	N° 481- 97 - AG – SENASA
Formulador	Ningbo Sunjoy Agroscience Co., Ltd
Procedencia	China
Cat. Toxicológica	III - Ligeramente peligroso



Imagen referencial.

DESCRIPCIÓN

- Posemergente no selectivo, de acción sistémica.
- Rápida absorción del producto hasta la raíz.
- Elimina completamente partes aéreas, raíces, tubérculos y rizomas.
- No deja residuos que puedan afectar las siembras posteriores.

APLICACIONES

Es un herbicida que debe aplicarse en solución con agua y asperjarse con el equipo adecuado según las condiciones del cultivo y de la maleza. Utilizar agua limpia y cristalina para realizar las aplicaciones, nunca use agua barrosa porque inactiva el producto. Regular el pH del agua a utilizar entre pH 3 y 4, que es el que requiere el **SANFOSATO** para cumplir con sus características de control.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	PC	LMR
	Nombre Científico	Nombre común			
Caña de azúcar	<i>Cenchrus echinatus</i>	Cadillo	3 - 4	15	0.1
	<i>Rotboellia exaltata</i>	Caminadora			
	<i>Sorghum halepense</i>	Grama china			
	<i>Cynodon dactylon</i>	Grama dulce			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
Mango	<i>Chenopodium murale</i>	Hierba del gallinazo	3 - 4	15	0.1
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Cynodon dactylon</i>	Grama dulce			
	<i>Amaranthus spinosus</i>	Yuyo			
	<i>Sonchus oleraceus</i>	Cerraja			
	<i>Bidens pilosa</i>	Amor seco			

SANFOSATO

HERBICIDA

FICHA TÉCNICA

Espárrago	<i>Chenopodium murale</i>	Hierba del gallinazo	4 - 6	15	0.1
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	<i>Amaranthus spinosus</i>	Yuyo			
	<i>Sonchus oleraceus</i>	Cerraja			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Bidens pilosa</i>	Amor seco			
Vid	<i>Datura stramonium</i>	Chamico	2 - 4	15	0.5
	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>	Golondrina			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	<i>Amaranthus dubius</i>	Yuyo			
	<i>Sonchus oleraceus</i>	Cerraja			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
Mandarina	<i>Setaria geniculata</i>	Rabo de zorro	2 - 4	15	0.5
	<i>Bidens pilosa</i>	Amor seco			
	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga			
	<i>Sorghum halepense</i>	Grama china			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
Palto	<i>Solanum nigrum</i>	Hierba Mora	2 - 4	15	0.5
	<i>Cynodon dactylon</i>	Grama dulce			
	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga			
	<i>Sorghum halepense</i>	Grama china			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
Pimiento	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga	2 - 4	15	0.1
	<i>Setaria verticillata</i>	Pega Pega			
	<i>Chenopodium murale</i>	Hierba de gallinazo			
	<i>Euphorbia heterophylla</i>	Lechera			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	<i>Chenopodium murale</i>	Hierba de gallinazo			
Alcachofa	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito	3 - 4*	60	0.1
	<i>Sorghum halepense</i>	Grama china			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de Gallina			
	<i>Amaranthus spinosus</i>	Yuyo			
	<i>Portulaca olearacea</i>	Verdolaga			
	<i>Cyperus ferox</i>	Cortadera			
Palma aceitera	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina	0.5 - 1	N.A.	0.1
	<i>Paspalum conjugatum</i>	Tarurco			
	<i>Pueraria phaseoloides</i>	Kudzu			

PC: Periodo de carentia en días

LMR: Límite máximo de residuos

(*) Volumen de agua: 350 L/Ha N.A.: No aplica

Época y frecuencia de aplicación:

SANFOSATO, puede ser aplicado en cualquier época del año. La aplicación debe ir dirigida al follaje de las malezas jóvenes de hasta 20cm de altura, evitando el contacto con cualquier parte del cultivo. En el caso de palma aceitera, la aplicación se realiza en el área circular.

SANFOSATO

/ HERBICIDA

FICHA TÉCNICA

PRESENTACIONES

1L, 4 L, 10 L, 20 L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales

Hacer uso de EPP
(Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 23/08/2024 | Fecha de revisión: 14/11/2025

Versión: 03