

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 Agrosience Co., Ltd
Procedencia	China
Cat. Toxicológica	III - Ligeramente peligroso

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.



Imagen referencial.

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>	Gramma china			
	<i>Cynodon dactylon</i>	Gramma 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>	Gramma 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			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	<i>Amaranthus spinosus</i>	Yuyo			
	<i>Sonchus oleraceus</i>	Cerraja	4 - 6	15	0.1
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Bidens pilosa</i>	Amor seco			
	<i>Datura stramonium</i>	Chamico			
Vid	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>	Golondrina			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina			
	<i>Amaranthus dubius</i>	Yuyo	2 - 4	15	0.5
	<i>Sonchus oleraceus</i>	Cerraja			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Setaria geniculata</i>	Rabo de zorro			
	<i>Bidens pilosa</i>	Amor seco			
Mandarina	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga			
	<i>Sorghum halepense</i>	Grama china			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina	2 - 4	15	0.5
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Solanum nigrum</i>	Hierba Mora			
	<i>Cynodon dactylon</i>	Grama dulce			
Palto	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga			
	<i>Sorghum halepense</i>	Grama china	2 - 4	15	0.1
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
Pimiento	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga	2 - 4	15	0.1
	<i>Setaria verticillata</i>	Pega Pega			
	<i>Chenopodium murale</i>	Hierba de gallinazo			
Alcachofa	<i>Euphorbia eterophylla</i>	Lechera			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de gallina	3 - 4*	60	0.1
	<i>Chenopodium murale</i>	Hierba de gallinazo			
	<i>Cyperus rotundus</i>	Coquito			
Granado	<i>Sorghum halepense</i>	Grama china			
	<i>Eleusine indica</i>	Pata de Gallina	2 - 3	0	0.1
	<i>Amaranthus spinosus</i>	Yuyo			
	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga			
Palma aceitera	<i>Cyperus ferax</i>	Cortadera			
	<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 carencia 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.

ARIS

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 techoNo comer, beber,
ni fumarMantener fuera del
alcance de niños y
animalesHacer 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