

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"
 Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo camisa de manga larga y pantalón largo, gafas o lentes de tipo químico, guantes resistentes a químicos, botas de hule y mascarilla de tipo respiratorio, protector ocular, lavado con agua limpia y jabón.

- **"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"**
- **"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"**
- **"NO SE TRANSFERE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FERRAJES"**
- **"MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS"**
- **"LAVASE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"**
- **"NO ALMACENE EN CASAS HABITACION"**
- **"NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO"**
- **"LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO NI LA EMPAQUE"**
- **"NO SE INGERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL"**
- **"NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE CUANTOS, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO"**
- **"REALIZAR LA MEZCLA DEL PRODUCTO EN UN LUGAR VENTILADO"**
- **"EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL, BOCA, OJOS Y ROPA, SI ESTO SUCEDE LAVESE CON ABUNDANTE AGUA LIMPIA Y JABÓN"**
- **"NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA"**
- **"EN CASO DE INTOXICACION LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA"**

PRIMERS AUXILIOS
 En caso de contacto con la piel lave el área afectada con jabón y abundante agua. Si hubo contacto con los ojos, enjuáguelos manteniendo los párpados abiertos con agua limpia durante 15 minutos, si la irritación persiste, consulte al médico. Si se ha ingerido el producto, NO provoque el vómito y consiga atención médica inmediatamente. No introduzca nada por la boca de una persona inconsciente o somnolienta.

RECOMENDACIONES AL MEDICO
GRUPO QUIMICO: Herbicida derivado del Acido N-(fosfonometil) glicina.

SEÑALES Y SINTOMAS DE INTOXICACION
 Irritación de la piel y ojos, el dolor en los ojos es irreversible; y por vía inhalatoria: dolor de cabeza y debilidad.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO: No hay antídoto específico, proporcionar tratamiento sintomático.
MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:
 DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS. MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCION Y GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT. EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA, SUELOS, RIOS, MANANTIALES Y ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).
 EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA).
 RESIDUOS DEL PRODUCTO DEBESES ALTIJAZADO MAS CERCA.
 REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPOSITO O CONTenedor DONDE SE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACION.
CATEGORIA ECOTOXICOLOGICA
 ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA PLANTAS ACUATICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

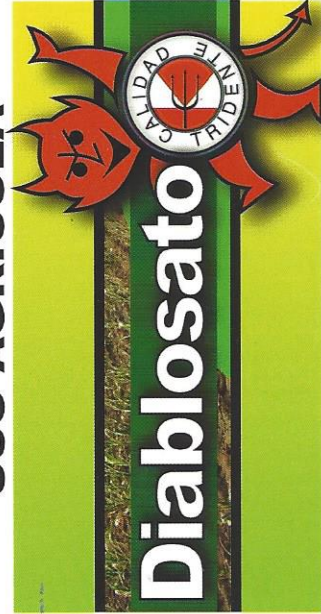


Atención a intoxicaciones
01 800 000 ATOX (2869)



AGROQUIMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICION CORRECTA DE PRODUCTO Y LA EFECTIVIDAD DE LOS PRODUCTOS QUE FUERDEN DESARROLLADOS EN SU MANEJO Y APLICACION INADECUADOS

"USO AGRICOLA"



Sal isopropilamina de glifosato

Herbicida / Concentrado soluble
"COMPOSICION PORCENTUAL"

Ingrediente Activo:	% en Peso
Sal isopropilamina de glifosato: 2-(fosfonometilamino)acetato	41.00 %
Con un contenido no menor de ácido glifosato de 74.13% (Equivalente a 480 g de sal isopropilamina de glifosato (L a 20°C con un contenido de 386 g de l.a. ácido glifosato(L a 20 °C))	
Ingredientes inertes:	59.00 %
Surfactante y agua.	100 %
TOTAL	100 %

Registro: RSCO-HEDE-0230-0657-315-41

Contenido neto: 950 ml

PRECAUCIÓN

**PUEDEN SER NOCIVOS EN CASO DE INGESTION
 PUEDEN SER NOCIVOS POR EL CONTACTO CON LA PIEL
 PUEDEN SER NOCIVOS SI SE INHALA**

Lote:
 Fecha de fabricación:

TITULAR DEL REGISTRO E IMPORTADOR:
 SIMILA DEFENSIVOS RUPICOLAS, S.A. DE C.V.

DISTRIBUIDOR POR:

AGROQUIMICA TRIDENTE S.A. DE C.V.

Heriberto Frias 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F.
 Teléfono comercial: (55) 9185-2400, Ventas: (55) 9185-2409,
 (55) 9185-2407, Fax: (55) 9185-2404, Usar: 01800-2025-007,
 E-mail: tridente@proagrofinet.com.mx <http://www.tridente.com.mx>

"HECHO EN CHINA"

"USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS"
"INSTRUCCIONES DE USO"
"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION"

Diablosato es un herbicida sistémico no selectivo para aplicación en post-emergencia de maleza anual y perenne. Este producto debe ser aplicado sobre maleza joven en crecimiento activo, es absorbido por el follaje y se trasloca por toda la planta hasta las raíces y estolones. Es un producto no residual, por lo que no afecta a cultivos posteriores.

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS L/ha
Aguacatero (S/L)	Flor amarilla (<i>Pteridium aquilinum</i>) Escobilla (<i>Sida rhombifolia</i>) Coquillo (<i>Cyperus rotundus</i>) Campanilla (<i>Ipomoea purpurea</i>) Rama de sapo (<i>Talinum paniculatum</i>) Agriño (<i>Oxalis articulata</i>)	2.0-6.0
Limón (1) Naranja (1) Toronjo (1) Pomelo (1) Plátano (30)	Zacate johnson (<i>Sorghum halepense</i>) Zacate guinea (<i>Panicum maximum</i>) Zacate bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>) Coquillo (<i>Cyperus esculentus</i> , <i>C. rotundus</i>) Zacate de agua (<i>Echinochloa colorum</i>) Zacate pitillo (<i>Xophorus urisetus</i>) Hierba de pollo (<i>Commelina erecta</i>)	4.0

OBSERVACIONES Realizar una aplicación dirigida a la maleza.

Tiempo de reentrada a campos tratados: 24 horas
 (1) Intervalo de Seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

(S/L): Sin Límite.

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Para abrir el envase, quite la tapa de rosca y retire el sello de seguridad. Llene el tanque a una tercera parte o a la mitad de su capacidad total. Agregue la cantidad necesaria de Diablosato de acuerdo a las dosis indicadas adicione el resto de agua y agite esta mezcla. Es importante mantener la agitación durante la aplicación. Para obtener los mejores resultados, aplique durante las etapas de crecimiento activo de la maleza. En aspersiones terrestres con equipo convencional, utilice de 400 a 800 litros de agua por ha. La cantidad de agua variará de acuerdo a la altura y cantidad de follaje de la maleza. No permita que la brisa del herbicida llegue a las partes verdes del cultivo, dirija la aspersión a la maleza utilizando campana protectora. Se recomienda utilizar un coadyuvante no iónico a dosis de 0.1%.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar cuando la maleza es muy pequeña o se encuentra bajo estrés por sequía o cuando se espera lluvia, ya que lluvias inmediatas después de la aplicación pueden reducir el control de las malezas. No aplicar con vientos mayores de 8 km/h para evitar la deriva del producto hacia cultivos o plantas susceptibles. No mezclar, excepto de acero inoxidable.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si se utiliza de acuerdo a las dosis y recomendaciones de la etiqueta. Es fitotóxico para todas las plantas verdes y puede dañar a las especies que no son objeto de control, por lo que se debe evitar que la aspersión caiga sobre su cultivo o cultivos aledaños.

INCOMPATIBILIDAD

No se recomienda Diablosato en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

MANEJO DE RESISTENCIA

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION. EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDO CON OTROS GRUPOS QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL."



PRECAUCIÓN