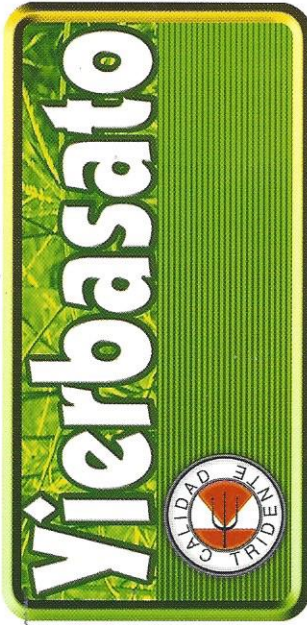


"USO AGRÍCOLA"



Sal isopropilamina de glifosato

Herbicida / Concentrado soluble
"COMPOSICIÓN 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 (Equivalente a 480 g de I.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 INGESTIÓN
PUEDEN SER NOCIVOS POR EL CONTACTO CON LA PIEL
PUEDEN SER NOCIVOS SI SE INHALA

Lote:
Fecha de fabricación:
Fecha de Caducidad: 2 años después
de su fabricación

DISTRIBUIDOR POR:
Agroquímica Tridente S.A. de C.V.

Heriberto Frias 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F.
Teléfono consultador: (65) 9183-2400, Ventas: (65) 9183-2406, (65) 9183-2407,
Fax: (65) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx, http://www.tridente.com.mx

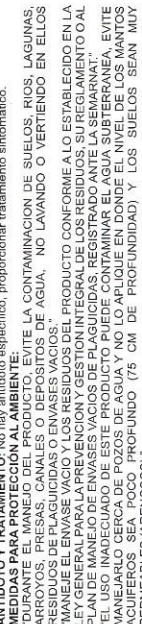
"HECHO EN CHINA"

"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 camiseta de manga larga y pantalón largo, goggles o lentes de tipo químico, guantes resistentes a químicos, botas de hule y mascarilla.
- "PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO": No comá, bebá o fume durante el uso del producto. No se transpórtelo en el mismo vehículo que otros productos agrícolas. Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y personas con problemas de salud.
- "PRECAUCIONES AL MANEJO DEL PRODUCTO": No comá, bebá o fume después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos.
- "ALMACENAMIENTO": No almacene en casas habitadas. No use el producto sin el equipo de protección adecuado. Los menores de 18 años no deben manejar este producto. No se ingiera, inhale o evite el contacto con los ojos y piel. No mezcle o prepare el producto con las manos. Use guantes. Use un trozo de madera u otro material apropiado. Realizar la mezcla del producto en un lugar ventilado. No usar el producto si usted o alguien que vive con usted está enfermo. Evite el contacto con piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón.
- "NO DESTAPE LA BOTTLELLA CON LA BOCA".
- "EN CASO DE INTOXICACION LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA".
- "PRIMERA AUXILIO": En caso de contacto con la piel lavar 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 a un médico. Si ha ingerido el producto, NO provocar el vomito, no inducir náuseas, no introducir nada por la boca de una persona inconsciente o semiconsciente.

RECOMENDACIONES AL MEDICO
Efectos y síntomas de intoxicación: Irritación de la piel y ojos, el daño en los ojos es irreversible, y por vía inhalatoria, dolor de cabeza y debilidad.
ANTIDOTO Y TRATAMIENTO: No hay antídoto específico, proporcionar tratamiento sintomático.
PRECAUCIONES AL MANEJO DEL PRODUCTO: Evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, residuos de plaguicidas o envases vacíos. Evite el agua, no lavando o vertiendo en ellos. Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, su Reglamento o al Plan de Manejo de Envases Vacíos de Plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT.
PRECAUCIONES AL MANEJO DEL PRODUCTO: No lavar el equipo de protección personal. Evite manejar, cargar o preparar mezclas de agua. Evite el contacto con superficies metálicas, acrílicas, plásticas, cerámicas, pintadas, acrílicas, y los suelos sean muy permeables (arenosos).
EN CASO DE DERRAMES: Se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo tierra o arcilla). Evitar el contacto con el agua. Evitar el contacto con el agua. Evitar el contacto con el agua.
REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE SE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.
CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA
Este producto es altamente tóxico para plantas acuáticas (algas) y plantas vasculares.

Atención a intoxicaciones (2869)
01 800 000 ATOX



AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V. GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DE PRODUCTO Y LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS QUE PROPORCIONA. NUNCA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.

"USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION"
YIERBASATO 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 foliole y se traslada 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
Aguacalero (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 sape (<i>Talinum paniculatum</i>) Agrio (<i>Oxalis articulata</i>)	2.0-6.0
Limón (1)	Zacate johnson (<i>Strochium helipense</i>) Zacate guinea (<i>Panicum polyanthum</i>) Zacate palma (<i>Chloris maritima</i>) Toronjo (1)	4.0
Pimiento (1)	Zacate de agua (<i>Echinochloa colonum</i>) Zacate pilillo (<i>Xanthochloa unisetus</i>) Hierba de pollo (<i>Commelina erecta</i>)	

OBSERVACIONES: Realizar una aplicación dirigida a la maleza.
Tiempo de reentrada a campos tratados: 24 horas
Intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha: 15 días

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO
Para abrir el envase, quite la tapa de seguridad y asegure el tanque a una tercera parte o a la mitad de su capacidad total. Agregue la cantidad necesaria de acuerdo a las dosis indicadas adicione el resto de agua y agite esta mezcla. Es importante mantener la aplicación durante la aplicación. Para obtener los mejores resultados, aplique durante las etapas de crecimiento activo de la maleza. En aspersiones terrestres con equipo convencional, lítee de 400 a 600 litros de agua por ha. La cantidad de agua varía 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, almacenar ni aplicar este producto en tanques de acero galvanizado, 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 áreas cercanas.

INCOMPATIBILIDAD
No se recomienda YIERBASATO 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 FORBLACIONES RESISTENTES SIEMPRE RESPECTE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION. EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL."



PRECAUCIÓN