

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: GRUPO QUÍMICO: Derivado de la Glicina.
CLASIFICACION TOXICOLÓGICA: Clase III (Tres) LIGERAMENTE PELIGROSO (IPCS/OMSS, 2004).
PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel, quita lavar la piel con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. En caso de contacto con los ojos: lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL C.I.A.T. TELÉFONO 1722 (HOSPITAL DE CLÍNICAS, 7º PISO). CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.
PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE LO APLICAN O MANIPULAN Y A TERCEROS. EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. **NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS U OTRAS FUENTES DE AGUA.** No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos de producto. Si el tipo de envase es plástico o metal o vidrio una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple Lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización como tal. Si el tipo de envase es una bolsa una vez que el mismo esté vacío perfore el mismo para evitar su reutilización como tal.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y/O EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y ABEJAS: Toxicidad para aves: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO. Toxicidad para peces: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO. Toxicidad para abejas: VIRTUALMENTE NO TÓXICO.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible bajo llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia. No trasvasar o aplicar a recipientes de hierro o acero sin revestimiento debido a que este producto reacciona emitiendo gases explosivos. **NO TRASVASAR O APLICAR A RECIPIENTES DE HIERRO O ACERO SIN REVESTIMIENTO DEBIDO A QUE ESTE PRODUCTO REACCIONA EMITIENDO UNOS GASES EXPLOSIVOS.**



entre usted y sus cultivos

Glifotec herbicida

CONCENTRADO SOLUBLE

Ingrediente Activo	Porcentaje en Peso (p/p)	Contenido en Volumen
Sal Isopropilamina de Glifosato	41,0 %	480 g/L
Equivalente en Glifosato	31,0 %	360 g/L

PRODUCTO AUTORIZADO POR EL MINISTERIO DE GANADERIA, AGRICULTURA Y PESCA.
 Registro N°: 1555 Lote N°:

FABRICACIÓN: VENCIMIENTO:

FABRICANTE: Zhejiang Linghua Industrial Co.Ltd. **ORIGEN:** China.
CONTENIDO NETO:

USO AGRÍCOLA LEA LA ETIQUETA.
PROHIBIDO SU USO DISTINTO A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.

Registra, importa y distribuye: **AGRITEC S.A.**
 Planta: Cno. Melilla 1501 esq. Cno. del Fortín. Administración: Avda. Gral. Rondeau 2363
 Telefax: (598-2) 924 48 13* MONTEVIDEO - URUGUAY.
 www.agritec.com.uy • E-Mail: info@agritec.com.uy

RECOMENDACIONES DE USO: GENERALIDADES E INSTRUCCIONES PARA SU USO: GLIFOTEC es un herbicida sistémico, no selectivo para aplicación en post-emergencia, para control de malezas anuales y perennes tanto gramíneas como hoja ancha. Los mejores resultados se obtienen con malezas en activo crecimiento y de ser posible en las primeras etapas de desarrollo de la misma. Glifotec no posee acción residual por lo que se recomienda la mezcla con herbicidas residuales para complementar su acción.

Cultivo	Maleza Nombre común	Maleza Nombre científico	Dosis Kg/ha.
Frutales Cítricos Viñedos Forestales Cultivos resistentes a glifosato	Brachiaria	Brachiaria sp.	1-3 L/Ha
	Capin	Echinochloa sp.	
	Pasto Blanco	Digitaria sanguinalis	
	Pasto Roseta	Cenchrus equinatus	
	Raigras	Lolium multiflorum	
	Setaria	Setaria geniculata	
Siembra Directa Barbecho Químico	Enredadera Anual	Polygonum convolvulus	1-3 L/Ha
	Quinoa	Chenopodium album	
	Yuyo Colorado	Amaranthus quitensis	
	Sanguinaria	Polygonum aviculare	
Verdolaga	Sorgo de Alepo	Sorghum halepense	4-6 L/Ha
	Gramilla Brava	Cynodon dactylon	
	Gambarrusa	Alternanthera philoxeroides	
	Capim Anonni	Eragrostis planna	
	Pasto Bolitudo	Cyperus rotundus	

MOMENTO DE APLICACIÓN: Las aplicaciones deben realizarse sobre malezas emergidas y en activo crecimiento. Es recomendable evitar las aplicaciones si se esperan lluvias antes de transcurridas 6 horas luego de la aplicación. Se sugiere también evitar tratamientos con temperaturas extremas, baja humedad relativa (en lo posible no inferior a 60%) y rocíos fuertes.

MODO DE APLICACIÓN: Llenar el tanque con agua hasta la mitad, con el agitador en marcha agregar la dosis de producto a aplicar y luego terminar el llenado del tanque. Cuando se realizan tratamientos con soga o escobilla realizar la mezcla agua-producto de acuerdo a las recomendaciones del fabricante de la maquinaria. Se sugiere siempre el uso de coadyuvantes para mejorar la eficiencia de control. Agritec S.A. recomienda la utilización de LI 700.

TÉCNICA DE APLICACIÓN: GLIFOTEC puede ser aplicado con equipos terrestres y/o aéreos. En aplicaciones terrestres se sugiere utilizar boquillas de tipo abanico plano. En aplicaciones aéreas, se recomienda el agregado productos anti-deriva y realizar aplicaciones con velocidad de viento inferior a 10 km/hora. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosos y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado.

FRECUENCIA DE LAS APLICACIONES Y TIEMPO DE ESPERA: Debido a que este producto actúa sobre las malezas presentes en el momento del tratamiento, de surgir nuevas malezas se recomienda una segunda aplicación de acuerdo de la emergencia de malezas que justifique el tratamiento. La maleza muere transcurridos 10 a 15 días luego de aplicado el producto. Por esta razón se recomienda esperar un periodo similar antes de realizar trabajos mecánicos. No aplicar en cultivos frutícolas o viñas menores de tres años, dirigir la pulverización a la maleza evitando rociar tallos y hojas. Para entrar a pastoreos esperar 48 horas como mínimo.

TIEMPO DE REINGRESO MÍNIMO: Reingresar al área tratada una vez que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas. **COMPATIBILIDADES:** GLIFOTEC puede usarse en mezcla con una amplia gama de herbicidas e insecticidas. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, sobre la efectividad agronómica y/o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo. No mezclar con herbicidas fenoxiacéticos.



CUIDADO

