

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS. INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS. NO CONTAMINAR FUENTES O CORRIENTES DE AGUA CON RESTOS DE PRODUCTO. NO PULVERIZAR CONTRA EL VIENTO Y EVITAR LA DERIVA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS

Precauciones de empleo: 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, antiparra y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No destapar los picos pulverizadores con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Precauciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, en lugar fresco y seco, evitando la luz directa del sol. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas. No lo almacene con alimentos, utensilios domésticos o vestimentas.

Clase Toxicológica: IV (cuatro). Poco peligroso en uso normal.

Toxicidad para abejas: No tóxico.

Instrucciones en caso de accidente: Contáctese a la **SENAVE** al teléfono (021) 445 759, a la **SEAM** al teléfono (021)615 803/4 interno 240, o al **importador** al teléfono (021) 226410.

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 quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. Lavar la ropa antes de usar nuevamente. Contacto con los ojos, lavado 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 llame inmediatamente al médico. Concurrir al médico llevando el envase y/o la etiqueta

Antídoto y tratamiento: Tratamiento sintomático.

Consulta en caso de intoxicación: Llamar al teléfono (021) 220 418 del Centro Nacional de Toxicología o al importador al (021) 226 410.

Glifex

Herbicida Sistémico - Concentrado Soluble
Grupo químico: Glicina



TAFIREL

Composición del Producto:

Glifosato: Sal isopropilamina de N-(fosfometil) glicina	48% p/v	480 g/l
Inertes c.s.p.	52% p/v	1000 ml

EQUIVALENTE EN ÁCIDO GLIFOSATO: 360 g/l

Herbicida no selectivo, con actividad sistémica que se aplica en post-emergencia, sin efecto residual.

N° Registro: 3415

N° Libre Venta: 2975

Numero de Lote: 141216

Fecha de fabricación: 16/12/2014

Fecha de vencimiento: 16/12/2016

Fabricante: JINGMA CHEMICALS CO. LTD

Origen: República Popular de China

Importador: TAFIREL PARAGUAY S.A.

Tte. Genaro Ruiz N° 905 Asunción,

Paraguay. Teléfono: (021) 226 410

CONTENIDO NETO: 20 LITROS

No es inflamable, corrosivo ni explosivo.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.



GENERALIDADES

GLIFEX es un herbicida sistémico, no selectivo que se aplica en post-emergencia sobre malezas monocotiledóneas o dicotiledóneas ya sean anuales o perennes. Es absorbido por el follaje y translocado a través de las plantas. Se descompone rápidamente en el suelo y no deja residuos que afecten cultivos inmediatos posteriores. Tiene amplio uso en el sistema labranza cero.

Método de aplicación: Se prepara mezclando la cantidad requerida del producto con agua pura en las proporciones adecuadas dependiendo del tipo de maleza a controlar. Con equipos de pulverización terrestre o mochilas de hombro. Las aplicaciones deben ser dirigidas en el caso que se desee proteger un cultivo y para ello se aconseja usar pantallas en la barra de pulverización para evitar dañar al mismo. El gasto de agua varía de acuerdo al desarrollo de las malezas entre 100 y 500l/ha.

Cultivo o sitio de aplicación	PLAGA		Dosis (l/ha)
	Nombre común	Nombre científico	
Malezas anuales	Pasto colorado	Echinochloa sp.	2 - 3
	Cebadillo (Pasto de cuaresma)	Digitaria Sanguinalis	
	Kapi'i rovy (Brachiaria)	Brachiaria sp.	
	Ka'aruru pyta (Yuyo colorado)	Amarantus Quitensis	
	Verdolaga	Portulaca olerácea	
	Cardo negro	Cirsium vulgare	
	Correguela	Convolvulus arvensis	
Roseta	Cenchrus pauciflorus		
Malezas perennes	Kapi'i pe sa'l (Gramilla brava)	Cynodon dactylon	4 - 6
	Kapi'i Ka'aguy (Pasto Miel)	Paspalum dilatatum	
	Sorgo de Alepo	Sorghum halepense	
	Raíz colorada (Gambarrusa)	Alternanthera phyloxerooides	
	Kikuyo	Pennisetum clandestinum	

Épocas de aplicación: Malezas anuales, deben estar en activo crecimiento y durante su primer etapa de desarrollo. Malezas perennes, deben tener suficiente masa foliar para absorber el herbicida, estar en activo crecimiento para aprovechar mejor el efecto de translocación, lo que sucede principalmente durante la floración y maduración de las malezas.

Dosis: 2-3 l/ha en malezas anuales. 4-6 l/ha en malezas perennes, con excepción de gramilla brava (Cynodon dactylon) donde debe aplicarse 6-8 l/ha. En manchoneo se aplica al 0,5% (500 cc en 100 l de agua).

Frecuencia de las aplicaciones: En malezas anuales alcanza una aplicación y en las perennes se debe repetir en caso de rebrote.

Tiempo de reingreso: Debido a la rapidez de su degradación en el suelo, puede sembrarse y/o cultivarse el suelo inmediatamente después del tratamiento.

Compatibilidades: No es compatible con otros herbicidas.

