

HERBICIDA AGRICOLA

GLIFOSATO RAINBOW 747 SG

GRANULOS SOLUBLES - SG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Glifosato Sal de Amonio.....680 g/kg

N-(phosphonomethyl)glycine equivalente a 747 g/kg de sal amonio de glifosato de formulación a 20 ° C.

Ingredientes aditivos:.....c.s.p. 1 Kg

Registro Nacional ICA No. 1616

Titular del Registro: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

CONTENIDO NETO

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic

Development Area, Weifang,

Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222 | Fax: 86-531-88875232

www.rainbowchem.com

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III –LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES
DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMESTICOS”
“NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”

GLIFOSATO RAINBOW 747 SG no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y **“No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación”**.

Durante las aplicaciones terrestres **“Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas”** además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno ó PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para herbicidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

“Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”, en caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

“Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado”.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta”.

• **Si el producto fue ingerido:** y la persona está CONSCIENTE dé de 1 a 2 vasos de agua e induzca el vómito introduciendo el dedo a la garganta y repetir la operación hasta que el vómito salga claro y sin olor. No administre leche o sustancias que contengan grasas. Administre Carbón activado suspendido en agua. Administre un catártico. Si la persona esta INCONSCIENTE no le haga vomitar ni administre nada por la boca.

• **Si el producto fue inhalado:** Retire al paciente del área contaminada

• **Si se absorbió por piel:** Bañar al paciente con abundante agua corriente y jabón. Cambiarlo de ropa mantenerlo en reposo y abrigado

• **Si el producto cayó en los ojos:** Lavar por 15 minutos con abundante agua corriente levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM

01 800 09 16012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el
Teléfono 288 6012.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación de **GLIFOSATO RAINBOW 747 SG** las, para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar con **GLIFOSATO RAINBOW 747 SG** las aguas que vayan a hacer utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo.

Para aplicaciones terrestres y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros respectivamente, con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su envase original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

GLIFOSATO RAINBOW 747 SG es un herbicida no selectivo, de aplicación post-emergente y de acción sistémica, recomendado para el control de la mayoría de las malezas anuales y perennes. Penetra por las hojas y se mueve por las partes aérea y subterránea de las plantas causando la muerte total de las malezas entre siete y veinte días después del tratamiento.

Este producto se inactiva en el suelo inmediatamente después de su aplicación sin dejar residuos que puedan afectar las siembras posteriores, ni tampoco penetrar por las raíces de los cultivos ya establecidos. No es volátil. Los riesgos de causar daños a cultivos vecinos se reduce considerablemente cuando las aplicaciones se realizan con el viento en calma, dirigido a las malezas y utilizando pantalla protectora para evitar que las gotas de aspersión caigan sobre las partes verdes de las plantas deseables.

En los tratamientos como herbicida, no se recomienda la aplicación de este producto por vía aérea en ninguna dosis. El único sugerido para la aplicación por vía aérea es como madurador de caña de azúcar en las subdosis recomendadas en esta etiqueta.

Este herbicida controla una amplia gama de malezas anuales y perennes, tanto gramíneas como de hojas ancha y ciperáceas.

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS L/Ha	PC	PR	
PASTOS	Pega pega:	Desmodium tortuosum	1.0 Kg/Ha, para baja densidad y porte pequeño (hasta 10 cm)	N.A	0 horas
	Palo de agua:	Ammania coccínea			
	Bejuco del diablo:	Sarcostemma glaucum			
	Lengua de vaca:	Rumex crispus			
	Guasca:	Sinedrella nodiflora			
	Golondrina:	Veronica persica			
	Gualola:	Poligonum segetum			
	Pasto argentina:	Cynodon dactylon			
	Cortadera:	Cyperus luzulae			
		1.5 Kg/Ha, para alta densidad y porte alto (hasta 20cm)			

P.C: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Periodo de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas y animales al área o cultivo tratado.

N.A. : No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar una vez por ciclo de cultivo y rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción o grupo químico para evitar el desarrollo de arvenses resistentes. Aplicar en pos emergencia Dirigir la aplicación a las malezas a controlar. Las malezas deben ser asperjadas en el follaje verde ya que el producto se inactiva en el suelo.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Calibre bien los equipos y asegure un tamaño y distribución de gotas uniforme. Se recomienda aplicar con boquillas de abanico plano a una presión de 40 a 50 psi.

Al aire libre, diluir la dosis del producto en la mitad del volumen de agua, haciendo un triple lavado del envase. Completar el volumen con agua agitando constantemente hasta obtener una mezcla homogénea.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

GLIFOSATO RAINBOW 747 SG utilizado siguiendo las recomendaciones técnicas enunciadas, no mezclar el producto con aguas o productos alcalinos. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad en caso de duda.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

Fecha de Aprobación ICA: 23/06/2020

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III –LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO