

# GLIFOSATO 747 SG<sup>®</sup>

Gránulos solubles - REGISTRO DE VENTA ICA 1616

## COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

GLIFOSATO:

Sal Monoamonio de N-(fosfonometil) glicina, 747 g/Kg de formulación a 20 °C.

## INFORMACIÓN GENERAL

GLIFOSATO 747 SG es un herbicida sistémico, no selectivo de absorción foliar. Actúa inhibiendo las enzimas que controlan la síntesis de los aminoácidos en la formación de las proteínas. Penetra por las hojas y se mueve por las partes aéreas y subterráneas de las plantas causando la muerte total de las malezas en un periodo de 7 a 15 días después de la aplicación.

## RECOMENDACIONES DE USO

Las malezas deben estar en etapa de crecimiento vigoroso y que no hayan alcanzado el estado de floración y/o fructificación. GLIFOSATO 747 SG debe aplicarse en épocas de lluvia y adecuadas condiciones de humedad del suelo. No deben hacerse aplicaciones cuando se esperan lluvias antes de pasadas seis horas de la aplicación. Asegúrese buena cobertura del follaje de las malezas.

## COMPATIBILIDAD

No mezclar con herbicidas de contacto. Las mezclas de tanque con herbicidas residuales como ureas sustituidas, triazinas, etc., pueden reducir su actividad. No debe agregar surfactantes, ya que la formulación lo provee. Consulte con un ingeniero agrónomo antes de realizar cualquier tipo de mezcla.

## PRESENTACIONES

GLIFOSATO 747 SG se encuentra en presentaciones de 50 gramos, 1 y 10 kilogramos.

## ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o 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 empaque original. Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.



Herbicidas



de uso agrícola

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

## MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

## RESPONSABILIDAD

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.

## TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

## DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Blanco biológico	Dosis Lts/Ha	Período de Reentrada	Período de carencia
Potreros	Malezas gramíneas y hoja ancha	1.5 - 1.0 kg/Ha	N.A	0 horas



**agc agrocentro®**  
Colombia, S.A.S.

Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia  
Teléfonos: 613-6939 y 613-6831  
colombia@agrocentro.info  
www.agrocentro.info



Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

