



**Herbicida**

# GLYFOPAZ AM 747 SG

Herbicida agrícola - Concentrado Soluble - SL

**GRANULOS SOLUBLES (SG)**

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

**Ingrediente activo:**

SAL AMONIO DE GLIFOSATO:.....747 g/kg

N-(phosphonomethyl)-glycine ( Glyphosate), por kilo de formulación a 20°C

Equivalente a GLIFOSATO ACIDO.....680 g/kg

**Ingredientes Aditivos** ..... c.s.p, 1 Kilo

**CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**Registro Nacional ICA**

**No.2861**

Titular del Registro CAC COLOMBIA CROPSCIENCES S.A.S.

CONT. **50 GRAMO**  
NETO:

Fecha de formulación: 25/12/2021

Fecha de vencimiento: 24/12/2023

No lote: 20211225

Formulado por CAC NANTONG CHEMICAL CO., LTD.  
Fourth Huanghai Road Yangkou Chemical Industrial Park,  
Rudong County, Nantong City, Jiangsu Province, P.R. China  
Tel: 86-51368925288.

Importado y Distribuido por  
CROP CARE COLOMBIA S.A.S  
Cra 7 N° 156-68 Piso 5  
Bogotá D.C., Colombia

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO."**

**NUNGUEN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBERÁ UTILIZARSE PARA CONSERVAR ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO. "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS Y ALIMENTOS".**

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No ingerir y evitar el contacto con la piel y los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- Al manipular el producto use ropa de protección overall, guantes de nitrógeno, goma, mascar anti-splacaduras irrompibles y máscara especial para herbicidas, botas de caucho. 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.
- No reusar la ropa de aplicación ni el equipo de seguridad sin haber sido lavados previamente.
- Cuidado, evite el contacto, probable carcinógeno.

#### PRIMEROS AUXILIOS

**EN CASO DE INHALACIÓN:** Trásfale al paciente a un lugar con aire fresco. Si no respira, administrar respiración artificial.

Si respira con dificultad, administrar oxígeno.

**CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA:** Quite ropa y calzado contaminados y lave con abundante agua y jabón durante 20 minutos. Acuda al médico en caso de irritación.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave con abundante agua limpia durante 10 a 15 minutos, en caso de irritación acuda al médico.

**INGESTIÓN:** Lavar la boca con agua. Nota: nunca suministre nada por vía oral a un paciente inconsciente.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** La ingestión genera disminución de la capacidad respiratoria, fatiga, contracción de los músculos y calambres.

En caso de intoxicación llame inmediatamente al médico o lleve al paciente al médico y muéstrele copia de esta etiqueta, retire al paciente de cualquier contacto adicional con plaguicidas y llévele a un lugar bien ventilado, retire la ropa y lávela el cuerpo, incluido el cabello con agua y jabón, evite exponer el paciente a temperaturas extremas.

**ANTÍDOTO:** No hay antídoto específico conocido. Aplique tratamiento sintomático y de recuperación.

#### PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- Tóxico para organismos acuáticos
- Respetar las franjas de seguridad con relación a cuerpos de agua.
- No contamine fuentes de agua (canales de riego, lagos, lagunas, quebradas, ríos, cascadas, canales de drenaje, etc.) con los sobrantes de la aspersión o del lavado de los equipos.
- No aplicar ni lavar los equipos cerca de plantas útiles o donde el producto pueda ser arrastrado, por aire o agua de escorrentía, hacia cuerpos de agua o agua subterránea.
- Establecer y respetar las franjas de seguridad mínima de 10 metros para aplicaciones terrestres distantes de fuentes de agua, ríos, carreteras, personas, animales, cultivos susceptibles por contaminación, según decreto 1943 de 1991.

**TELÉFONO DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS:  
CISPROQUIM: 01-8000-916012 Fuera de Bogotá y 2886612/9191919 En Bogotá.**

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

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:** GLYFOPAZ AM 747 SG es un herbicida no selectivo, de contacto, de aplicación post emergente y acción sistémica recomendado para el control de la mayoría de las malezas anuales y perennes, que se transica por el sistema vascular de las plantas llegando hasta la raíz.

#### MODO DE EMPLEO:

CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS /ha	*P.C.	**P.R.
Maíz	Malezas	1.7 kg/ha	No aplica	0 horas

\*P.C.: Perodo de Carencia \*\*P.R.: Perodo de Reentrada

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar GLYFOPAZ AM 747 SG una sola vez en presencia al cultivo, sobre las malezas en primeros estados de desarrollo, (2 a 4 días de emergencia de las malezas), procurando llevar a cabo un buen cubrimiento del área foliar evitando la descarga excesiva que genere escurecimiento.

**EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCCESIVOS:** En diferentes estudios de campo, se ha demostrado que los residuos presentes en el suelo no interfieren en el desarrollo de los cultivos posteriores.

**EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA:** El producto puede ser aplicado con aspersores de espalada, con equipos terrestres de tracción motorizada con boquillas 8003 Tee jeet de abanico plano. Con un volumen de agua de 300 L/ha, dependiendo de la cantidad de área foliar a cubrir.

**COMPATIBILIDAD:** Se recomienda, antes de realizar mezclas, hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala con el producto que se desea mezclar.

**FITOTOXICIDAD:** No presenta fitotoxicidad de acuerdo con las recomendaciones dadas en esta etiqueta, aplicando la dosis recomendada. GLYFOPAZ AM 747 SG es un herbicida no selectivo, por lo tanto se deben tener las precauciones necesarias para evitar la deriva hacia cultivos susceptibles. Se recomienda seguir las recomendaciones sobre franjas de seguridad.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas.

**FECHA DE APROBACIÓN ICA: 18/08/2021**

