



GLYFOSAN 747 WG

HERBICIDA AGRÍCOLA



AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.
Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 745 1524
www.agroserag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 1 288 6012 | 018000 916012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

GLYFOSATO..... 747 g/Kg

Sal Monoamonio de N- (fosfometil) glicina equivalente a 680 g/Kg de glifosato ácido

Aditivos c.s.p. 1 Kilo

REGISTRO NACIONAL ICA No.2750

INSTRUCCIONES DE USO

GLYFOSAN® 747 WG, es un herbicida no selectivo, de aplicación postemergente y acción sistémica, recomendado para el control de la mayoría de las malezas anuales y perennes. Penetra por las hojas y se mueve dentro de las partes aéreas y subterráneas de las plantas causando la muerte total de las malezas entre los 7 a 15 días después del tratamiento.

GLYFOSAN® 747 WG, es inactivo por el suelo después de su aplicación. Por esta razón, no deja residuos que puedan afectar las siembras posteriores, ni tampoco penetrar por las raíces de cultivos ya establecidos.

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	P.C	P.R
ARROZ	Tamarindillo (<i>Leucaena leucocephala</i>) Caminadora (<i>Rottboellia exaltata</i>) Palo de agua (<i>Jussiaea linifolia</i>) Chilinchil (<i>Cassia tora</i>) Cortadera (<i>Cyperus Ferax</i>) Botoncillo (<i>Eclipta alba</i>) Liendrepuerco (<i>Echinochloa colonum</i>) Coquito (<i>Cyperus rotundus</i>)	1.0 Kg/ha	N/A	0 Horas
CAFE	Emilia (<i>Emilia sonchifolia</i>) Gualola (<i>Polygonum persicaria</i>) Cortadera (<i>Cyperus ferax</i>) Escoba (<i>Sida acuta</i>) Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Botón de oro (<i>Eclipta alba</i>) Altamisa (<i>Artemisa artemisifolia</i>)	1.5 Kg/ha	N/A	0 Horas
NARANJA	Guardarocio (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Cortadera (<i>Cyperus ferax</i>) Emilia (<i>Emilia sonchifolia</i>) Escoba (<i>Sida acuta</i>) Batatilla (<i>Ipomoea purpurea</i>) Liendrepuerco (<i>Echinochloa crusgalli</i>) Bolsa de Pastor (<i>Capsela bursa pastoris</i>)	1.5 Kg/ha	N/A	0 Horas



GLYFOSAN 747 WG

HERBICIDA AGRÍCOLA



PLATANO	Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Gramalote (<i>Bracharia mutica</i>) Suelda consuelda (<i>Commelina diffusa</i>) Escoba (<i>Sida sp</i>) Emilia (<i>Sonchifolia</i>) Cola de zorro (<i>Setaria geniculata</i>) Caminadora (<i>Rotboellia exaltata</i>) Chilinchili (<i>Cassia toro</i>) Batatilla (<i>Ipomoea sp</i>) Palo de agua (<i>Jussiaea linifolia</i>)	2.0 Kg/ha	N/A	0 Horas
POTREROS	Tamarindillo (<i>Phyllanthus niruri</i>) Chilinchil (<i>Cassia tora</i>) Cortadera (<i>Cyperus ferax</i>) Botoncillo (<i>Eclipta alba</i>) Pasto horqueta (<i>Paspalum conjugatum</i>) Kikuyo (<i>Pennisetum clandestinum</i>) Diente de león (<i>Taraxacum officinale</i>) Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>) Trébol blanco (<i>Trifolium repens</i>) Avenilla (<i>Poa annua</i>)	1.5 Kg/ha	N/A	0 Horas
BANANO	Hierba Socialista (<i>Emilia sonchifolia</i>) Coquito (<i>Cyperus rotundus</i>) Venadillo (<i>Conyza bonariensis</i>) Caminadora (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>)	2.0 Kg/Ha	N/A	0 Horas

MOMENTO DE APLICACIÓN

GLYFOSAN® 747 WG (Frutales), está recomendado para el control general de malezas en los sitios antes del trasplante. Para la selección de la dosis ver la sección de "Malezas controladas" de esta etiqueta.

En Arroz de Secano se debe aplicar en post-emergencia a la maleza y presiembra al cultivo, se recomienda utilizar **GLYFOSAN® 747 WG**, en no-labranza dejando que después de preparado el lote emerjan las malezas, hasta que alcancen una altura de 25 a 30 cm, para luego si aplicar el herbicida: Sembrar 15 días después.

En cultivos establecidos las aplicaciones deben ser dirigidas a las malezas, se debe utilizar pantalla protectora para evitar el contacto de la solución herbicida con el cultivo

COMPATIBILIDAD

GLYFOSAN® 747 WG, es compatible con la mayoría de herbicidas de uso corriente.

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".

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

