

GARFIT®

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

HERBICIDA sistémico de acción foliar para el control de malas hierbas en plantaciones de cítricos, olivos y vid

GLIFOSATO (SAL ISOPROPILAMINA), 27% P/V + DIUFENICAN, 3% P/V
(contiene 1,2-benzisotiazol-3-(OH)-ona, CAS 2634-33-5)

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

GARFIT® es un herbicida sistémico con acción residual en forma de suspensión concentrada (SC), compuesto por dos materias activas herbicidas, glifosato (sal isopropilamina) y diflufenican. La combinación del modo de acción sistémico por vía foliar y radicular de estas dos materias activas complementarias hace que GARFIT® tenga un amplio espectro de acción en el control de malas hierbas, incluyendo gramíneas anuales y perennes y malas hierbas de hoja ancha.

Glifosato es una herbicida que contiene aminoácidos substituidos (Modo de acción HRAC, código G) y es absorbido principalmente por las hojas. Se distribuye rápidamente a todas las partes de la planta donde inhibe la síntesis de los aminoácidos. Glifosato es un herbicida de postemergencia sistémico y no selectivo.

Diflufenican es un herbicida de anilida (Modo de acción HRAC, código F1). Es absorbido por las raíces de las plántulas en germinación, con una translocación limitada dentro de la planta. El modo de acción de Diflufenican es inhibir la biosíntesis de carotenoides. Diflufenican es un herbicida selectivo de preemergencia y postemergencia temprana.

Uso	Dosis max. Individual	No. Aplicaciones	Plazo de seguridad
Cítricos (naranja, mandarino, clementino, limonero y bergamota)	4.0 L/ha (debajo la fila no excediendo el 50% de la superficie total)	1 por año	NP
Olivo (de almazara y de mesa)		2 por año (al menos 120 días entre aplicaciones)	7
Vid (para vinificación y de mesa)		2 por año (al menos 120 días entre aplicaciones)	NP

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar en pulverización normal, en aplicación dirigida al suelo y alrededor del tronco de los árboles, procurando una buena cobertura de pulverización de las malas hierbas.

Aplicar en la línea de plantación, sin superar el 50% de la superficie total. Aplicar únicamente en plantaciones o viñedos ya establecidos.

Diluir GARFIT en un volumen de caldo entre 150 y 400 L/ha. Aplicar sobre las malas hierbas jóvenes y en crecimiento activo.

- **En cítricos**, realizar un máximo de 1 aplicación al año (desde abril hasta diciembre), a la dosis de 4.0 l/ha, desde la formación de frutos hasta período de reposo invernal (BBCH 71-97).
- **En olivos**, realizar un máximo de 2 aplicaciones por año, a la dosis de 4 l/ha, con una primera aplicación (desde marzo hasta abril) a partir de la emergencia de la inflorescencia hasta un tamaño de fruto de alrededor del 50% de su tamaño final (BBCH 50-75) y una segunda (desde septiembre hasta diciembre) a partir de la mitad del desarrollo del fruto hasta la cosecha (BBCH 75-89).
- **En vid**, realizar un máximo de 2 aplicaciones por año, a la dosis de 4.0 l/ha, con una primera aplicación (desde febrero hasta mediados de julio) desde el período de reposo invernal hasta que las bayas comienzan a notarse al tacto (BBCH 00-77) y una segunda aplicación (desde octubre a diciembre) después de la recolección hasta el final de caída de hojas (BBCH 89-99).

ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

I.R.O.P. y M.F. con el No. ES-00214

Titular: Rotam Agrochemical Europe Ltd

Fabricante: Rotam Agrochemical Co. Ltd.

Distribuidor: PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

Marca registrada por PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

www.proplanppc.es

Envases: 5L.

C/Valle del Roncal, 12. 1ª - 7 - 28232 Las Rozas
(Madrid) Tel.: 902 108 165 - Fax: 91 626 60 99

 **PROPLAN**
Plant Protection Company, s.l.