

# GLIFAE 36 GREEN

**Composición:** Glifosato 36% Sal Isopropilamina [SL]

**Formulación:** Concentrado Soluble (SL)

**Uso:** Herbicida

**Presentación:** 500 cc (jardinería exterior doméstica), 1 L, 5 L y 20 L.

**Nº Registro:** 25.449

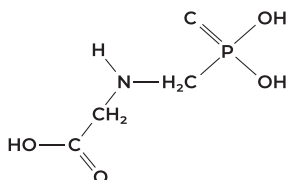


## Características del Producto

Herbicida no selectivo a base de Glifosato, sistémico de postemergencia, de acción foliar y aplicación localizada que es traslocado desde las hojas hacia las raíces y órganos de reserva, donde desempeña su función herbicida.

En el suelo, GLIFAE 36 Green controla malas hierbas de hoja estrecha y ancha, tanto anuales como vivaces en los siguientes ámbitos: Cultivos, praderas, canales de riego y linderos y jardinería exterior doméstica.

### Composición química



## Consejos de uso y Precauciones

Tratamiento herbicida para uso profesional y no profesional en herbáceas extensivas e intensivas, leñosas, canales de riego, linderos y praderas.

Canales de riego, linderos y praderas de siembra y naturales (**uso profesional**):

- En pulverización centrífuga (manual o tractor): 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.
- En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual): 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.
- En pulverización normal (manual o tractor): 5-10 L/ha. Volumen: 100 L/ha.

- En pulverización disco atomizador rotatorio (tractor): 3-6 L/ha. Volumen: 20-30 L/ha.

- **Uso no profesional:** 50 ml/100 m<sup>2</sup>

Herbáceas extensivas e intensivas (**uso profesional**):

- En pulverización centrífuga (manual o tractor): 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.

- En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual): 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.

- En pulverización normal (manual o tractor): 1,5-6 L/ha (adaptando el volumen de caldo para no superar el máximo de dosis por ha).

- En pulverización con disco atomizador rotatorio (tractor): 3-6/ha. Volumen: 20-30 L/ha.

- **Uso no profesional:** 15-60 ml/100 m<sup>2</sup>

Leñosas (**uso profesional**):

- En pulverización centrífuga (manual o tractor): 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.

- En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual): 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.

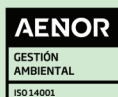
- En pulverización normal (manual o tractor): 3-10 L/ha (adaptando el volumen de caldo para no superar el máximo de dosis por ha).

- En pulverización con disco atomizador rotatorio (tractor): 3-6 L/ha. Volumen: 20-30 L/ha.

- **Uso no profesional:** 30-100 ml/100 m<sup>2</sup>

En canales de riego y linderos, observar las precauciones indicadas para los correspondientes cultivos o plantaciones adyacentes. No pastar las malas hierbas tratadas.

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Autorizado para uso doméstico y jardinería exterior doméstica. 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, climatología, 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.



# GLIFAE 36 GREEN



## Modo de Acción

La sustancia activa Glifosato pertenece al grupo químico de los derivados de la glicina. Actúa por inhibición de la síntesis de aminoácidos aromáticos esenciales para la síntesis de proteínas (Grupo HRAC: G). Herbicida sistémico y no selectivo, que se absorbe por vía foliar y es traslocado rápidamente por toda la planta.

Herbicida de aplicación en postemergencia de las malas hierbas, no residual y no selectivo. Se caracteriza por una buena traslocación, un amplio espectro de acción y un buen control de partes subterráneas reproductivas. Es absorbido por vía foliar y traslocado a toda la planta.

## Usos Autorizados

CULTIVO	AGENTE	DOSIS l/ha	P.S
<b>Canales de riego</b>	Dicotiledóneas plurianuales, malas hierbas acuáticas plurianuales, monocotiledóneas plurianuales	3 - 10	NP
<b>Herbáceas extensivas e intensivas</b>	Dicotiledóneas anuales, monocotiledóneas anuales	1.5 - 6	NP
<b>Leñosas</b>	Dicotiledóneas anuales, monocotiledóneas anuales	3 - 6	NP
	Dicotiledóneas plurianuales, monocotiledóneas plurianuales	6 - 10	NP
<b>Linderos</b>	Dicotiledóneas plurianuales, Monocotiledóneas plurianuales	3 - 10	NP
<b>Praderas (de siembra y naturales)</b>	Malas hierbas leñosas	3 - 10	NP

**P.S.:** Plazo de seguridad en días  
**N.P.:** No procede fijar plazo de seguridad