


Glyner®

Herbicida sistémico
no residual de
post-emergencia

Composición: glifosato (sal isopropilamina) 36 % p/v (360 g/l).

Formulación: Concentrado soluble (SL).

Presentación: Frasco de 1 l, garrafa de 10 l y bidón de 20 y 200 l.

Características

Glyner es un herbicida no selectivo que actúa inhibiendo la síntesis de los aminoácidos trasladándose rápidamente al resto de la planta, incluido el sistema radicular. Los efectos herbicidas empiezan a notarse a los 7-14 días de la aplicación, produciéndose la desecación total de las plantas en unos 30 días.

Usos autorizados

Tratamientos herbicidas de post-emergencia en cultivos de:

Leñosas de porte no rastroero de más de 3-4 años en aplicación dirigida.

Herbáceas extensivas e intensivas en pre-siembra o post-emergencia cuando tengan una altura suficiente para efectuar tratamiento entre líneas con pantalla localizadora.

Renovación de **pastizales, márgenes de cultivo y de acequias** contra malas hierbas anuales y perennes en post-emergencia de las mismas.

Adicionalmente, en **habas** en post-emergencia del cultivo, contra jopo.

Dosis y modo de empleo

Aplicar en pulverización normal a baja presión a la dosis de:

3-6 l/ha contra malas hierbas anuales y 6-12 l/ha contra malas hierbas perennes en los cultivos de leñosas.

1,5-6 l/ha contra malas hierbas anuales en cultivos herbáceos.
5-10 % en pastizales, márgenes de cultivo y de acequias. Esta concentración está referida a volúmenes de caldo de 100 l/ha, para volúmenes inferiores aumentar proporcionalmente la concentración.

Aplicar de forma homogénea y con el caudal de agua apropiado, según el aparato pulverizador utilizado, sobre las hojas de las malas hierbas en vegetación activa y sin síntomas de sequía, evitando que el producto llegue a las hojas o partes no lignificadas de los cultivos.

En habas se utilizará a la dosis de 0,15-0,30 l/ha, cuando el jopo esté iniciando su desarrollo.

Observaciones

No dar labores en un periodo comprendido entre 1 semana y 1 mes después de la aplicación del producto. Lluvias o riegos 6-12 horas después de la aplicación pueden reducir la eficacia del herbicida.

En cultivos enarenados, no aplicar el producto si se han utilizado fumigantes de suelo.

Para asegurar la mejor efectividad del producto, es recomendable no pastar las hierbas perennes hasta pasados 7 días después del tratamiento y 1 día para las anuales.

Clasificación Toxicológica

General	Mamíferos	Aves	Peces	Abejas
Infante (X)	A	A	B Mediana poligrésidad	Compatible

Nº de Registro: 17.409