



ADAMA Agriculture España, S.A. | C/ Príncipe de Vergara, 110 - 5ª planta | 28002 Madrid | España | adama.com

Antes de utilizar el producto lea detenidamente su etiqueta. Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. El contenido del folleto tiene solamente fines informativos y en ningún caso reemplaza las recomendaciones e informaciones contenidas en las respectivas etiquetas. La información contenida en la etiqueta prevalecerá sobre cualquier otro tipo de información en caso de discrepancia.

RB4021121

AGIL®

Herbicida específico para control de gramíneas en OLIVAR



AGIL contiene Propaquizafop

ÚNICO herbicida antigramíneo específico, con REGISTRO en OLIVAR para control de Vallico, Bromus y Hordeum, entre otros.

Escuchamos ▸ Aprendemos ▸ Respondemos

ADAMA.COM



Qué necesitas saber sobre el vallico:

Es una mala hierba anual que se reproduce por semillas.

Su dispersión se realiza a través de las labores.

Una vez enterradas, sus semillas tienen una vida menor de 18 meses.

Germinación concentrada en unos pocos días en otoño-invierno, inmediatamente después de la primera lluvia relevante.

Al tratar de eliminarlas mediante labor, pueden volver a enraizar si no se realizan labores profundas.

Existen poblaciones resistentes a glifosato.

y cómo controlarlo:

No lo dejes nacer. Utiliza herbicidas de preemergencia con acción remanente, antes de las primeras lluvias importantes. Por ejemplo ANIBAL.

Si no has podido realizar un tratamiento en preemergencia o se han escapado algunos ejemplares al tratamiento, observa periódicamente la parcela y cuando consideres que ya han nacido la mayor parte de las semillas, realiza un tratamiento en postemergencia con AGIL.

AGIL es el único herbicida antigramíneo específico con Registro en OLIVAR



Ventajas de usar AGIL:

Velocidad

Alta velocidad de acción, de modo que a los pocos días ya se pueden ver claramente los síntomas y a las 3-4 semanas su resultado es total.

Inmediatez

Actúa desde el primer momento evitando que las gramíneas compitan con el cultivo.

Absorción

Se absorbe inmediatamente (1 hora) después de la aplicación. Además tiene una gran resistencia a la lluvia.

No tendrá que repetir o retrasar tratamientos por motivos climatológicos.

Flexibilidad

Amplio rango de dosis lo que permite adaptar el producto a la mala hierba y a su estado de desarrollo.



Visualiza el experimento completo en nuestro canal de YouTube **ADAMA España**

Composición

Propaquizafop 100 g/l (10% p/v)

Formulación

Concentrado Emulsionable (EC)

Aplicación

Aplicar mediante pulverización normal dirigida al suelo, en post-emergencia precoz de las malas hierbas.

Dosis

0,5-2,0 L/ha, adecuando la dosis a la especie de gramínea y al tamaño de la misma.

Volumen de caldo

200-400 l/ha

Nº de R.O.P.M.F.

19.140