

**¡El herbicida que  
siempre quiso!**



**MONSOON<sup>®</sup>**  
**active**



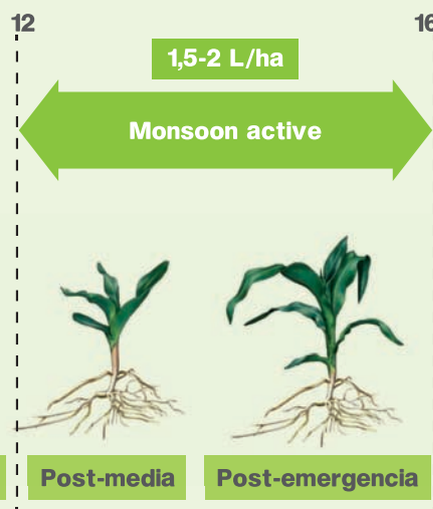
FICHA DEL PRODUCTO		
COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	NÚMERO DE REGISTRO
10 g/L Tiencarbazona-metil 30 g/L Foramsulfuron 15 g/L Cyprosulfamida	OD, dispersión oleosa	ES-00030

## Momento de aplicación flexible

- Óptimo: se recomienda aplicar entre 2 y 6 hojas del maíz.
- Aplicar sobre malas hierbas en estado precoz y en crecimiento activo.

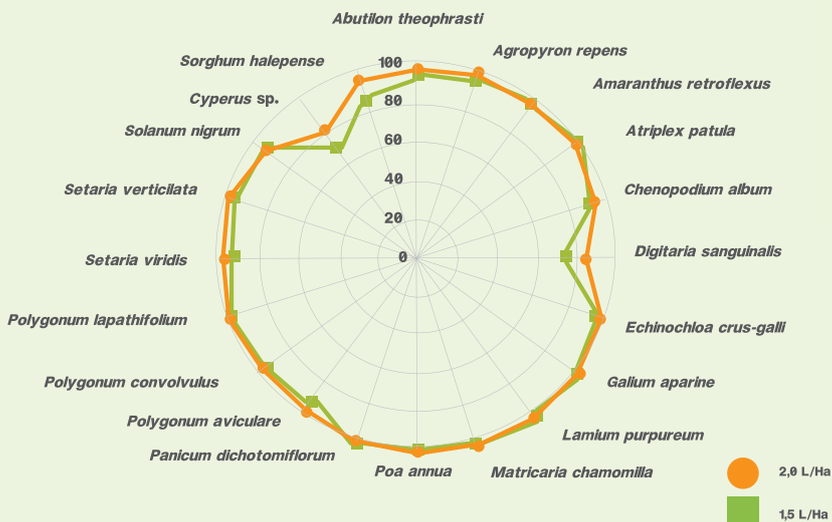
Dosis recomendada: 1,5 - 2 L/ha, dosis mayor para el control de malas hierbas perennes, así como en situaciones de alta presión de hierbas o cuando éstas tienen mayor desarrollo.

### Estado Maíz



## Eficacia media:

Promedio eficacia en ensayos y demos en España/Portugal y países de la UE en 2010-2014



### Recomendaciones generales:

- No aplicar sobre cultivo en mal estado o mal implantado.
- En caso de aplicación en mezclas, consulte previamente a nuestro servicio técnico.
- Lea atentamente la etiqueta antes de usar el producto.

# BENEFICIOS

- Nuevo ingrediente activo, la tiencarbazona, de amplio espectro, alta eficacia y persistencia para el control de nuevas emergencias.
- Control de numerosas gramíneas y dicotiledóneas, incluyendo *Sorghum halepense* (cañota) y, además, tiene un control supresivo sobre *Cyperus* sp (juncia).
- Rápida absorción, por lo que lluvias posteriores a las 2 horas de la aplicación no disminuyen su eficacia.
- Ideal para programas de control herbicida en mezcla o secuencia.
- Formulación especial que mejora la acción y eficacia de los componentes.
- Favorece el rendimiento del cultivo de maíz.
- Solución segura, fiable y consistente para el agricultor.
- Cómodo y de fácil manejo.
- Seguro para el cultivo, el usuario y el medio ambiente.



Science For A Better Life

Bayer CropScience, S.L.  
Parque Tecnológico  
C/ Charles R. Darwin, 13  
46980 Paterna (Valencia)  
Teléfono 96 196 53 00

[www.cropscience.bayer.es](http://www.cropscience.bayer.es)