

**Composición:** 720 gr/L DMTA-P

**Familia:** Cloroacetamidas.

**Formulación:** Concentrado emulsionable (EC).

**Dosis de uso:** 1,4 L/ha (maíz grano y forraje y maíz dulce).

**Presentación:** Envases de 1 y 5 litros; además del pack: Spectrum + Terbutilazina.

### Consejos de uso de SPECTRUM®:

• **Momento de aplicación:**

- Pre-emergencia
- Post-emergencia temprana (desde 2 hasta 4-5 hojas).

• **Volumen de caldo:** 200-400 L/ha

- Suelo bien preparado y limpio
- Suelos con alto contenido de materia orgánica: incrementar dosis
- Un riego o lluvia posterior favorece la actuación del producto



**BASF**  
The Chemical Company

BASF Española S.A.  
Can Rabia, 3 - 5  
08017 Barcelona  
Tel. Dpto. Técnico: 95 428 16 60  
mail: basfagro.basfesa@basf.com  
www.agro.basf.com

**Spectrum®**  
Máximo espectro

Sin Atrazina

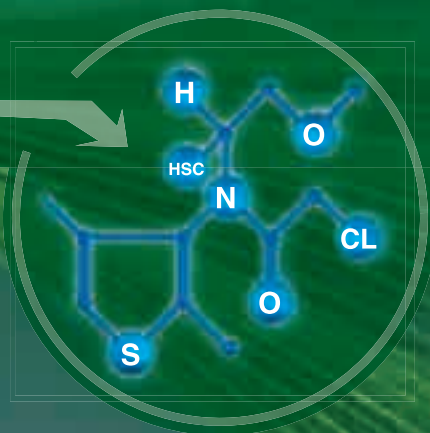
**BASF**  
The Chemical Company

## ¿Qué es SPECTRUM®?

Herbicida selectivo para maíz contra gramíneas y dicotiledóneas anuales para aplicaciones en pre-emergencia o post-emergencia muy temprana tanto en maíz dulce como grano y forrajero.

Antes: FRONTIER® (Dimetanamida)

Ahora: SPECTRUM® (Dimetanamida-P)

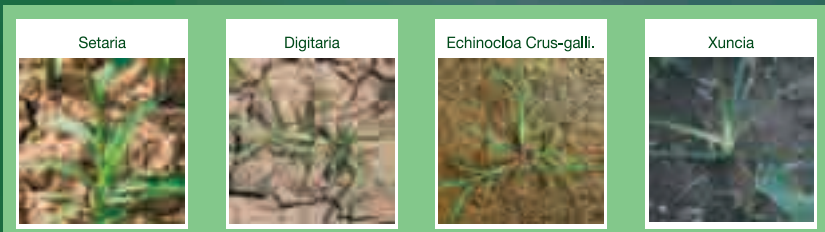


Nuevo isómero más activo que el anterior.

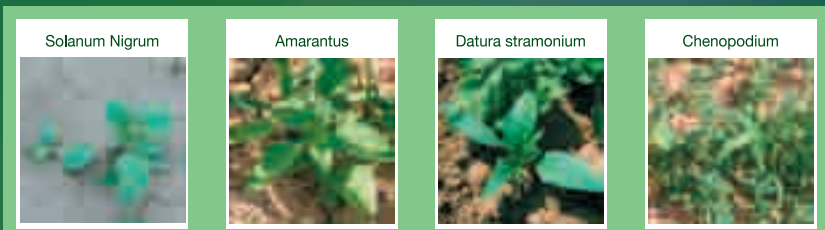
Conseguimos un mayor control de malas hierbas con menor dosis de uso.

## ¿Para qué se usa SPECTRUM®?

Control de las principales gramíneas y ciperáceas:



y dicotiledóneas anuales:



## Spectrum®

Máximo espectro

*Digitaria sanguinalis* \*\*\*  
*Panicum dichotomiflorum* \*\*\*  
*Echinochloa crus-galli* \*\*\*  
*Setaria faberii* \*\*\*  
*Setaria glauca* \*\*\*  
*Setaria verticillata* \*\*\*  
*Setaria viridis* \*\*\*  
*Setaria ludoviciana* \*\*\*  
*Poa annua* \*\*\*  
*Amaranthus retroflexus* \*\*\*  
*Capsella bursa-pastoris* \*\*\*  
*Chenopodium album* \*\*\*  
*Chenopodium polyspermum* \*\*\*  
*Datura stramonium* \*\*\*  
*Euphorbia helioscopia* \*\*\*  
*Fumaria officinalis* \*\*\*  
*Galinsoga parviflora* \*\*\*  
*Galium aparine* \*\*\*  
*Lamium purpureum* \*\*\*  
*Kickxia elatine* \*\*\*  
*Solanum nigrum* \*\*\*  
*Anagallis arvensis* \*\*\*  
*Raphanus raphanistrum* \*\*\*  
*Stellaria media* \*\*\*  
*Portulaca oleracea* \*\*\*  
*Polygonum lapathifolium* \*\*\*  
*Senecio vulgaris* \*\*  
*Spergula arvensis* \*\*\*  
*Veronica spp* \*\*\*

*Abuthilon teophrasti* \*\*  
*Atriplex patula* \*\*  
*Sonchus asper* \*\*  
*Matricaria* \*\*  
*Viola arvensis* \*\*  
*Polygonum persicaria* \*\*  
*Sinapis* \*\*  
*Sysimbrium officinale* \*\*

\*\*\* muy sensibles  
\*\* sensibles

Nota: Para el control de Juncia preguntar a su proveedor habitual.

## ¿Cómo se usa SPECTRUM®?

Spectrum® se puede usar solo o en mezcla con otros herbicidas.

### + Control por + Tiempo:

- Usando el pack de SPECTRUM® + Cuña (DMTA-P + Terbutilazina).
- Usando la mezcla SPECTRUM® + Stomp (Pendimetalina).

Un mejor control de las dicotiledóneas resistentes.