



ADENGO® >>

Eficacia y comodidad

**Herbicida de maíz,
ideal en pre y post
emergencia temprana**



ADENGO®» *Amplio espectro de control*

- » Eficaz sobre las principales especies anuales (gramíneas y dicotilédneas).
- » Acción por vía foliar y radicular.
- » Suficiente persistencia para proteger el cultivo en los momentos de mayor competencia de las adventicias.
- » Se reactiva con las lluvias y riegos (efecto recarga), controlando nuevas emergencias.
- » Sus dos modos de acción herbicida favorecen la gestión de poblaciones resistentes.



Condiciones de aplicación

- » Utilizar hasta el estado de tres hojas desplegadas del maíz.
- » Aplicar sobre malas hierbas no nacidas o hasta 2-3 hojas y en crecimiento activo.
- » Condiciones de humedad favorecen la eficacia.
- » Usar las dosis menores en suelos arenosos, reservando las dosis superiores para suelos más fuertes y en casos de mayor presión de malas hierbas.

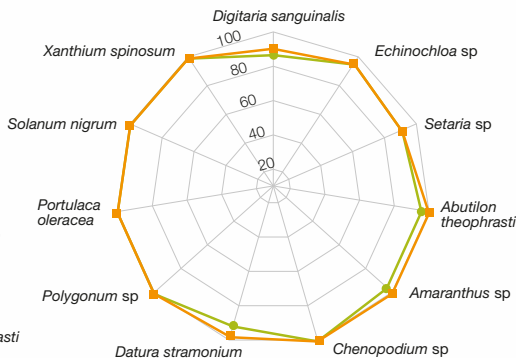


Dosis: 0,33 - 0,44 L/ha

sobre las malas hierbas

0,44 L/ha
0,33 L/ha

ADENGO» post-emergencia



Gramíneas (hoja estrecha)

- Digitaria.** *Digitaria sanguinalis*.
- Echinochloa.** *Echinochloa crus-galli*.
- Panicum.** *Panicum dichotomiflorum*.
- Raygrass.** *Lolium* sp.
- Cañota.** *Sorghum halepense* de semilla. (tiene efecto limitativo sobre cañota de rizoma).
- Setaria.** *Setaria viridis*, *Setaria verticillata*.

Cyperáceas

Efecto limitativo sobre **Juncias**.
Cyperus esculentus, *Cyperus rotundus*.

Dicotiledóneas (hoja ancha)

- Abutilon.** *Abutilon theophrasti*.
- Amarantus.** *Amaranthus blitoides*, *Amaranthus retroflexus*.
- Cenizo.** *Chenopodium album*.
- Datura.** *Datura stramonium*.
- Polygonos.** *Polygonum aviculare*, *Polygonum persicaria*.
- Verdolaga.** *Portulaca oleracea*.
- Tomatito.** *Solanum nigrum*.
- Xantium.** *Xanthium spinosum*.

Efecto limitativo sobre **Correguela**.
Convolvulus arvensis.



VENTAJAS **ADENGO**®»

- » Innovador herbicida para maíz.
- » Protege el cultivo en la fase de mayor competencia de las adventicias.
- » Flexible momento de aplicación.
- » Eficaz contra las principales malas hierbas.
- » Cómodo para el usuario.
- » Seguro para el cultivo, el ser humano y el medio ambiente.

FICHA DE PRODUCTO

Composición:

- Tiencarbazona-metil: 90 g/L.
- Isoxaflutol: 225 g/L.
- Cipro sulfamida: 150 g/L.

Formulación: SC (suspensión concentrada).

Registro: ES-00020.

Cultivos autorizados: maíz (grano y ensilaje).

Dosis: 0,33-0,44 L/ha.

Eficacia: sobre malas hierbas de hoja ancha y de hoja estrecha.

Science for a **better life**