



ANTES DE APLICAR EL PRODUCTO LEER DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.
USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.

Nota: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por la inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

Edición: Septiembre 2017

La nueva solución
que no deja ni

Estaca®



DIFFERENTIATION LEADING TRENDS
COMPETITIVE ADVANTAGE
ADAPTED SOLUTIONS
INDEPENDENCE
ECONOMIC DRIVING FORCE
INNOVATION
ADD VALUE
INTERNATIONAL PRESENCE



IT MEANS
Competitiveness, quality and
innovation by Sapec Agro Business

Parque Empresarial TÁCTICA
C/Botiguers nº 3-4ª Planta
46980 PATERNA (Valencia)
Tel.: 961 345 150
www.sapecagro.es



**TENEMOS LA FÓRMULA
PERFECTA PARA EL CAMPO**

Estaca

es un exclusivo herbicida para el control tanto de **gramíneas como dicotiledóneas** en el cultivo del cereal, aunando en un solo formulado las ventajas de sus tres componentes.

Actúa por contacto y acción sistémica, absorbiéndose por las hojas y transmitiéndose por el xilema y el floema alcanzando los tejidos apicales, interfiriendo en la síntesis de aminoácidos esenciales, deteniendo el crecimiento de la maleza causando clorosis y necrosis. Estaca posee un efecto remanente con absorción radicular, controlando en una post emergencia temprana, tanto las malas hierbas emergidas como las nascencias escalonadas durante todo el ciclo del cultivo.

COMPOSICIÓN ESTACA WG

Diflufenican 400 gr/kg
grupo F1 de la clasificación de HRAC
(Herbicide Resistance Action Committee)

Iodosulfuron 50 gr/kg
grupo B de la clasificación de HRAC.
(Herbicide Resistance Action Committee)

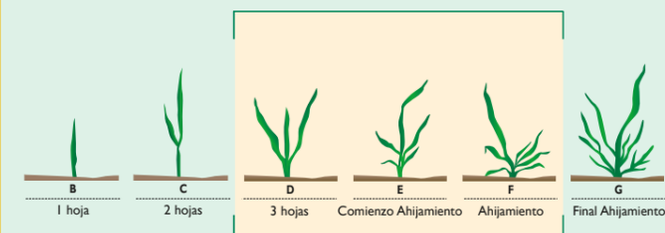
Florasulam 20 gr/kg
grupo B de la clasificación de HRAC.
(Herbicide Resistance Action Committee)

Cloquintocet-mexil 100 gr/kg
nuevo antídoto selectivo en el cereal

VENTANA DE APLICACIÓN

Estaca es selectivo en Cereales de invierno, Triticale y Centeno.

Dosis: 150-200 gr/ha, aplicar junto al coadyuvante **Adrex**



VENTAJAS

1 **Absorción foliar y radicular.**

2 **Selectividad en el cultivo del cereal.**

3 **Acción sistémica y de contacto.**

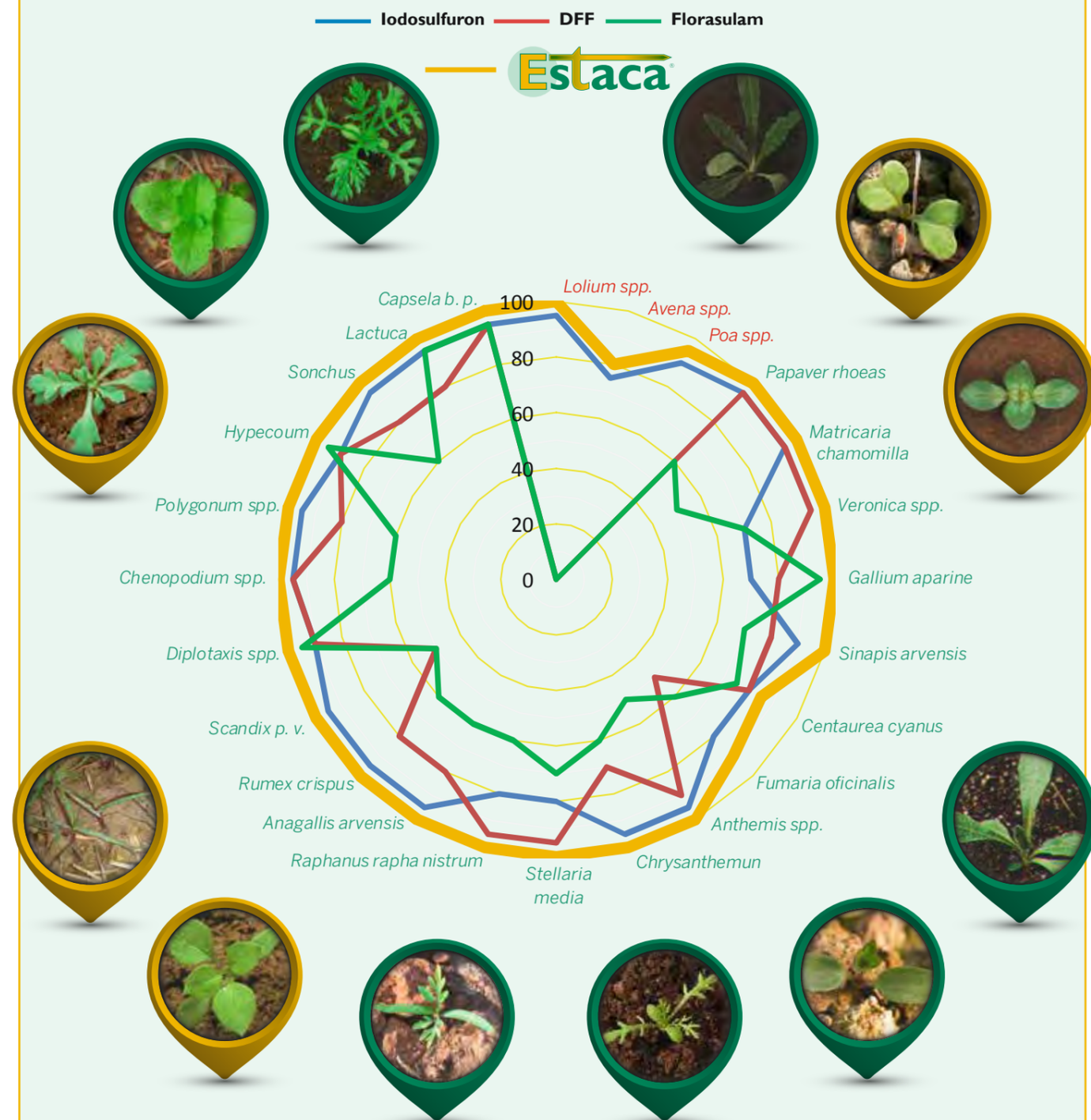
4 **Efecto remanente contra nascencias escalonadas.**

5 **Acción sinérgica entre sus tres principios activos.**

6 **Estrategia de lucha contra la aparición de resistencias en las malas hierbas. Materias activas con diferente modo de acción.**

7 **Nuevo antídoto en la formulación que mejora la selectividad en el cultivo.**

Amplio espectro de acción contra malas hierbas gramíneas y dicotiledóneas



Formulación WG ADVANCE Technology

- alta homogeneidad de partículas
- ausencia de polvo
- excelente dispersión y suspensión en agua
- muy buena humectabilidad
- larga estabilidad de almacenamiento



WG ADVANCE Technology, beneficios para el usuario

- formulación más segura para los operadores
- fácil de medir
- fácil de limpiar
- se disuelve rápidamente en agua