

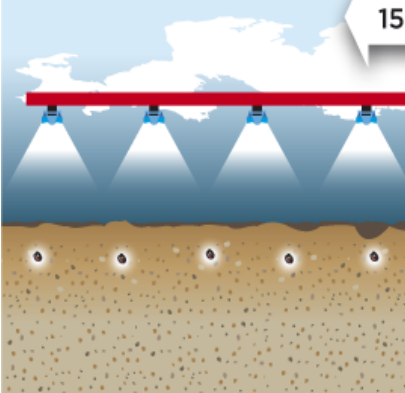
# RECOMENDACIÓN: PROGRAMA INNOVACIÓN AIMCRA

Este es un programa de control de malas hierbas que permite REDUCIR COSTES sin disminuir la eficacia



## PREEMERGENCIA

Aplicación a continuación de sembrar

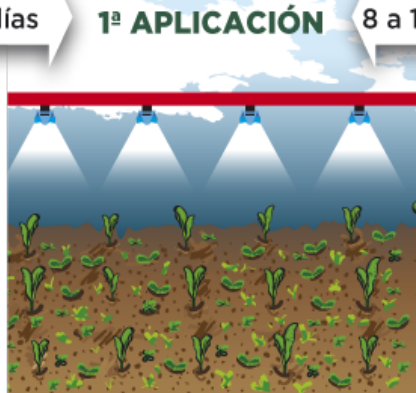


### Mezcla Base:

Goltix 700 <sup>(1)</sup>	0,50 L/ha
+	
Pyramin DF	0,5 Kg/ha
+	
Tramat 50 <sup>(2)</sup>	0,25 L/ha
o bien	
Dual Gold	0,175 L/ha

## PREPOST

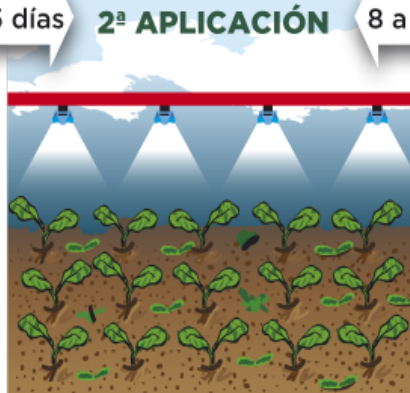
+/- 15 días después de sembrar



Goltix 700 <sup>(1)</sup>	0,50 L/ha
+	
Pyramin DF	0,5 Kg/ha
+	
Tramat 50 <sup>(2)</sup>	0,25 L/ha
o bien	
Dual Gold	0,175 L/ha

## POSTEMERGENCIA

Aplicaciones a medida que van naciendo las malas hierbas



(ver notas 3,4 Y 5)

Betanal AM 22	0,25 L/ha
+	
Tramat 50	0,2 L/ha
+	
Goltix 700	0,3 L/ha
o bien	
Pyramin DF	0,3 Kg/ha



0,25 L/ha
+
0,2 L/ha
+
0,3 L/ha
o bien
0,3 Kg/ha

## ¿EN QUÉ CONSISTE?

Este es un programa de control de malas hierbas que permite reducir un 13% el coste sin disminuir la eficacia.

La innovación consiste en dividir la preemergencia en dos:

\* 1ª parte se hace después de sembrar, como una preemergencia normal, pero a mitad de dosis.

\* 2ª parte se aplica unos 15 días después de sembrar con la otra mitad de la preemergencia como si fuera una post MUY temprana.

La clave para tener éxito con este programa: **APLICAR LA SEGUNDA MITAD DE LA PRE COMO UNA POST EXTRATEMPRANA, la llamamos "PRE-POST"**.

Las malas hierbas están germinando, son muy pequeñas, cuesta trabajo verlas, pero **ESTÁN**: hay que aprovechar que son muy sensibles a los herbicidas.

Detrás de lo que parece un pequeño cambio se encuentra una de las claves del control de las hierbas:

**¡ ADELANTAR LA PRIMERA POST SIN RIESGO ALGUNO PARA EL CULTIVO!**

(1) U otro producto a base de metamitrona..

(2) U otro producto a base de etofumesato.

(3) La mezcla (0,25 L/ha de Betanal AM-22 + 0,2 L/ha de Tramat 50) puede ser sustituida por Betanal Expert a 0,75 L/ha.

(4) 0,25 L/ha de Betanal AM 22 puede ser sustituido por cantidades equivalentes de otros productos a base de fenmedifam + desmedifam.

(5) En caso de no existir contaminación de *Amaranthus*, los 0,25 L/ha de Betanal AM 22 pueden ser sustituidos por 0,5 L/ha de fenmedifam 16% (en algunas nuevas formulaciones los productos ya vienen acompañados de aceite, no siendo necesario añadirlo, si no es así se deben añadir 0,5 L/ha de aceite mineral).

### + Producto complementario según la flora presente:

Según la flora presente o esperada se proponen 2 opciones alternativas para añadir a la mezcla base en las dos últimas aplicaciones de postemergencia:

Venzar	0,2 Kg/ha	0,2 Kg/ha
o bien		
Dual Gold	0,2 L/ha	0,2 L/ha

Contra *Polygonum aviculare* (ciennudos, saucejo...) se elegirá Venzar.

Contra gramíneas de verano: *Setaria* (cola de zorra), *Echinochloa* (pata de gallina) y *Amaranthus* se elegirá Dual Gold.