

Pack Express™ 50SX®

HÍBRIDOS ExpressSun®/ Express™ tolerant

Solución herbicida para híbridos de girasol ExpressSun®/Express™ tolerant.

AMPLIO ESPECTRO DE ACCIÓN

Ofrece un amplio espectro de control sobre malas hierbas de hoja ancha en postemergencia de las mismas, algunas de ellas consideradas difíciles, como:

- *Ridolfia segetum* (eneldo)
- *Salsola kali* (trotamundos)
- *Cirsium arvense* (cardo)
- *Xanthium strumarium* (cadillo)
- *Xanthium spinosum* (arrancamoños)
- *Amaranthus* spp. (bledo)

FLEXIBILIDAD DE USO

Ofrece una amplia flexibilidad de uso y no tiene restricciones en cuanto a cultivos siguientes.

Pack Express™ 50SX®

Disfrute de sus 10 ventajas más destacables

01 > LEGALIDAD

Único producto autorizado en España para ser usado en híbridos de girasol ExpressSun®/Express™ tolerant.

02 > SOLUCIÓN FIABLE

Excelente control de *Salsola kali* (trotamundos) y muchas otras hierbas de hoja ancha.

03 > EFICACIA MEJORADA

Por la acción positiva de Trend® 90 sobre la actividad de Express™ 50SX®.

04 > SELECTIVIDAD

No interfiere en el normal desarrollo de los híbridos de girasol ExpressSun®/Express™ tolerant.

05 > DOBLE ACCIÓN

Se absorbe tanto por la hoja como por la raíz de las malas hierbas.

06 > PRÁCTICO

Formato adaptado para su fácil manejo: 1 pack para 4 hectáreas.

07 > TRANQUILIDAD

Bajo riesgo para el usuario, el consumidor y el medio ambiente.

08 > FLEXIBILIDAD

Compatible con las prácticas normales de manejo de cultivo.

09 > CONFIANZA

Apoyo técnico del equipo de FMC.

10 > GARANTÍA

Avalado por la calidad de los productos de FMC.

REF: MAYO 2016

FMC
PROTECT FOR BETTER GROWTH

Pack Express™ 50SX®

Herbicida

TECNOLOGÍA ExpressSun®/Express™ tolerant

Solución herbicida para el control de malas hierbas de hoja ancha en híbridos de girasol ExpressSun®/Express™ tolerant

FMC

Pº de la Castellana, 257 - 5º - 28046 MADRID
91 553 01 04
www.fmcagro.es

Con el fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, antes de aplicar un producto fitosanitario, lea atentamente la etiqueta y siga estrictamente las instrucciones de uso.
ExpressSun® es marca registrada de Pioneer Hi-Bred International, Inc. USA.

Pack Express™ 50SX®



| | |
|-----------------|---|
| COMPOSICIÓN | Tribenurón-metil 50% p/p |
| FAMILIA QUÍMICA | Sulfonilureas |
| GRUPO HRAC | B |
| FORMULACIÓN | Granulado soluble en agua (SG) |
| ENVASE (PACK) | 150 g Express™ 50SX® + 1 L Trend® 90 |
| REGISTRO | 25.672 |

TECNOLOGÍA ExpressSun®/ Express™ tolerant

Esta novedosa tecnología permite utilizar Pack Express™ 50SX® sobre los híbridos de girasol oleicos y linoleicos seleccionados por su tolerancia a este herbicida.

Pack Express™ 50SX® aplicado sobre estos híbridos tolerantes ExpressSun®/Express™ tolerant no produce fitotoxicidad. Si se aplica sobre híbridos no tolerantes produce la muerte del cultivo.

Los híbridos ExpressSun®/Express™ tolerant tienen las mismas características en cuanto a producción, ciclo y resistencia a enfermedades que los híbridos de girasol no tolerantes.

Estos híbridos ExpressSun®/Express™ tolerant han sido concebidos por los métodos tradicionales de mejora genética: selección, autopolinizaciones y retrocruzamientos. No son híbridos transgénicos.



Ridolfia segetum



Salsola kali



Xanthium spinosum



Xanthium strumarium

Pack Express™ 50SX®

CONTROL DE MALAS HIERBAS

| | | | |
|-------------------------------|--------------------------|--|--|
| <i>Amaranthus blitoides</i> | bledo | | |
| <i>Amaranthus retroflexus</i> | bledo | | |
| <i>Cirsium arvense</i> | cardo | | |
| <i>Chenopodium album</i> | cenizo, cenilgo | | |
| <i>Chenopodium vulvaria</i> | cenizo pestoso | | |
| <i>Datura stramonium</i> | estramonio, castañeras | | |
| <i>Diploaxis muralis</i> | jaramago | | |
| <i>Ecballium elaterium</i> | pepinillo del diablo | | |
| <i>Fumaria officinalis</i> | conejo | | |
| <i>Lamium amplexicaule</i> | ortiga muerta | | |
| <i>Papaver rhoeas</i> | amapola | | |
| <i>Picris echioides</i> | raspaleguas | | |
| <i>Polygonum aviculare</i> | cien nudos | | |
| <i>Portulaca oleracea</i> | verdolaga | | |
| <i>Ridolfia segetum</i> | eneldo, nerdo | | |
| <i>Salsola kali</i> | trotamundos, rascaviejas | | |
| <i>Senecio vulgaris</i> | hierba cana | | |
| <i>Sinapis arvensis</i> | amarillas, jaramago | | |
| <i>Solanum nigrum</i> | tomatito | | |
| <i>Sonchus asper</i> | cerraja | | |
| <i>Thlaspi arvense</i> | carraspique | | |
| <i>Xanthium spinosum</i> | arrancamoños | | |
| <i>Xanthium strumarium</i> | cadillo | | |

| | | | |
|-------------------------------|--------------------|--|--|
| <i>Abutilon theophrasti</i> | soja americana | | |
| <i>Anagallis arvensis</i> | pamplina | | |
| <i>Anthemis arvensis</i> | margarita | | |
| <i>Chrozophora tinctoria</i> | heliotropio menor | | |
| <i>Galium aparine</i> | amor del hortelano | | |
| <i>Heliotropium europaeum</i> | heliotropo | | |
| <i>Taraxacum officinale</i> | diente de león | | |

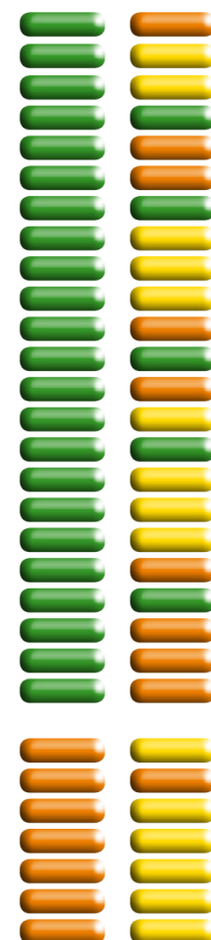
Modo de acción

Una vez aplicado Pack Express™ 50SX® el ingrediente activo es absorbido por la masa foliar de las malas hierbas, y se trasloca sistémicamente a los puntos de crecimiento de las mismas que es donde actúa. El desarrollo de las malas hierbas susceptibles se para rápidamente dejando de competir con el cultivo.

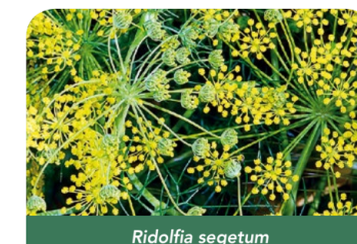
La muerte de las adventicias se produce a las 2-3 semanas del tratamiento.

1 Pack Express™ 50SX® 4 hectáreas

2-4 hojas 4-8 hojas



Nivel de eficacia (% de control)
 >95%
 90-95%
 85-90%



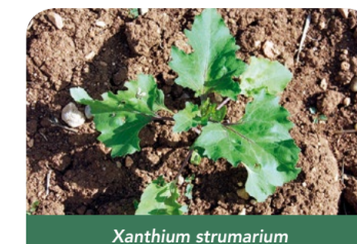
Ridolfia segetum



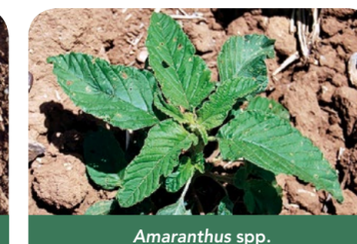
Salsola kali



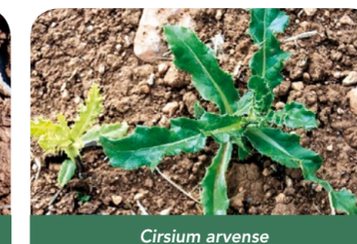
Xanthium spinosum



Xanthium strumarium



Amaranthus spp.



Cirsium arvense

Flexibilidad de uso

Pack Express™ 50SX® se puede aplicar en girasol tolerante ExpressSun®/Express™ tolerant desde 2 hojas hasta 8 hojas del mismo.

Amplio espectro de acción

Pack Express™ 50SX® controla un amplio número de especies de malas hierbas de hoja ancha en postemergencia de las mismas.

En la mayoría de las situaciones de campo, Pack Express™ 50SX®, es una solución completa y satisfactoria para el control de las malas hierbas en el cultivo.



CAMPO NO TRATADO

CAMPO TRATADO

Control de malas hierbas difíciles

Pack Express™ 50SX® controla un buen número de especies de malas hierbas consideradas difíciles como son:

- Ridolfia segetum (eneldo)
- Salsola kali (trotamundos)
- Cirsium arvense (cardo)
- Xanthium strumarium (cadillo)
- Xanthium spinosum (arrancamoños)
- Amaranthus spp. (bledo)

Momento de aplicación

Se recomienda aplicar Pack Express™ 50SX® en los estadios tempranos de las malas hierbas, preferiblemente cuando éstas tienen entre 2 y 4 hojas. En este momento son más fácilmente controlables y además evitamos la competencia temprana con el cultivo de girasol.

Cultivos siguientes

Después de aplicar Pack Express™ 50SX® en híbridos de girasol ExpressSun®/Express™ tolerant no hay ninguna limitación a la hora de elegir el cultivo siguiente en la rotación.

Control de rebrotes de híbridos de girasol ExpressSun®/Express™ tolerant en el cultivo de cereal

Los híbridos de girasol ExpressSun®/Express™ tolerant son sensibles a diversos herbicidas, como MCPA, MCPP, 2,4-D, bromoxinil, fluroxipir y clopiralida.

