

TE ADELANTÁS Y MIRÁS  
EL PRONÓSTICO ANTES DE SEMBRAR.  
ADELANTATE TAMBIÉN A LA BUVA.

PRODUCTORES  ADELANTADOS

Herbicida

**Texaro**<sup>®</sup>

ARYLEX<sup>™</sup> ACTIVE

**NADA CONTROLA MEJOR A LA BUVA EN  
PRESIEMBRA DE TU CULTIVO DE SOJA.**

Además, aprovechá el excelente control residual  
de malezas de hoja ancha y gramíneas.

Conseguí la mejor performance y flexibilidad  
en la presiembra del cultivo.



Dow AgroSciences

[dowagro.com/py](http://dowagro.com/py)

**MÚLTIPLES  
MODOS  
DE ACCIÓN**

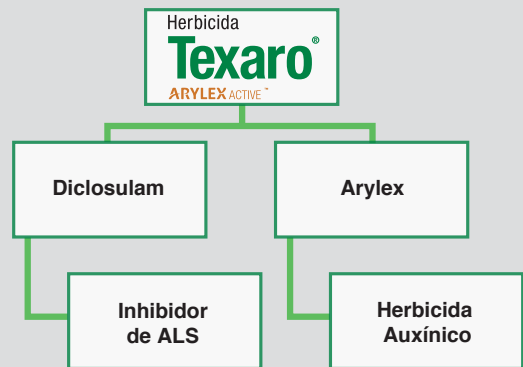
# Herbicida Texaro®

ARYLEX ACTIVE™

Herbicida sistémico y residual que combina dos modos de acción diferentes, recomendado para el control de malezas de hoja ancha y gramíneas anuales de semilla en presiembra del cultivo de soja.

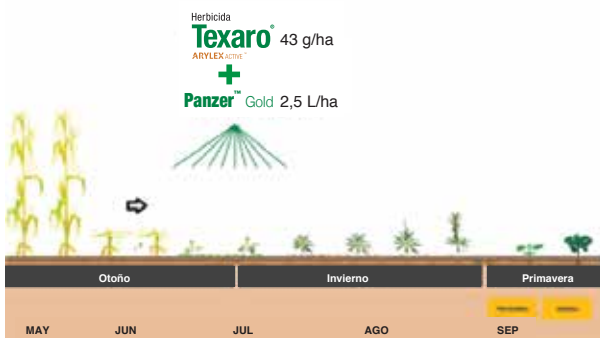
**Texaro®** combina el modo de acción de los siguientes ingredientes activos:

- Arylex, es el primer miembro de una nueva familia química de herbicidas auxínicos (arilpicolinatos). Perteneciente al Grupo O (HRAC) y Grupo 4 (WSSA) (auxinas sintéticas).
- Diclosulam, es un inhibidor de la enzima acetolactato sintetasa (ALS), perteneciente al grupo triazolopirimidina sulfonanilidas. Perteneciente al Grupo B (HRAC) y Grupo 2 (WSSA) (inhibidores de la ALS).

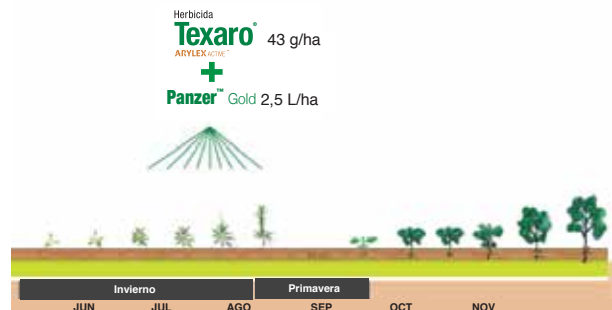


## Momento de uso

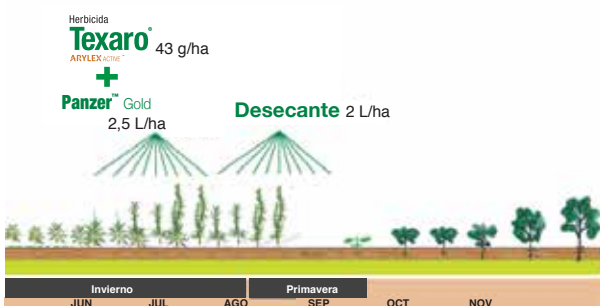
Aplicar **Texaro®** en desecación anticipada



Aplicar **Texaro®** en presiembra de soja hasta 7 días antes de la siembra



En infestaciones de Buva de más de 30 cm aplicar **Texaro®** en desecación y 7 días después realizar una aplicación secuencial con un herbicida de contacto



En infestaciones de Buva y otras malezas difíciles como *Richardia spp.* o *Commelina spp.*, aplicar **Texaro®** en desecación y 7 días después realizar una aplicación secuencial con un herbicida de contacto

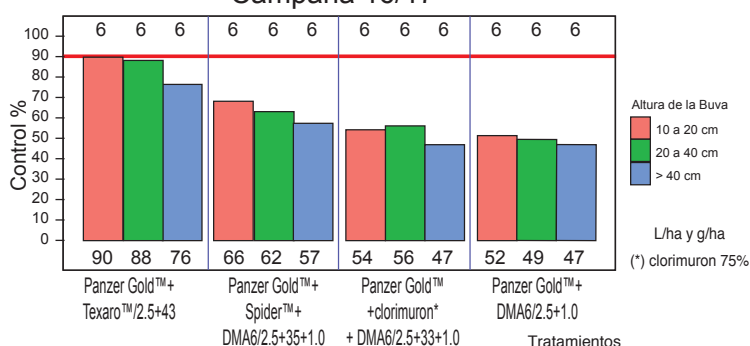


## Beneficios y generalidades

- Excelente control y performance en Buva o Mbu'y (*Conyza spp.*).
- Amplio espectro de control de malezas de hoja ancha y gramíneas anuales de semilla.
- Excelente acción residual.
- Contiene el nuevo principio activo **ARYLEX ACTIVE™**
- Diferentes modos de acción (Auxínico Sint. + ALS) que otorgan un control efectivo en malezas resistentes y tolerantes.
- Alta flexibilidad y selectividad en la presiembra del cultivo.
- No presenta antagonismo con graminicidas para control de Kapi'i pororó o amargoso (*Digitaria insularis*)
- Baja dosis de ingrediente activo, lo que genera una baja carga ambiental del herbicida.
- Perfil ambiental y toxicológico favorable (banda verde).

## Ensayos de control de Buva

### Texaro™ vs otros productos. Campaña 16/17



**Figura 1.** Resultados de control de Buva en función de distintos tratamientos herbicidas sin doble golpe con un herbicida de contacto. Evaluación 5 a 7 semanas después de aplicación.



**Fig. 2.** Parcela tratada con **Texaro® + Panzer® Gold** 60 días después de la aplicación. Distrito de Naranjal, 2016

## Control residual en gramíneas

Esta es otra virtud de **Texaro®**, ya que en lotes con alta presión de gramíneas anuales, que emergen y se desarrollan en general junto con el cultivo de soja, el efecto residual garantiza un desarrollo inicial del cultivo libre de malezas. Con infestaciones de gramíneas resistentes a glifosato incluso se logra disminuir la cantidad de aplicaciones en postemergencia del cultivo.



- Además de su gran espectro de hoja ancha, **Texaro®** brinda control residual sobre gramíneas anuales de semilla tales como Capim amargoso.
- Permite atrasar el control de gramíneas en postemergencia del cultivo de soja.
- Excelente herramienta para lotes con presencia de gramíneas resistentes a glifosato.
- No es retenido en rastrojo o material vegetal verde.

## Consideraciones

- Rotar únicamente a soja, maíz, sorgo y trigo en la campaña posterior al uso de **Texaro®**
- **Texaro®** no debería ser utilizado en suelos arenosos con contenidos de materia orgánica menores a 1%.
- No aplicar **Texaro®** sobre soja germinada.
- Es recomendado aplicar **Texaro®** siempre en mezcla con glifosato y aceite agrícola al 0,5% v/v.



Dow AgroSciences Paraguay S.A.  
López Moreira Nº 451 casi Avda. Aviadores del Chaco  
Edif. Royal Tower, Piso 4.  
Teléf.: (595 21) 613 412/ 613 413  
Asunción, Paraguay  
[www.dowagrosiences.com.py](http://www.dowagrosiences.com.py)



**Dow AgroSciences**

*Soluciones para un mundo en crecimiento*