

# Conex

## 84 WDG

Herbicida - Gránulos dispersables.

Ficha Técnica



## Diclosulam 84%

### Más rendimiento en Soja.

Conex 84 WDG es un herbicida selectivo que controla malezas de hoja ancha en el cultivo de Soja. Se aplica pre-siembra o pre-emergencia del cultivo.

## Ventajas:

- Excelente herramienta para controlar Conyza spp.
- Controla malezas de hoja ancha resistentes al glifosato
- Residualidad por 45 días, controlando las nuevas emergencias
- Posee alta sinergia con Glifosato
- Detiene rápidamente el crecimiento dado que trabaja en zonas meristemáticas



Sistema de Gestión Certificado  
**Q** qualityaustria  
**SYSTEM CERTIFIED**  
ISO 9001: 2008 No. 13553/0



**TAFIREL**  
COMPAÑÍA DE AGROQUÍMICOS

# Conex

## 84 WDG

Herbicida - Gránulos dispersables.

**Principio Activo:** Diclosulam  
**Formulación:** Gránulos dispersables  
**Porcentaje:** 84%  
**Grupo Químico:** Triazolopirimidina sulfonamida

**Conex 84 WDG** tiene buen efecto residual, hasta 45 días una vez aplicado, lo que le permite controlar los flujos de emergencia de las malezas. Es absorbido vía foliar y radical, transportándose una vez en la planta vía floema o xilema.

**Modo de acción:** Inhibe la enzima ALS (Acetolactatosintetasa) encargada de la síntesis de aminoácidos esenciales como valina, leucina, e isoleucina, provocando la detención del crecimiento, división celular, y finalmente la muerte de la planta. Los síntomas que provoca en las malezas controladas son clorosis, detención del crecimiento y muerte.

Cultivo o sitio de aplicación	Malezas		Dosis
	Nombre Común	Nombre Científico	
Soja	Abrojo	Xanthium cavanillensii	30-40 gr/ha
	Carnicera	Conyza spp	
	Capiquí	Stellaria media	
	Chamico	Datura ferox	
	Mostacilla	Rapistrum spp.	
	Quinoa	Chenopodium álbum	
	Verdolaga	Portulacea oleracea	
	Yuyo Colorado	Amaranthus quitensis	

### Ensayo Entoagro (Soriano 2012-2013)

Porcentaje de control de *Conyza* spp. para los distintos tratamientos, en las distintas fechas de muestreo. (Soriano 2012-2013)

	26/10/2012 7dda	5/11/2012 17dda	15/11/2012 27dda Cot-V1	22/11/2012 34dda V1-2	30/11/2012 42dda V2-3
TESTIGO ABSOLUTO	0 a	0 a	0 a	0	0
CONEX 84% WG (40)	45,0 b	88,8 c	93,8 b	100	100
CONEX 84% WG + CLORYMEX (40 + 30)	45,0 b	87,5 c	96,3 b	100	100
Cv%	13,7	11,1	6,7	s/a	s/a

Medias seguidas por la misma letra no difieren estadísticamente al 5%.

Peso de 1000 semillas en gramos, rendimiento en kilogramos por hectárea y diferencia del rendimiento respecto al testigo en kilogramos. (Soriano, 2012-2013).

	Peso 1000	Kg/há	Diferencia con testigo en kg
TESTIGO ABSOLUTO	183,5	2777 a	-
CONEX 84% WG (40)	186,7	3247 b	470
CONEX 84% WG + CLORYMEX (40 + 30)	184,7	3326 b	549
Cv%	1,9ns	7,6	

Medias seguidas por la misma letra no difieren estadísticamente al 5%.



- CONEX 84 WDG (Diclosulan 84%) es una excelente herramienta para utilizarse en el control de *Conyza* spp.
- Aplicado a 40 gr/ha, pre-emergente de soja tuvo un excelente control en *Conyza* spp. según escala LAM.
- No se observó fitotoxicidad en las condiciones de este ensayo en ninguno de los productos evaluados.

Ruta Nacional 101, Km 24,500.  
 Canelones, Uruguay. Tel.: 598 2683 8815  
[www.tafirel.com](http://www.tafirel.com) [tafirel@tafirel.com](mailto:tafirel@tafirel.com)



**TAFIREL**  
 COMPAÑÍA DE AGROQUÍMICOS