

Firma registrante: La Forja S.A.  
Ruta Nacional 101, Km 24,500  
Canelones Uruguay,  
Tel.: 598 2 683 8815 / Fax: 598 2 683 8626  
www.tafirel.com tafirel@tafirel.com

# Conex 84 WDG

Diclosulam 84%  
Herbicida - Gránulos dispersables.



TAFIREL  
COMPAÑIA DE AGROQUIMICOS

Empresa Certificada.  
ISO 9001:2008  
LSQA N°: 1559/01  
IQNet N°: 13553/0

Contenido neto: 200 grs  
Fecha de Vto.: 28/09/2016  
Origen: China  
DGSSAA REG N° 4214

**Grupo químico:** Triazolopirimidina sulfonamida.

**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)"

**Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:** CONEX 84 WDG es un herbicida selectivo que controla malezas de hoja ancha en el cultivo de Soja. Su modo de acción es inhibiendo la enzima ALS. (acetolactatosintetasa) encargada de 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 en las malezas son clorosis, detención del crecimiento y muerte. Es un herbicida residual para ser aplicado en pre-siembra o pre-emergencia del cultivo.

**Instrucciones de uso:** Enredadera (Ipomoea spp).

Cultivo	Malezas		Dosis gr/ha	Momento de aplicación en el cultivo
	Nombre Común	Nombre Científico		
Soja	Yerba carnívera	Conyza bonariensis	25 a 30	Aplicar con malezas pequeñas y en activo crecimiento.
	Abrojo	Xanthium cavanillensii		
	Capiqui	Stellaria media		
	Chamico	Datura ferox		
	Mostacilla	Rapistrum spp.		
	Quinoa	Chenopodium album		
	Verdolaga	Portulaca oleracea		
	Yuyo colorado	Amaranthus quitensis		

**Prevención de resistencia:** Se recomienda rotar o combinar con otros herbicidas de diferente modo de acción, para prevenir la ocurrencia de biotipos resistentes. Se debe observar alguna maleza que haya permanecido sin controlar, investigando la causa de su permanencia, eliminándola para que no se propague. **Momento(s) de aplicación para cada combinación:** aplicar pre-siembra o pre-emergencia del cultivo.

**Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde:** Una sola aplicación en el momento indicado.

**Compatibilidad y fototoxicidad:** Se puede aplicar CONEX 84 WDG conjuntamente con Glifosato previo a la siembra del cultivo, de manera de complementar el control sobre especies difíciles. En general es compatible con la gran mayoría de los productos utilizados en esos cultivos. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo. **Tiempo de espera:** No corresponde para los momentos de uso indicados. **Tiempo de reintegro al cultivo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

**Modo de preparación:** Se agrega directamente al tanque de la pulverizadora llenado hasta la mitad con agua agitando continuamente y luego se completa con agua hasta llegar al volumen deseado. Debe mantenerse la agitación durante la aplicación. No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

**Método de aplicación:** Puede ser aplicado con equipos terrestres o aéreos. Aplicar calibrando el equipo con un gasto de agua entre 80 y 120 lts/ha, presión 35 a 40 Lb/p2 y boquillas de tipo abanico plano. Es importante lograr el correcto mojado de las malezas con una distribución uniforme de modo de obtener 30 a 40 gotas/cm2. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

**Antídotos:** No tiene antídoto.

**Primeros auxilios:** En caso de ingestión NO inducir el vómito. En caso de contacto con la piel lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarla. En caso de

contacto con los ojos, lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando el envase y/o la etiqueta del producto. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono (02) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta o el folleto o el envase.

**Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros, instrucciones de almacenamiento y manejo de envases:** Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

**Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico. Toxicidad para peces: Ligeramente tóxico. Toxicidad para abejas: Ligeramente tóxico. Se aconseja el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a cuatro kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de treinta días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de la aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario de pecoreo de las abejas. Taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano. Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto con aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.

**Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego pefore el envase para evitar su reutilización como tal. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.** Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca USO AGRICOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

**Nota:** LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, esta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: Shanghai E-Tong Chemical Co., Ltd.

POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL

