

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

# Kitinex 75 WP

**Insecticida  
Polvo mojable**  
**Principio Activo: Diflubenzuron 75%**



**TAFIREL**  
COMPAÑIA DE AGROQUIMICOS

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

Contenido Neto: 200 grs.  
Fecha de Vto.: 01/01/2017  
N° de Lote: 01012017  
Origen: China  
DGSSAA REG N° 3559

**Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Benzoylurea**  
**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 usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)"

**Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:**  
**Instrucciones de uso:**

Cultivo o sitio de aplicación	Plaga		Dosis gr i.a./ha
	Nombre Común	Nombre Científico	
Soja	Lagarta de la soja	<i>Anticarsia Gematalis</i>	15 - 20 *
	Tucuras	<i>Borellia bruneri</i> , <i>Borellia pallida</i> , <i>Orphulella punctata</i> , <i>Dichroplus elongatus</i> , <i>Dichroplus sp</i>	25 **

**Momento(s) de aplicación:** para cada combinación: (\*) iniciar el tratamiento en el inicio del ataque de la plaga cuando las mismas están en estado joven. (\*\*) sólo controla estados inmaduros de la plaga

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** Es compatible con diversos insecticidas y fungicidas de reacción neutra. No mezclar con ningún otro producto. 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:** El tiempo de espera, es de 21 días. **Tiempo de reingreso al cultivo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

**Modo de preparación y técnica de aplicación:**

**I) Modo de preparación:** Suspensión en agua. Se empasta la cantidad requerida en un poco de agua, se vierte al tanque de la pulverizadora agitando continuamente y luego se completa el volumen de agua necesario para la pulverización. **II) Técnica de aplicación:** Las aplicaciones se pueden realizar con equipos terrestres o aéreos. En pulverización con equipos terrestres utilizar un volumen de caldo de 100 lt/ha. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y

forrajes) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado o del límite del predio de centros educativos. En aplicaciones aéreas el volumen de aspersión no debe ser inferior a los 20 lts/ha. No aplicar con vientos superiores a 10 km/h, ni en ausencia total de viento, ni durante las horas de máxima insolación (menor humedad relativa). No realizar aplicaciones áreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona Urbana, suburbana, centro poblado o del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivos 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 corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. **Antídotos:** No tiene antídoto.

**Primeros auxilios:** En caso de ingestión no provocar el vómito. En caso de contacto con la piel quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. En caso de contacto ocular 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.

**Precautaciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:** 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 toxicidad para aves, peces y abejas:** Toxicidad para aves: Ligeramente tóxico. Toxicidad para peces: Prácticamente no tóxico. Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico.

**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. Si el tipo de envase es una bolsa o sobre una vez que el mismo esté vacío perforelo 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, ésta 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: HEBEI VEYONG BIO CHEMICAL CO. LTD.



**CUIDADO**  
Clasificación Toxicológica: Poco peligroso en el uso normal.

