

# Geonex plus

Contenido neto 5 LTR  
Fecha de Vto.: 31/12/2016  
N° Lote: 31122016  
Origen: China

DGSSAA REG N° 4440

## Tiametoxan 211 gr/Lt + Lambdacialotrina 160 gr/Lt Insecticida - Suspensión concentrada



**TAFIREL**  
COMPAÑÍA DE AGROQUÍMICOS

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

Empresa Certificada.  
ISO 9001:2008  
LSQA N°: 1559/01  
IQNet N°: 13535/0

**Grupo químico:** Tiametoxan: Neonicotinoide. Lambdacialotrina: Pirretroide.

**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 otros recintos usados 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:** GEONEX PLUS es un insecticida de amplio espectro de acción, indicado para el control de larvas y adultos de insectos mastixídeos, picadores y chupadores. Actúa en dos puntos distintos del metabolismo del sistema nervioso: los receptores de acetilcolina de las sinapsis y en los canales de sodio de las membranas. Por su modo de acción, resulta en una rápida pérdida de control muscular, parálisis y muerte. **Instrucciones de uso:**

Cultivo o sitio de aplicación	Plaga		Dosis cc/ha	Observaciones
	Nombre Común	Nombre Científico		
Soja	Chinche verde pequeña	Piezodorus guildinii	130	(*)
	Chinche marrón de la soja	Dichelops furcatus,		
	Chiche Meona	Edessa mediatubunda		
	Chinche verde	Nezara viridula		
Trigo	Lagarta de las leguminosas	Anticarsia gemmatalis	40	(**)
	Lagarta del girasol	Rachipilus ni		
	Lagarta cogollera	Spodoptera frugiperda		
Arroz	Pulgón verde de los cereales	Schizaphis graminum	120	(***)
	Escarabajo negro del arroz	Euthoa humilis		

**Momento(s) de aplicación:** para cada combinación: Momento(s) de aplicación: para cada combinación: (\*) Aplicar al observar los primeros insectos. Las dosis menores se recomiendan cuando los contos promedio son hasta 0.5 chinches por metro de fila de cultivo. Cuando sobrepasa ese nivel utilizar la dosis mayor. (\*\*) Aplicar de acuerdo a la densidad y estado de la plaga, el nivel de emergencia naturales y el estado mayor. (\*\*\*) Aplicar al aparecer la plaga. (\*\*\*\*) Aplicar para el control de larvas y adultos en los estados iniciales del cultivo, previo al riego.

**Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones si corresponde:** Se pueden repetir las aplicaciones dependiendo de la dosis utilizada y de la presión de la plaga. **Compatibilidad y fitotoxicidad:** En general es compatible con las insecticidas y fungicidas usados en otros cultivos. En caso de mezcla 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 30 días. **Tiempo de ingreso 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:** Modo de aplicación: Se agrega el producto al tanque de la pulverizadora llenado previamente hasta un cuarto de su capacidad con agua limpia, agitando continuamente y aplicar se completa con agua hasta llegar a la concentración deseada, según la dosis y el volumen a aplicar por hectárea. Debe mantenerse la agitación durante la aplicación. El producto se debe usar dentro de las 6 primeras horas luego de haber sido preparado. **Técnica de aplicación:** Aplicar con equipos tractorizados o mochila (manual o a motor), usando Alto Volumen. Usar boquillas como hueco. Notas: Preparar únicamente lo estimado para a día. Si el preparado queda en reposo durante varias horas, es necesario hacer funcionar al agitador o retorno durante algunos

minutos antes de recomenzar la aplicación. 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 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. No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes de agua o fuentes superficiales lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

**Antídotos:** No tiene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión: provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. Contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. Contacto con la piel: quitar las ropas contaminadas. Lavar la piel con abundante agua y jabón. En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 21722 y concurrir al médico llevando esta etiqueta o folleto acompañante.

**Precauciones 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. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al 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. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

**Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto. Toxicidad para aves: LIGERAMENTE TÓXICO. Toxicidad para peces: EXTREMAMENTE PELIGROSO. Toxicidad para abejas: ALTAMENTE TÓXICO. Tomar las precauciones necesarias y suficientes para que no el producto aplicado ni sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, en abejas (adultos o estados inmaduros), en organismos acuáticos y/o en peces debido al eventual efecto adverso que les pudiera ocasionar, vial oral o por contacto, de dosis subletales o letales del formulado o sus residuos. Toxicidad para abejas: PRODUCTO SUAVEMENTE PELIGROSO. 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 30 días. Dar aviso a los apicultores 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 ampollera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones a última hora de la tarde o por la mañana temprano. Escurrirmentes desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua advancadas podrían resultar peligrosas para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con paño; depositar el material impregnado en recipientes en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

**Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase hacia el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego performe el envase para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases luego de realizado el triple lavado al centro de recolección más cercano. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. USO AGRÍCOLA. Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) 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: Hims AgroScience Limited.

**NO CIVO**  
Clase II (DOS). IPCS/GMS/2009  
Producto moderadamente peligroso

