

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

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Tiametoxam: Neonicotinolide. Clorantranilprole: Diamida antranilica. **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 señalizado con cartel que indique "Cuidado-Veneno (Calavera)". **Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:** RHINO FLEX es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Combina las características de dos principios activos, con mecanismos de acción diferentes. El clorantranilprole, pertenece al grupo de las diamidas antranilicas; interviene en el proceso de contracción muscular de los insectos, ya que actúa como activador de los receptores de nicotina, provocando parálisis de los insectos afectados. Por su parte el tiametoxam, de la familia de los neonicotinoides, provoca la inhibición de todas las funciones vitales de los insectos, dado que ejerce su acción a través del bloqueo de los receptores de acetilcolina en el sistema nervioso. Por lo tanto los insectos afectados por RHINO FLEX, dejan rápidamente de alimentarse y moverse, hasta morir.

Instrucciones de uso:

Cultivo o sitio de aplicación	Plaga	Nombre común	Nombre científico	Dosis (gr/ha)	Momento de aplicación
Soja (Glycine max L.)	Lagarta bollera Lagarta del girasol Lagarta de las leguminosas	Fusila	Helioverpa glaucoposon	25	Aplicar cuando se encuentren 10 larvas menores a L3 por metro lineal
			Plutella maculipennis		
	Chinche verde pequeña Chinche marrón de la soja Chinche verde	Pezomachus guildinii	75-100	Dichelops furcatus Nazarea Vitidula	Aplicar al observar los primeros insectos. Las dosis menores se recomiendan cuando los cultivos promedio son hasta 0.5 chinchas por metro de fila de cultivo. Cuando sobrepasa ese nivel, utilizar la dosis mayor.
		Chinche verde			
Maíz (Zea Mays L.)	Lagarta cogollera	Scotoptera fugiperda	80 - 100	Aplicar al observar los primeros insectos.	

Momento(s) de aplicación: Las aplicaciones deben ser planificadas por medio de monitoreo de los cultivos, teniendo en cuenta los niveles poblacionales de las plagas y los umbrales de daño y/o de acuerdo a las alarmas zonales. **Recomendación de uso para aplicaciones foliares en cultivos atractivos para las abejas y/o con requerimientos de polinización entomofila:** está prohibida su aplicación 15 días antes y durante la floración, **Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones:** 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 los productos usados en Soja y Maíz. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo. **Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto acompañante;** si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla. **Tiempo de espera:** Soja y Maíz: 30 días. **Tiempo de regreso 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:** Llenar con agua limpia el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de su capacidad con el agitador en marcha. Agregar la dosis a emplear de RHINO FLEX, completar el llenado del tanque con la cantidad de agua necesaria. Puede ser aplicado con equipos terrestres o aéreos. En pulverización terrestre, las dosis indicadas se refieren a pulverizaciones de alto volumen o a punto de goteo. Se recomiendan volúmenes de 80 a 100 l/ha. En aplicaciones aéreas, los volúmenes a utilizar son de 10 a 30 l/ha. Aplicar con temperatura menor a 30 °C, humedad relativa mayor a 55% y velocidad del viento menor a 18km/h. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y del límite del predio de cultivos educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas



FLEX

Tiametoxam 40% Clorantranilprole 20% Insecticida - Granulado dispersable



TAFIREL

y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y del límite del predio de 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. 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. **Antídoto:** No tiene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión, provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con los ojos, lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. 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 volver a usarla. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. En caso de intoxicación, llamar al CHAT telefónico (21722) y concurrir al médico llevando esta etiqueta y el envase 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 y evitar la deriva. No destapar los

Empresa
Certificada.
ISO 9001:2015
LSQA Nº: 1559/01

CONTENIDO NETO 200 gr
Fecha de Vto.: 20/04/2023
N° de Lote: 20042023
Origen: China
DGSSAA REG N° 4832
VENTA EXCLUSIVA BAJO
RECETA PROFESIONAL

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 aplicar sobre cursos de agua y evitar la deriva a los mismos. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. Toxicidad para aves: Ligeramente tóxico. Toxicidad para peces: Ligeramente tóxico. Toxicidad para abejas: Altamente tóxico. **"Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar."** Toxicidad para abejas: Producto sumamente peligroso. NO APLICAR HASTA DESPUÉS DE FINALIZADA LA FLORACIÓN EN CULTIVOS ATRACTIVOS PARA LAS ABEJAS, O EN MALEZAS EN FLORACIÓN. Avisar al apicultor previo a la aplicación. Retirar las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a cuatro kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de diez días. No aplicar en floración del cultivo. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario del peceore de las abejas. Taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Aplicar de noche o tarde en la noche o con temperaturas inferiores a 13 °C. Permitir suficiente tiempo entre aplicación y el regreso de las abejas (4 a 8 horas). No aplicar en noches cálidas cuando las abejas se agrupan en el exterior de las colmenas. Toxicidad para peces. No aplicar cuando se esperen lluvias dentro de las 24 horas de aplicación. Respetar las áreas de amortiguación a cursis de agua (10 metros en aplicaciones terrestres y 30 metros aplicaciones aéreas. No aplicar ni vaciar equipos en áreas de desagües naturales. No lavar equipos cerca de cursos de agua. Escurrimiento desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes resultan peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. **Disposición final de envases:** Al ser sobran no aptos para el triple lavado una vez vacíos deben trasladarse al centro de recolección más cercano para ser tratados en el proceso "Canal sucio".

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES. EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAMAR AL CHAT TELEFÓNICO 21722, 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 A DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN ESTA 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 almacenamiento, 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: Hims Agronomico Limited.



CUIDADO
CLASE III (TRES) LIGERAMENTE PELIGROSO
IPCS/OMS, 2009

