

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

Empresa Certificada.
ISO 9001:2015
LSQA N°: 1559/01

CONTENIDO NETO 500 g
Fecha de Vto: 12/04/2025
Número de Lote:12042025
Origen: China
DGSA REG N° 5319

Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo: Bifentrin: Piretroide, Dinotefuran: Neonicotinoide. **Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo lluvia). 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:** *DHYNO FLEX* es un insecticida de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión y que está formulado en base a dos principios activos: Bifentrin y Dinotefuran. El Bifentrin actúa por contacto e ingestión y presenta un rápido efecto de volteo. El Dinotefuran es un neonicotinoide de última generación que interfiere en la transmisión de los estímulos nerviosos de los insectos. Actúa por contacto e ingestión, logra rápido volteo y presenta una larga residualidad sistémica.

Instrucciones de uso y dosis:

Cultivo o sitio de aplicación	Plagas		Dosis	Momento de aplicación
	Nombre común	Nombre científico		
SOJA (<i>Glycine max L.</i>)	Chinche meona	<i>Edessa Meditabunda</i>	150 - 200 g/ha	Aplicar cuando la plaga llegue a los umbrales de daño económico.
	Chinche marrón de la soja	<i>Dichelops furcatus</i>		
	Chinche verde pequeña	<i>Piezodorus guildinii</i>		

PREVENCIÓN DE RESISTENCIA: SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR CON OTROS INSECTICIDAS DE DIFERENTE MODO DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA POBLACIONES DE INSECTOS RESISTENTES. Número, frecuencia o espaciamiento de aplicaciones: No aplicar más de 1 vez por ciclo de cultivo. **Compatibilidad y fitotoxicidad:** 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. No es fitotóxico a las dosis recomendadas. **Tiempo de espera para cosecha:** Soja: 30 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:** Se aplica diluido en agua. Llene el tanque del equipo hasta la mitad. En un recipiente aparte diluya con agua la cantidad de *DHYNO FLEX* a emplear. Con el agitador de la máquina en funcionamiento vierta esta pre-dilución en el tanque y complete con agua. Se puede aplicar con equipos aéreos o terrestres tanto de alto volumen como de bajo volumen. En todos los casos se debe asegurar una cobertura uniforme y un buen mojado del cultivo a proteger. Preparar únicamente lo estimado para el día. Si el preparado queda en reposo durante varias horas, es necesario hacer funcionar el agitador o retorno durante algunos minutos, antes de recomenzar la aplicación. 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



Bifentrin 10% + Dinotefuran 40%
Insecticida - Granulado dispersable



TAFIREL

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, provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. No provocar vómito si la persona está inconsciente. 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 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 llevarla 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 241722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase. **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. 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:** Medidas generales para protección del medio ambiente: Aplicaciones foliares: No producir deriva. Usar técnicas de aplicación que disminuyan la deriva (tipo de boquilla, altura de la barra de aplicación, velocidad de aplicación, viento, método de aplicación) y evitar aplicaciones en condiciones climáticas que aumenten las posibilidades de la misma. No lavar ni vaciar equipos de pulverización en lagos, ríos, otras fuentes de agua o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagües naturales. En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado 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. La protección de los polinizadores y en particular de la abeja es necesaria para la producción sostenible de alimentos y en varios cultivos está asociada a mayores cosechas. Peligrosidad en función de las toxicidades: Toxicidad para aves: Ligeramente tóxico. Toxicidad para peces: Altamente tóxico. Medidas de mitigación: No sembrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia a cuerpos de agua menor a 10 metros en aplicaciones terrestres y 30 metros aplicaciones aéreas. No lavar las sembradoras en lagos, ríos y otras fuentes de agua, ni en la cercanía de los mismos. Toxicidad para abejas: Altamente tóxico. Toxicidad para organismos de suelo (lombrices): Muy tóxico. Medidas de mitigación: Aplicaciones foliares: Utilizar solo en cultivos con cobertura foliar o en ambientes controlados donde la deriva al suelo sea mínima. **Disposición final de envases:** Al ser sobres no aptos para Triple Lavado, una vez vacíos deben trasladarse al centro de recolección más cercano, para ser tratados en el proceso de "Canal Sucio".

MANTEGER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y DE PERSONAS ENFERMAS O DEBILES. CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL CIAT TELÉFONO: 21722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTA. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGUNAS, RÍOS U 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 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, 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 AgroSciences Co., Limited.



CLASE II (DOS).
MODERADAMENTE PELIGROSO.
IPCS/OMS, 2009.



NOCIVO

