Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Neonicotinoide

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original. etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, sin luz solar directa, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaie 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: DHYNO es un insecticida sistémico y translaminar que actúa por contacto e ingestión. Presenta una acción rápida de volteo tanto de adultos como de ninfas. Posee un prolongado efecto de persistencia en el control. Tiene efecto sobre el sistema nervioso central de los insectos como un análogo de la Acetilcolina (Ach), afectando a una proteína receptora de la Ach en la membrana postsinàptica. Esto produce la parálisis y muerte posterior de la plaga. Instrucciones de uso:

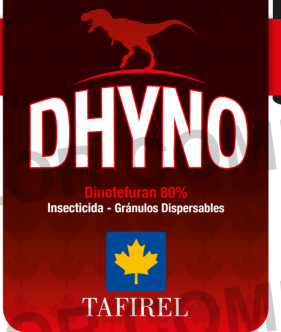
Cultivo o sitio de aplicación	Plaga		Dosis
	Nombre Común	Nombre Científico	gr/ha
Soja	Chinche verde Chinche verde pequeña	Nezara viridula Piezodorus guildinii	75 a 100

Momento(s) de aplicación: Aplicar de acuerdo a los umbrales establecidos, según la especie presente, distancia de siembra y estado fenológico del cultivo

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones: No aplicar más de dos veces por temporada y por hectárea de cultivo.

Compatibilidad y fitotoxicidad: En general es compatible con los productos usados en soja. 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. Tiempo de espera: Soja: 21 días. En caso de que el cultivo o sus subproductos sean destinados a la exportación, debe investigarse el límite máximo de residuos del país de destino y adecuar el período de espera que corresponda a ese valor de tolerancia. Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización hava secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Llenar con aqua limpia el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de su capacidad con el agitador en marcha o retorno en marcha agregar la dosis a emplear de DHYNO. Completar el llenado del tanque con la cantidad de aqua necesaria. Método de aplicación: Puede ser aplicado con equipos terrestres o aéreos. Notas: No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos.No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a un a distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado 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, arrovos 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 aqua o fuentes superficiales. No efectuar el llenado de la maguinaria 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: provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. Contacto con los oios: 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 aqua 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 ésta 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. Evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la

Nº de Lote: 30122017

aplicación, lavar con abundante aqua 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.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar quantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación, layar con abundante aqua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

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 otras fuentes de agua o corrientes de agua con restos del producto. Toxicidad para aves: Prácticamente No Toxico, Toxicidad para peces: Prácticamente No Toxico, Toxicidad para abeias: Altamente Toxico, "Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado o y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos, v/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar". Toxicidad para abeias: PRODUCTO SUMAMENTE PELIGROSO, NO APLICAR HASTA DESPUÉS DE FINALIZADA LA FLORACIÓN EN CULTIVOS ATRACTIVOS PARA LAS ABEJAS O EN MALEZAS EN FLORACIÓN. Se aconseia el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a 4 kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de 30 días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de la aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Se sugiere hacer las aplicaciones a última hora de la tarde o primeras de la noche o por la mañana temprano. En caso de no poder trasladar las colmenas, taparlas con arpilera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Se sugiere hacer las aplicaciones a última hora de la tarde o primeras de la noche o por la mañana temprano. Escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de aqua advacentes resultan peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inherte (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 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". MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 21722, CONCURRIR AL MEDICO 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 LAGUNAS, RIOS U OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura V Pesca, USO AGRICOLA, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA, (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO, PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.

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.























