



INSECTICIDA

WINNER 350 SC

USO AGRÍCOLA

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Lote N°:
Fecha de fabricación:
Fecha de vencimiento:
Contenido neto: **5 Litros**

Suspensión concentrada

Ingrediente activo:	en peso:	en volumen:
Imidacloprid	30,2%	350 g/L

Grupo químico: **Neonicotinoide**

Origen: China
Fabricante: Ningbo Sunjoy Agrosience Ltd.

Registro: N° 4232.
Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

Registrante: **LANAFIL S.A.**
Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevideo

Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación Toxicológica: Clase II (dos) PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO. IPCS/OMS, 2009.

Antídotos: 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 al menos 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. 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 1722. 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. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

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. **AVES:** Muy tóxico. **PECES:** Prácticamente no tóxico. **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. PRODUCTO SUMAMENTE PELIGROSO para las abejas. 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 treinta días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de la aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario del pecoreo de las abejas. Taparlas con arpilleras o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano.

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 perfore el envase para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, comestibles, raciones u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique CUIDADO ☠ VENENO. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS.

Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados del uso o el almacenamiento del producto ya que los mismos escapan a su control directo.

Lanafil



Y112018



INSECTICIDA

WINNER 350 SC

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades: WINNER 350 SC es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión. Se aplica como tratamiento al suelo, como tratamiento a las semillas o a las raíces de los plántulas a transplantar, o por tratamiento al follaje. Cuando es absorbido por las raíces se trasloca a toda la planta, especialmente las hojas y los frutos. También tiene actividad translaminar. Tiene una poderosa efectividad, especialmente contra insectos chupadores (pulgones, moscas blancas, trips, etc.) y un muy largo efecto residual. Presenta alta selectividad, por lo que no altera el ciclo de los enemigos naturales. Actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos, causando el bloqueo irreversible de los mecanismos responsables de la transmisión de los estímulos nerviosos (receptores nicotínicos, específicos de los insectos). Esta acción provoca una parálisis inmediata de la plaga y, posteriormente la muerte de la misma.

Instrucciones de uso:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	OBSERVACIONES	CULTIVO	PLAGA		DOSIS	OBSERVACIONES
	Nombre Común	Nombre Científico				Nombre Común	Nombre Científico		
PAPA	Pulgón verde	Myzus persicae	1 L/ha	Aplicar conjuntamente con la siembra de manera de ubicar el producto en la línea de siembra.	CITRUS	Minador de los brotes	Phyllocnistis citrella	40 a 60 cc/100 L	Aplicación foliar
	Pulgón verde de la papa	Macrosiphum euphorbiae	0,4 L/ha			Aplicación foliar al inicio del ciclo o cuando el ataque lo justifique.	Cochinilla roja		
TOMATE	Minador de la hoja	Lyriomyza huidobrensis		30 a 50 cc/100 L*	Aplicado como riego por goteo.	VID	Cochinilla harinosa	Planococcus ficus.	60 cc/100 L
	Trips Moscá blanca de los invernaderos Pulgón verde	Frankliniella sp. Trialeurodes vaporariorum Myzus persicae	1,0 L/ha*	Tratamiento localizado, planta a planta, al momento del trasplante o inmersión de raíces de los plántulas.			MANZANO	Cochinilla harinosa	Pseudococcus viburni
			50 cc		Pulgón lanígero	Eriosoma lanigerum		50 cc/100 L	
			10 L/agua*		Pulgón verde	Aphis spp.		30 cc/100 L	
CEBOLLA	Trips Gusano de la semilla	Trips tabaci Delia platura	60 cc 100 L/agua	Aplicación foliar.	CEREALES	Pulgón verde de la avena	Sitobium avenae	60 a 80 cc/ha	Aplicación al suelo a la siembra
MORRÓN	Pulgón verde	Myzus persicae	30 a 50 cc 100 L/agua	Aplicación foliar.		* Las dosis en tomate están en función al modo de aplicación y no al patógeno.			

Modo de preparación y técnica de aplicación: Existen varios métodos que pueden ser utilizados para aplicar WINNER 350 SC.: 1- Pulverización foliar. 2- Aplicación al suelo en la zona radicular.

3- Baño de las raíces de los plántulas. 4- Conjuntamente con el riego. Aplicación foliar: Utilizar equipos de pulverización terrestres que aseguran una cobertura homogénea. La cantidad necesaria de WINNER 350 SC se agrega directamente al tanque de la máquina pulverizadora, con agua hasta la mitad de su capacidad. Con los agitadores en marcha completar el llenado. Se pulveriza de manera de lograr una cobertura homogénea sobre el cultivo. Aplicación al suelo: Se pulveriza sobre la línea de siembra tratando de asegurar una buena absorción por las raíces (buena disponibilidad de humedad en el suelo). Baño de raíces: Sumergir las raíces de los plántulas a transplantar previo a su trasplante. Con el Riego: Si se utiliza sistema de riego localizado (riego por goteo), inyectar la dosis adecuada del producto durante el tercio medio de una sección de riego. También puede aplicarse disuelto en el agua de un riego localizado, planta por planta, especialmente al momento del trasplante de los plántulas. Notas: 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 realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de Cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a una distancia menor a 300 metros de cualquier zona urbana, 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, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (Lagos, lagunas, represas, 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 con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

Momento de aplicación: Aplicar al momento de la siembra, al momento del trasplante, o cuando aparezca la plaga. **Tiempo de espera para cosecha:** Tomate, Morrónes, Cebolla: 3 días; Manzano y Peral: 7 días; Citrus, Papa, Vid y cereales: 30 días. **Frecuencia de aplicaciones:** Repetir los tratamientos si el nivel de daño de las plagas así lo amerita, dejando transcurrir por lo menos tres semanas entre tratamientos. **Compatibilidad y fitotoxicidad:** Puede ser mezclado con otros productos autorizados en los cultivos indicados. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, sobre la efectividad agronómica o aplicación en todo el cultivo.



NOCIVO



Y112018