

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: GRUPO QUÍMICO: Piretroide (Lambdacialotrina) + Neonicotinoide (Thiametoxan). CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: CLASE II (DOS) IPCS/OMS, 2009. MODERADAMENTE PELIGROSO.

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 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, lentes, máscara 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.

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 durante 15 minutos. Contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar con 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, TELEFONO 21722 Y CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO ESTA ETIQUETA Y EL ENVASE O FOLLETO ACOMPAÑANTE.

ANTIDOTOS: No tiene antídoto.

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: EXTREMADAMENTE 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. 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 arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano. Escorrimento desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar 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: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple Lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfere el envase para evitar su utilización como tal. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMESTICOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMESTICOS O VESTIMENTA. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.

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 un cartel que indique "Cuidado-Veneno B".



entre usted y sus cultivos

AXIOM 247 SC

insecticida

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

Ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen:
Lambdacialotrina	9,7 %	106 g/L
Thiametoxam	12,9 %	141 g/L

PRODUCTO AUTORIZADO POR EL MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA.

Registro N°: 4277

LOTE:

FABRICACIÓN:

VENCIMIENTO:

FABRICANTE: AGRITEC S.A.

ORIGEN: Uruguay.

CONTENIDO NETO:

USO AGRÍCOLA

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -SI EXISTE-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Registra, formula y distribuye: AGRITEC S.A.

Planta: Cno. Melilla 1501 esq. Cno. del Fortín. Administración: Avda. Gral. Rondeau 2363

Telefax: (598) 2924 4813* MONTEVIDEO - URUGUAY.

www.agritec.com.uy • E-Mail: info@agritec.com.uy

RECOMENDACIONES DE USO: GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO: AXIOM 247 SC es un insecticida de amplio espectro especialmente formulado para el control de larvas y adultos de insectos pico-suctores y masticadores. Actúa por contacto e ingestión, es sistémico, produce repelencia y tiene efecto ovicida evitando la eclosión de los huevos por contacto directo.

INSTRUCCIONES DE USO:

Cultivo o sitio de aplicación	Plaga		Dosis PC cm ² /ha
	Nombre común	Nombre Científico	
Soja	Chinche verde	Nezara viridula	180 - 200
	Chinche de las leguminosas	Piezodorus guildinii	

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN: Recorrer el cultivo en forma periódica y realizar las aplicaciones de AXIOM 247 SC una vez que la población de insectos supere los umbrales de daño económico. Es recomendable realizar las aplicaciones en horas de la mañana o hacia finales de la tarde evitando las horas de mayor temperatura.

NÚMERO, FRECUENCIA, Ó ESPACIAMIENTO DE APLICACIONES SI CORRESPONDE: Las aplicaciones deben realizarse de acuerdo a la evolución de la plaga, dependiendo esto de las condiciones climáticas y del estado del cultivo. Repetir cuando la plaga vuelva a aparecer. COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: AXIOM 247 SC es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso corriente. No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. En caso de mezclar con otros productos y/o tener dudas sobre el comportamiento físico, sobre la efectividad agronómica y/o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo. No es fitotóxico siempre que sea utilizado a las dosis recomendadas y siguiendo las instrucciones establecidas en la etiqueta.

TIEMPO DE ESPERA: 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: Agitar bien el envase antes de abrirlo. Llenar con agua limpia el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de su capacidad. Con el agitador o retorno en marcha, agregar la dosis a emplear de AXIOM 247 SC y luego completar el llenado del tanque con la cantidad de agua necesaria. AXIOM 247 SC puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre o aéreo. Para alcanzar la máxima efectividad es importante lograr una adecuada cobertura del producto sobre la superficie a tratar. Preparar únicamente el 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 (cereales, oleaginosas 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.



X
NOCIVO



x3