



INSECTICIDA

# AMALGAMA 205 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

Ingredientes activos:	en peso:	en volumen:
<b>Thiamethoxam</b>	<b>12,9%</b>	<b>140g/L</b>
<b>Bifentrin</b>	<b>6,0%</b>	<b>65g/L</b>

Grupos químicos: **a) Thiamethoxam: neonicotinoide**  
**b) Bifentrin: piretroides**

Origen: China

Fabricante: Nanjing Rhonquim Co., Ltd.

Tel.: 27 10 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Registro: N° 4547

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

Registrante: LANAFIL S.A.

Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevidéo

**Clasificación Toxicológica:** Clase II (dos) PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO. IPCS/QMS. 2009.

**Antídotos:** No tiene.

**Medidas a tomar como primeros auxilios:** En caso de ingestión: provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel: quitar las ropas contaminadas. Lavar la piel con abundante agua y jabón. 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 CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT HOSPITAL DE CLÍNICAS TEL.: 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 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 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, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. **NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

**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. **PECES: Extremadamente tóxico.**

**AVES: Ligeramente 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 en peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar. **PRODUCTO SUMAMENTE PELIGROSO PARA 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 de peoreo de las abejas. Taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano. Escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes resultan peligrosos para peces.

En caso de derrame contener y absorber con material inerte (arena, 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 reutilización. Traslade los envases luego de realizado el triple lavado al centro de recolección más cercano.

**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, semillas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique CUIDADO ☠ VENENO.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI

ALMACENAR CON ALIMENTOS O VESTIMENTAS.

Lanafil



**NOCIVO**



112319



INSECTICIDA

# AMALGAMA 205 SC

## RECOMENDACIONES DE USO

**Generalidades: Modo de acción sobre la plaga o el cultivo:** AMALGAMA 205 SC es un insecticida, formulado en base a dos principios activos (thiamethoxam y bifentrin), que actúa por contacto, ingestión y por vía sistémica. El thiamethoxam tiene acción sistémica e interfiere en la transmisión de los estímulos nerviosos del sistema nervioso central de los insectos. El bifentrin actúa por contacto e ingestión, y presenta un rápido efecto de volteo sobre lepidópteros, hemípteros y otros órdenes de plagas de importancia económica a nivel agrícola.

**Instrucciones de uso:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS
	Nombre común	Nombre científico	
SOJA	Chinche verde pequeña	<i>Piezodorus guildinii</i>	200 cc/ha
	Chinche verde	<i>Nezara viridula</i>	
	Chinche meona	<i>Edessa mediatubunda</i>	
	Chinche marrón de la soja	<i>Dichelops furcatus</i>	
	Lagarta de las leguminosas	<i>Anticarsia gemmatalis</i>	
	Lagarta del girasol	<i>Rachiplusia nu</i>	
<b>OBSERVACIONES:</b> El agregado del co-adyuvante EXIT a 300 cc/ha mejora la efectividad del tratamiento.			

**Modo de preparación y técnica de aplicación:** Se aplica con equipos terrestres o aéreos que aseguren una distribución homogénea sobre el follaje a tratar.

La cantidad necesaria de AMALGAMA 205 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.

**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 en ningún tipo de cultivo a una distancia menor a 500 metros de cualquier zona urbana o sub-urbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas sobre cultivos extensivos (cereales, oleaginosos, o forrajeros) a una distancia menor a 300 metros de cualquier zona urbana, sub-urbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres con maquinas 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 realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia menor a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). 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 intermediarios.

**Momento(s) de aplicación:** Aplicar desde estadio R3 hasta R8 y cuando la presencia de plagas (Chinches) sea mayor a 0,5 chinches por metro de línea de cultivo.

**Número y frecuencia de aplicaciones:** Normalmente, una sola aplicación es suficiente. Si es necesario repetir el tratamiento, tener en cuenta el tiempo de espera para cosecha.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** No tiene contraindicaciones. 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.

**Tiempo de espera:** 30 días.

**Tiempo de reingreso al cultivo:** Reingresar al área tratada una vez que la pulverización haya secado completamente y/o los depósitos estén adheridos

dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

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



**NOCIVO**

