



**FICHA TECNICA**

# TILAMA 247

(Lambda-cyhalothrin 106 G/L+Thiamethoxam 141 G/L SC)

<b>I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO</b>	
Nombre del Principio Activo:	Lambda-cyhalothrin 106 G/L+Thiamethoxam 141 G/L SC
Nombre comercial del producto:	TILAMA 247
Familia Química:	Insecticida neonicotinoide; insecticidas de nitroguanidina; insecticida tiazol; Insecticida neonicotinoide de nitroguanidina
Uso:	Insecticida
Presentaciones:	100 ml, 250 ml, 500 ml, 1l, 200 l
Categoría Toxicológica:	II
Registro:	123-I21/NA
<b>Información del proveedor</b>	
Nombre:	SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD
Dirección:	Add: 19th & 20th floor, Hanyu Financial Centre, Building A3-4, No.7000 East Jingshi Road, Jinan, China 250101
Teléfono:	+86-531-88875222
<b>II. FÓRMULA O COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO</b>	
Componentes activos:	-
Ingrediente Activo:	Lambda-cyhalothrin 106 g/l+Thiamethoxam 141 g/l SC
Inertes:	-
Otros componentes:	Alcohols, C12-16, ethoxylated 12.5g/l Tersperse 2500 25 g/l Organosilicon 5 g/l Ethylene glycol 75 g/l Xanthan gum 3 g/l Water Balance
<b>III. PROPIEDADES BIOLÓGICAS</b>	
Modo de acción:	<b>TILAMA 247</b> es un insecticida agonista del receptor de acetilcolina nicotínico, que afecta a las sinapsis en el sistema nervioso central de los insectos. Actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, perturba la función de las neuronas por la interacción con el canal de sodio



**FICHA TECNICA**

<b>Forma de aplicación:</b>	Previo a la preparación de la mezcla, verificar y regular el pH del agua hasta obtener un pH de 5.5, vierta la dosis recomendada del insecticida <b>TILAMA 247</b> en la mitad de volumen requerido de agua, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante hasta completar el volumen total. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. No guarde la mezcla, aplique el mismo día de preparación. Coloque el envase del plaguicida en una superficie plana y ábralo con cuidado. Vierta el plaguicida con cuidado para evitar que se derrame o desprendimiento. No mezcle, cargue o limpie el equipo cerca de estanques, arroyos, pozos o zanjas, ya que el agua de enjuague que contiene plaguicida puede rebozarse y derramarse entre estas fuentes de agua.
<b>Plagas controladas:</b>	<b>Cultivo:</b> Tomate riñón ( <i>Lycopersicon esculentum</i> ) <b>Enrollador de la hoja:</b> ( <i>Tuta absoluta</i> ) <b>Dosis:</b> 0.25 l/ha <b>Periodos de carencia:</b> 3 días
<b>Compatibilidad:</b>	<b>TILAMA 247</b> es incompatible con álcalis fuertes y ácidos fuertes.

**Fabricante:**

**Rainbow**  
all about growing

**Importado y distribuido por:**



**Campo Industrial SA.**  
AV. Carlos Julio Arosemena Km.4,5 - telf.: 04 3702301  
Guayaquil - Ecuador