

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar vapor o nebulización.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cambiarse de ropa, bañarse con abundante agua y jabón y lavar la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Neonicotinoide: Thiamethoxam
- **Pyretróide:** Lambda-cyhalothrin
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 328 7700
ESSALUD: 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847



MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilice o triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos beneficios, no aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua ni la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin

RAPAZ®
247 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Thiamethoxam : 141 g/L
 Lambda-cyhalothrin : 106 g/L
 Aditivos : c.s.p. 1L

Registro PQUA : n° 870 - SENASA



Títular de Registro:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Formulado por:

NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.

8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.

Nanjing 211100 CHINA.

Contenido Neto: 500 ml

Nº Lote

F. de Form.

F. de Venc.

NO INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
 RAPAZ® 247 SC es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos: thiamethoxam que actúa por contacto e ingestión, presenta una actividad transaminar y sistémica, y lambda-cyhalothrin que actúa por ingestión y contacto, con acción residual y propiedades repelentes, y presenta actividad no sistémica. **RAPAZ® 247 SC** afecta el sistema nervioso central del insecto, provocando parálisis y finalmente la muerte. **RAPAZ® 247 SC** se emplea diluido en agua, preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. **RAPAZ® 247 SC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parafusos, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/ 200L	L/ ha		
ARROZ	"Cigarrita del virus de la hoja blanca"	<i>Sogatodes oryzicola</i>	250	0.25	14	0.6 (a) 0.1 (b)
CAFÉ	"Broca del café"	<i>Hypothenemus hampei</i>	250	-	7	0.2
CEBOLLA	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	-	0.25	14	0.03 (a) 0.2 (b)
ESPARRAGO	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifolia</i>	150-250	-	7	0.05 (a) 0.02 (b)
	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	150-250	-	7	0.05 (a) 0.02 (b)
FRUJOL	"Langosta migratoria"	<i>Schistocerca gregaria</i>	150-200	-	7	0.2 (a) 0.1 (b)
PALTO	"Chirine"	<i>Dagbertus peruvianus</i>	100-200	-	14	0.4 (a) 0.02 (b)
	"Queresa"	<i>Fiorinia florinae</i>	100-200	-	14	0.4 (a) 0.02 (b)
PAPA	"Gorgojo de los andes"	<i>Premnotypes solani</i>	300	-	14	0.25 (a) 0.02 (b)
PIMIENTO	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifolia</i>	150-250	-	5	0.7 (a) 0.1 (b)
MAÍZ	"Langosta migratoria"	<i>Schistocerca gregaria</i>	150-200	-	21	0.05 (a) 0.05 (b)
VID	"Cochinilla harinosa"	<i>Pseudococcus viburni</i>	-	1	7	0.7 (a) 0.2 (b)
	"Trips"	<i>Frankliniella occidentalis</i>	100-200	-	7	0.7 (a) 0.2 (b)
MANDARINA	"Piño blanco"	<i>Pinnaspis aspidistrae</i>	150-200	-	30	0.01 (a) 0.05 (b)

PC: Período de Carencia (días).

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón).

(a) Thiamethoxam (b) Lambda-cyhalothrin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se debe evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo para proceder a la aplicación de **RAPAZ® 247 SC**.

Realizar como máximo 1 aplicación de **RAPAZ® 247 SC** por campaña.

Para el cultivo de mandarinas se recomienda 1 aplicación por campaña, con una campaña por año.

PERÍODO DE REINGRESO: Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD: RAPAZ® 247 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: RAPAZ® 247 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO

