

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 aspersión.
- 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
Pyretroide: 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, quitarla 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
CIGOTOX: 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 inutilícelo 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 con los restos de la aplicación o sobrantes 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

Silvestre
Protección Vegetal

Titular de Registro:

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300

Formulado por:

Contenido Neto: **400 ml** NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.

8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.

N° Lote

Nanjing 211100 CHINA.

F. de Form.

F. de Venc.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



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 translaminar 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, parihuelas, 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)
ESPÁRRAGO	*Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	150-250	-	7	0.05 (a) 0.02 (b)
	*Trips	<i>Thrips tabaci</i>	150-250	-	7	0.05 (a) 0.02 (b)
FRIJOL	*Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	150-200	-	7	0.2 (a) 0.1 (b)
PALTO	*Chinche	<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>Premnotrypes solani</i>	300	-	14	0.25 (a) 0.02 (b)
PIMIENTO	*Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</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) 0.057 (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 mandarina se recomienda realizar 1 aplicación por campaña, con una campaña al año.

PERÍODO DE RENEGRO

Se puede reintegrar 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 previa 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.