

SNAIPER 247 SC®

Suspensión concentrada - REGISTRO DE NACIONAL ICA 1859



Insecticidas



de uso agrícola

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Tiametoxam.....141 g/L
ambda cyhalotrina106 g/L por litro de producto comercial

INFORMACIÓN GENERAL

SNAIPER 247 SC es un insecticida de amplio espectro. Gracias a la mezcla de sus ingredientes activos, Tiametoxam + Lambdacyhalotrina, ayuda a erradicar las plagas en los cultivos. Tiametoxam actúa sobre el sistema nervioso de los insectos en la pos-sinapsis interfiriendo los receptores de acetilcolina, lo cual corresponde a un punto diferente al sitio de acción de los carbamatos, fosforados o piretroides. Lambdacyhalotrina actúa muy bien y a bajas dosis sobre poblaciones de insectos presentes en el suelo (tierreros, trozadores, etc.) con una vida media de tres semanas en suelos aeróbicos típicos, no se lixivía, no se acumula y es fácilmente degradado.

RECOMENDACIONES DE USO

Se realizara una sola aplicación del producto por ciclo de cultivo.

PRESENTACIONES

SNAIPER 247 SC se encuentra en presentaciones de 250 mililitros y 1 litro.

RESPONSABILIDAD

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda, antes de realizar mezclas, hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala con el producto que se desea mezclar. Consultar con un ingeniero agrónomo antes de realizar cualquier tipo de mezcla.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes vyvde goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis	Período de Reentrada	Período de carencia
Aguacate	Thrips palmi	0,82 cc/l Volumen 400 L/Ha Equivalente a 0,328 L/Ha	4 horas	14 días
Papa	Pulguilla (Epitrix cucmeris)	0.1 L/Ha	4 horas	14 días
Potreros	Salivazo de los pastos (Aeneolamia reducta)	0.1 L/Ha	N/A	21 días
Maiz	Spodoptera frugiperda	0.1 L/Ha	4 horas	N/A



Calle 108#51-81 Barrio Pasadena, Bogotá, Colombia
 Telefonos: 613-6939 y 613-6831
 colombia@agrocentro.info
 www.colombia.agrocentro.com

Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

