

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Mantener alejados a los niños y animales del lugar de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

Teléfonos de emergencia

- CICOTOX: 0800-1-3040
- Aló ESSALUD: 472-2300 (Emergencia 24 horas)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o agua potable.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación 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 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

RAPTOR® 10 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Alfacypermetrina 100.0 g/L
Aditivos c.s.p.1 L

Reg. PQUA N° 222 - SENASA

Importado y Distribuido por:



Fabricado y Formulado por:
AGRIPHAR S.A.

Rue de Renory 26/1, B-4102
Ougrée, Bélgica.

Titular del registro:
QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.

Av. República de Panamá 2577
La Victoria. Lima - Perú
Telf.: 710-4000

Contenido Neto:
Lote:
Fecha de Fab.:
Fecha de Exp.:



INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RAPTOR® 10 EC es un insecticida piretroide orgánico sintético para el control de insectos que atacan a los cultivos indicados en el cuadro de dosis, con buena persistencia y una mejor acción inmediata.

Para emplear RAPTOR® 10 EC es necesario mezclarlo con agua en las dosis que se recomienda y agitarlo.

RAPTOR® 10 EC puede ser aplicado por cualquier equipo de aspersión.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (mL/cil 200 L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Tomate	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	150 - 200	21	0.1
Páprika - pimiento	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	200 - 250	7	0.5

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña y 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de productos, evitar productos muy ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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

