

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO  
CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS (mL/cil 200 L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	Comedor del follaje	<i>Copitarsia corruda</i>	120	14	0.05
Páprika - pimiento	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	200 - 250	7	0.5
Tomate	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	150 - 200	21	0.1

PC: Periodo de Carencia

LMR: Limite 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.

# RAPTOR<sup>®</sup> 10 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

#### Composición:

Alphacypermethrin..... 100 g/L  
Aditivos..... c.s.p 1L

Reg. PQUA N° 222-SENASA

Titular del Registro:



QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL  
DEL PERU S.A.



#### Formulado por:

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

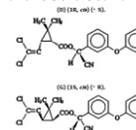
#### Distribuido por:

QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.  
Av. República de Panamá 2577.  
La Victoria, Lima-Perú  
Telf.: 710-4000

#### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Grupo químico: Piretroide  
Fórmula empírica: C<sub>22</sub>H<sub>19</sub>Cl<sub>2</sub>NO<sub>3</sub>  
Peso molecular: 416.3 g/mol

#### Formula estructural:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑO**



## LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# RAPTOR®

### 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 muéstrela 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.

**Nota al Médico:** no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

### Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-1-3040

Aló EsSalud: 472-2300 (emergencias 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.

### 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.

