"LEA LA 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 forraies.
- 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

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

Teléfonos de emergencia: CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

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 aqua 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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

| Composición: | |
|------------------|-----------|
| Alfacypermetrina | 100.0 g/L |
| Aditivos | c.s.p.1 L |

Reg. PQUA Nº 222 - SENASA

Titular del Registro:

Formulado por:

ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX S.P.R.L. Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Bélgica

Contenido Neto: 1 L Lote N°:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO INFLAMABLE

Importado y Distribuido por:

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

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

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

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

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

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.

COMPATIBIL IDAD

Es compatible con la mayoría de productos, evitar productos muy ácidos o alcalinos. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de realizar la mezcla

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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



















MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO















