

27.5 cm

LEA LA ETIQUETA 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 por ingestión; no ingerir.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Espinosinas (Lactona macrocíclica).
- En caso de intoxicación/ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos con agua limpia durante 5 - 10 minutos.
- En caso de contacto, quite la ropa y lave la piel con abundante agua y jabón por 15 minutos.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencias:
CICOTOX: (01) 328-7700 / ESSALUD: (01) 411-8000
POINT ANDINA: (01) 348-1018 / 349-9609

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y viértala solución en la mezcla de la aplicación y 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:

- Tóxico para abejas u artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para 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 derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

RAZZOR

120 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Spinosad.....120 g/L
Aditivos.....csp. 1L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro:
POINT ANDINA S.A.
Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (01) 348-1018 - 349-9609

Formulado por:
POINT AGRO - CHINA LTD.
Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217
China

Importado y distribuido por:
POINT ANDINA S.A.
Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (01) 348-1018 - 349-9609

Contenido Neto: **4 L**
N° de Lote:
Fecha de Formulación
Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

RAZZOR 120 SC, es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Pertenece al grupo de las spinosinas y actúa sobre el sistema nervioso del insecto, sobre estimulando sus neuronas motoras, lo que causa temblores, falta de coordinación, parálisis y finalmente su muerte.

RAZZOR 120 SC se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de agua a utilizar, agitar hasta que el producto esté bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. No aplicar con temperaturas altas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (mL/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Tomate	"Gusano del fruto"	<i>Spodoptera eridania</i>	50 - 75	3	0.3

L.M.R. Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).
P.C.: Período de Carencia en días.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

- Aplicar previa evaluación de la plaga y de preferencia en las tardes.
- Como máximo 2 aplicaciones / campaña, con un intervalo de 7 días y solo cuando la densidad de la plaga lo justifique.
- De persistir la plaga, usar otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.
- No aplicar en época de floración, por ser muy peligroso para abejas.**

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratadas hasta 24 después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Compatible con la mayoría de plaguicidas; en caso de duda, realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivo recomendado en la presente 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



14.5 cm

