

19.1 cm

5.8 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

# RAZZOR 120 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**COMPOSICIÓN:**

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

Reg. PQUA N° 2783 - SENASA



**Titular del Registro, Importado y Distribuido:**  
**INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.**  
Av. Javier Prado Este N° 6728 Int. 301-A  
Urb. Santa Patricia II Etapa  
La Molina, Lima, Perú  
Teléfono: (01) 499-7831

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

**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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Espinosinas (Lactona macrocíclica).
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

**Teléfonos de emergencias:**

SAMU: 106  
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: (01) 499-7831

Contenido Neto: **0.25 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, sobreestimulando sus neuronas motoras lo que causa temblores, falta de coordinación, parálisis y finalmente su muerte.

**"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	1.0

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

P.C.: Período de Carencia en días.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

- Aplicar previa evaluación de la plaga y de preferencia en las tardes.
- Como máximo 2 aplicaciones/campaña/año, 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.**

**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**



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA