

27.50 centimeters

0.5 centimeters

0.35 centimeters

0.35 centimeters

0.5 centimeters

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN. - Nocivo en caso de ingestión. - Nocivo en contacto con la piel. - Nocivo si se inhala. - Causa irritación moderada a los ojos. - El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. - Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. - Durante la manipulación y aplicación, y para regresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. - No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. - Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación. - El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente. - No almacenar en casa de habitación. - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: **Tetramic acid**. - En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta. - En caso de ingestión: no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si el paciente está inconsciente o padece convulsiones. No inducir al vómito. - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón. - En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. - En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera. - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático. - **Teléfonos de emergencia: SAMU: 106, CISPROQUIM: 080-050-847. - Teléfono del titular: FARMEX S.A.: (01) 630-6400.**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión. - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Tóxico para abejas y/o artrópodos beneficios. - No aplicar en época de floración. - No aplicar en presencia de polinizadores. - No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños. - Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva por el viento. - Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas. - Tóxico para los organismos acuáticos. - No contaminar 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 (05) 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Espiron®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Spirotetramat240 g/L
Aditivos.....c.s.p.....1 L

Reg. PQUA N° XXX-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por: **NANJING RHONQUIM CO., LTD.**
Room 1305, N° 9, Liuchao Road, Nanjing Jiangsu, China.
Nanjing Jiangzu, 210012.
Teléfono: +86-25-83303203, Telefax: +86-25-83303203.

Importado y distribuido por: **FARMEX S.A.**



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 1 L

N° de Lote:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA
TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS**

© Marca registrada de FARMEX S.A.



ATENCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ESPIRON® es un insecticida sistémico, inhibidor de la biosíntesis de los lípidos de tal manera que la muda no puede completarse, ocasionando la muerte del insecto. **ESPIRON®** es un insecticida efectivo contra insectos inmaduros o en sus etapas juveniles, y reduce la fecundidad y fertilidad en hembras adultas.

ESPIRON®, a través de su ingrediente activo spirotetramat se hidroliza a su forma enólica siendo móvil dentro del floema de la planta, por tanto, se puede mover en forma acropétala y basipétala. Debido a su ambimovilidad, el nuevo follaje desarrollado después de la aplicación por aspersión también es protegido.

ESPIRON® se aplica en forma de aspersión foliar con buena cobertura de follaje. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto a la dosis indicada revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado, agitando hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	mL/cil	L/ha		
Espárrago	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifila</i>	200	0.6	1	0.1

PC: Período de carencia en días. LMR: límite máximo de residuos expresados en partes por millón (ppm).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

ESPIRON® se aplica cuando aparecen las primeras larvas en los brotes o turiones del espárrago durante el inicio del crecimiento vegetativo o fase de brotamiento.

- Número máximo de aplicaciones por campaña: 1 aplicación/campaña.
- Número máximo de campañas recomendadas por año: 2 campañas/año.

PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

ESPIRON® es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes fuertes y agentes reductores. La recomendación es realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

ESPIRON® de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD SOCIAL

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 o maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4:
LIGERAMENTE PELIGROSO**



Version 1

0.2 centimeters

0.2 centimeters

14.0 centimeters

2.10 centimeters