

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:**

Spirotetramat .....240 g/L  
Aditivos.....c.s.p.....1 L

**Reg. PQUA N° XXX-SENASA**

**Titular del Registro: FARMEX S.A.**

**Formulado por: NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.**  
4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road., China  
Nanjing, 211800  
Teléfono: 0086-25-86518999; Telefax: 0086-25-86455985.

**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**



0.2 centimeters

Version 1

0.2 centimeters

14.0 centimeters

2.10 centimeters