

21,8 cm

<b>GENERALIDADES</b>	<b>FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN</b>	<b>PERÍODO DE REINGRESO</b>	<b>COMPATIBILIDAD</b>	<b>FITOTOXICIDAD</b>	<b>RESPONSABILIDAD CIVIL</b>	<b>CONSULETAS TÉCNICAS</b>	<b>INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO</b>	<b>RECKLESS® 24% SC</b>
<b>RECKLESS® 24% SC</b> es un acaricida seletivo, que actúa por contacto, con largo efecto residual. Controla todos los estadios de desarrollo de los ácaros, principalmente los juveniles. La mortalidad de los ácaros se observa a partir de los 2 o 3 días de aplicado. También inhibe la postura de los huevos en hembras adultas.	Se recomienda 01 aplicación por campaña, a 01 campaña/año.	24 horas después de aplicado el producto.	Es compatible con plaguicidas de uso común Es recomendable realizar una previa prueba de compatibilidad.	No es fitotóxico a la dosis recomendada.	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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.	"CONSULETAS TÉCNICAS"	<b>RECKLESS® 24% SC</b> se emplea como pulverización (aplicación foliar) diluido en agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosificación indicada en la mitad de volumen de agua a utilizar, agitar la mezcla y completar el volumen de aplicación.	<b>RECKLESS® 24% SC</b>
<b>INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO</b>	<b>PERIODOS MÁXIMOS DE RESIDUOS (días)</b>	<b>LIMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS (ppm)</b>	<b>INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO</b>	<b>PERIODOS MÁXIMOS DE RESIDUOS (días)</b>	<b>LIMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS (ppm)</b>	<b>INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO</b>	<b>PERIODOS MÁXIMOS DE RESIDUOS (días)</b>	<b>LIMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS (ppm)</b>
<b>RECKLESS® 24% SC</b> es un acaricida seletivo, que actúa por contacto, con largo efecto residual. Controla todos los estadios de desarrollo de los ácaros, principalmente los juveniles. La mortalidad de los ácaros se observa a partir de los 2 o 3 días de aplicado. También inhibe la postura de los huevos en hembras adultas.	24 horas	0.20-0.25	Colomerus nits	14	0.2	Colomerus nits	24 horas	0.20-0.25
			Vid			Vid		

**RECKLESS® 24% SC**

**ACARICIDA AGRÍCOLA**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

**Composición:**  
Spirotidofeno ..... 240.0 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: IPEH

Formulador:  
INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS  
Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong  
262737, China.  
Teléfono: +86-531-88875230, 88875231

Importado y distribuido por:  
INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS  
Calle 21 N° 713 Oficina 205 San Isidro Lima-Perú  
Fax: (511) 2255051- 22267332

F. de form:  
N° Lote  
Contenido Neto: 250 mL  
F. de venc:

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO**

**CUIDADO**

**NO CORROSIVO**

12,5 cm

21,8 cm

12,5 cm

**LEA LA ETIQUETA Y ESTA HOJA INFORMATIVA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE  
DE LOS NIÑOS**

**Nombre comercial del producto: RECKLESS® 24% SC**

**Nombre común: Spirodiclofen**

**Clase de uso: Acaricida agrícola**

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

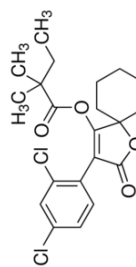
**Composición:**

Spirodiclofen.....240.0 g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1 L

**Formula empírica:**  
 $C_{21}H_{24}Cl_2O_4$

**Peso molecular:**  
411.32 g/mol

**Formula estructural:**



**INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD**

- Este producto es de cuidado. No ingerir.

- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.

- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación, y para ingresar el área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

- Conservar el producto en el envase original bien tapado y etiquetado.

- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

- Despues de usar el producto cambiarse, lave la ropa contaminada y lávase con abundante agua y jabón.

- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Ácido tetrónico.

- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.

- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Banarse 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.

Teléfonos de Emergencia:  
CICOTOX: 0800-1-3040 ó 328-7398 (gratuito)  
ESSALUD: 411-8000 anexo 4  
CISPROQUIM: 0801-050-847 / IPEH: 01-2255951

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Despues de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilicelo triturándolo o perforándolo y depositarlo 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 LA CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.  
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.  
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobranetes del producto.  
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.  
- 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 y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

