

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE  
LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION**

- 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.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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: Acido 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. 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.
- Teléfonos de Emergencia:  
CICOTOX: 0800-13040 ó 328-7398 (gratuito) / ESSALUD: 411-8000 anexo 4  
CISPROQUIM: 0801-050-847 / IPEH: 01-2255951

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos 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**

- 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 sobrantes 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.



# RECKLESS® 24% SC

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA ACARICIDA AGRICOLA

### Suspensión concentrada – SC

**Composición química:**

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

Registro PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro: IPEH

**Formulador:**

FORWARD (SHANGHAI) CO. LTD.  
Room 4307, B.M.InterContinental Business Center, 100  
Yutong Road, Shanghai, China. Tel:(021)61672710  
Fax:(021)61672701

**Importado y distribuido por:**

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS  
Calle 21 N°713 Oficina 205 San Isidro Lima - Perú  
Teléfono: (01) 225 5951  
www.ipeh.org.pe



Fecha de formulación :

N° Lote:

Contenido Neto: **20 L**

Fecha de vencimiento:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

© Marca registrada por IPEH

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RECKLESS® 24% SC es un acaricida selectivo, 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.

RECKLESS® 24% SC actúa como inhibidor de la biosíntesis de los lípidos ocasionando la muerte del insecto.

RECKLESS® 24% SC 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.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis L/ha	P.C. (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Ácaro	Colomerus vitis	0.20-0.25	14	0.2

PC: Periodo de carencia / LMR: Limite máximo de residuos

### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda 01 aplicación por campaña, a 01 campaña/año.

### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas de uso común, es recomendable realizar una previa prueba de compatibilidad.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

### 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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

