

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

### MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

**CAMPOSPIRO 24 SC** está formulado por dos ingredientes activos, el Abamectin y Spirodiclofen, actúan como un neurotransmisor inhibitorio, posee fuerte influencia en la reducción de la capacidad de oviposición en hembras adultas.

### MODO DE EMPLEO

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	Ácaro	<i>Olygonichus punicea</i>	0.06	14	*0.01 **1.0

P.C.: Período de carencia (días)  
\* Abamectin / \*\* Spirodiclofen

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando como máximo 1 campaña por año.
- Aplicar **CAMPOSPIRO 24 SC** cuando la plaga este presente.

### PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD:

**CAMPOSPIRO 24 SC** es compatible con la mayoría de otros plaguicidas de uso común, evite mezclar con ácido fuerte, ácido sulfúrico, agente oxidante fuerte y agente reductor.

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

### RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular de 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".

  
**Campospiro**  
**24 SC**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

### Composición:

Abamectin ..... 18 g/L  
Spirodiclofen ..... 222 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

### Titular de Registro:

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.**  
Av. Los Mirtos 239, Lince, Lima 14, Perú.  
Teléfono: 00 51 - 1 - 222-2795



### Formulador:

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**  
Room 10-6, Shidai Square, N°8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

### Importador y Distribuidor:

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.**  
Av. Los Mirtos N° 239, Lince, Lima 14, Perú.  
Teléfono: 00 51 - 1 - 222-2795

### Lote N°:

F. de Form.  
F. de Venc.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



  
**ATENCIÓN**



"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial del producto:  
**CAMPOSPIRO 24 SC**

Nombre común: **Abamectin/ Spirodiclofen**

Clase: **Insecticida Agrícola**

Reg PQUA N°: - **SENASA**

### Composición Química:

Abamectin ..... 18 g/L  
Spirodiclofen ..... 222 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

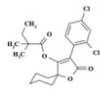
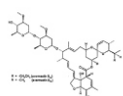
### Formula empírica:

$C_{48}H_{72}O_{14} + C_{47}H_{70}O_{14} / C_{21}H_{32}Cl_2O_4$   
Peso Molecular: 866.6 g/mol / 411.3 g/mol

### Formula estructural:

**Abamectin**

**Spirodiclofen**



### Presentación del producto:

Envases de **100 mL, 200 mL, 250 mL, 500 mL, 1L, 4L, 5L, 10L, 20L, 200L**

### Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido fluido a 20 °C  
Color: Blanquecino a 20 °C  
Olor: Ligeramente olor a pintura a 20 °C  
Densidad: 1100 g/L (20°C)  
pH: 7.60 a 20 °C  
Persistencia a la espuma: 20 mL después de 1 minuto  
Corrosividad: no corrosivo

Estabilidad en el almacenamiento: Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**ATENCIÓN**

### Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- nocivo si se inhala.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Micro-organism derived<sup>27</sup> y Tetric acid<sup>28</sup>
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado.
- Bañarse con abundante agua y jabón.
- 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**SAMU:** 106  
**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.:** 00 51 - 1 - 222-2795  
**CICOTOX:** (511) 619-7000 IP 4836-4837, Línea directa: 956740869  
**CISPROQUIM:** 080-050-847

### 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 inutilícelo 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 artrópodo beneficios".
- "No aplicar en época de floración del cultivo".
- "No aplicar en presencia de polinizadores".
- "No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes".
- "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".
- "Peligroso para 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 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 derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin".

