

48,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

**LEA CUIDADAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Tóxico por ingestión.
- Ligeramente tóxico por inhalación. Irritante a las vías respiratorias, evitar respirar el polvo de aspersión.
- Ligeramente irritante a la piel. No exponer la piel directamente al producto.
- Evitar el contacto con los ojos. Usar equipo de protección ocular durante la mezcla y aplicación.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada dentro de las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes.
- Después de usar el producto, cambiarse de ropa, bañarse con abundante agua y jabón y, lavar la ropa contaminada.
- No utilizar el envase para almacenar ni alimentos ni bebidas de consumo humano ni consumo animal.
- No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Ácido tetrónico.
- Irritante a las vías respiratorias, evitar respirar el polvo de la aspersión.
- No exponer la piel directamente al producto.
- Usar equipo de protección ocular durante la mezcla y aplicación.
- En caso de intoxicación por ingestión llevar al paciente inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta.
- No administrar leche, alcohol o sustancias grasas. No inducir al vómito.
- No administrar nada a una persona inconsciente, obtener ayuda médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y llevar al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de intoxicación por inhalación, llevar a la persona a un lugar abierto y proporcionarle aire fresco, despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Brindar respiración artificial y llevar al paciente al médico.
- No existe antídoto específico. El tratamiento será sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
SAMU: 106  
NEXXT S.A.C: (01) 326-1910  
INFOSALUD: 113

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

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Devuelva el envase de triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



# PIRONEX 250 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**ACARICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición :**

Spirodiclofen ..... 250 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 3603 - SENASA

**Titular de Registro:** NEXXT S.A.C

**Formulado por:** JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.  
No. 7 Huanyang East Road, Jixi County  
Anhui Province China.

**Importado y distribuido por:** NEXXT S.A.C.  
Av. Mariscal Eloy Ureta N° 156 Urb. El Pino (Piso 1 y 3)  
San Luis. Lima - Perú  
Teléfono: (01) 326-1910

Contenido Neto: **20 L**

N° Lote  
F. de Form.  
F. de Venc.



"Nocivo en caso de ingestión"  
"Nocivo en contacto con la piel"  
"Nocivo si se inhala"

"Muy tóxico para los organismos acuáticos"



**PELIGRO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**PIRONEX® 250 SC** es un acaricida selectivo no sistémico, derivado del ácido tetrónico, con acción de amplio espectro y excelente eficacia sobre todos los estadios de desarrollo de los ácaros fitófagos, incluyendo acción sobre huevos y acción sobre la fecundidad en hembras reduciendo la producción de huevos.

**PIRONEX® 250 SC** es una molécula novedosa que actúa principalmente como inhibidor de la síntesis de ácidos grasos (lípidos) sobre los organismos objetivo, lo que ocasiona su muerte por falta de energía.

**PIRONEX® 250 SC** se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. **PIRONEX® 250 SC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L / ha		
Mandarina	"Arañita roja de los cítricos "	<i>Panonychus citri</i>	0.6	14	0.1
Palto	"Ácaro marrón "	<i>Oligonychus punicae</i>	0.4	1	0.01

**LMR:** Límite Máximo de Residuos.

**PC:** Período de Carencia.

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN**

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo para proceder a la aplicación de **PIRONEX® 250 SC**. Se recomienda realizar un máximo de 1 aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO**

Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 24 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

El producto es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y abonos foliares utilizados convencionalmente en los cultivos recomendados. Antes de efectuar las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaguicida que se desea aplicar.

**FITOTOXICIDAD**

No existen reportes de fitotoxicidad si el producto es aplicado de acuerdo a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

CATEGORIA TOXICOLOGICA 4  
**LIGERAMENTE PELIGROSO**



Medidas en cm.

Envase: PEAD

14,5 ± 0,3

2,2