

18.00 cm

13.30 cm

"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

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese 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: Acido Tetrónico
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de Emergencia

SAMU: 106
 PROHASS: 01-225-1626, 01-226-0010

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**
- Muy tóxico 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 cinco (05) metros.
 - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
 - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
 - En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



CASPIRO® 251 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Spirodiclofen 251 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 0000 - SENASA

Titular de registro:

ASOCIACION DE PRODUCTORES DE PALTA HASS DEL PERU
 Av. Nicolas Arriola Nro. 314 Int. 901 (902) Lima - Lima - La Victoria
 Teléfono: (01) 225-1626 | (01) 226-0010

Formulado por:

Shanghai Maiheng Chemicals Technology Co. Ltd.
 Rm 410, 1398 Jingqiao Rd., Pudong District, Shanghai, China.
 Teléfono: 021-50897366 / Fax: 021-50395038

Importador y Distribuidor:



Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 5L

Fecha de vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN

NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL

NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CASPIRO® 251 SC es un insecticida no-sistémico, disruptor del desarrollo de los ácaros, inhibidor de la biosíntesis de lípidos, con un efecto por contacto.

CASPIRO® 251 SC influye en la regulación endocrina asociada al desarrollo de los ácaros, quizás en el proceso de muda en particular; además, reduce considerablemente la fertilidad en hembras adultas al inhibir la puesta de huevos.

Verter el producto en un recipiente pequeño, pre-mezclar todo el producto a usar con un poco de agua hasta que se forme una solución uniforme, la misma que se debe verter en el tanque de de aplicación que tiene 50% de su capacidad con agua, agitar y luego llenar con agua hasta completar su capacidad.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200L		
Palto	Acaro	<i>Oligonychus puniceae</i>	0.5-1.0	-	1	1

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar, vía aspersión foliar terrestre, hasta 2 aplicaciones por campaña, 1 campaña al año, y una frecuencia entre aplicaciones de 30 días; ante la aparición de los primeros síntomas o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar, sin protector, al campo antes de 24 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

CASPIRO® 251 SC es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD:

CASPIRO® 251 SC no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis y formas recomendadas. La aplicación 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 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 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.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:
 LIGERAMENTE PELIGROSO**



PELIGRO

