

"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
Este producto es de **CLASIFICACIÓN: No tóxico**.
Atención: el producto está hecho en un lugar fresco, seco y ventilado.
Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni trajes.
Usar una protección adecuada en manos, ojos y piel, y para regresar al área tratada en las primeras 12 horas lavarse de a basto.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS
Grupo Químico: Difenil oxazolín.
En caso de irritación, limpie el afectado inmediatamente o lleve al 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 a la persona afectada inmediatamente o aléjelo de contaminarse.
En caso de contacto con la piel, retire la ropa y cámbiese contaminada. Báñese con abundante agua y jabón.
En caso de contacto con los ojos, lávelos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cubriendo que los parpados estén lavados.
En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si es necesario.
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SIMATI, ICS
Productos Campo Agro Perú S.A.C.: (01) 222-2795

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS
Después de usar el contenido, deslice el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
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 artrópodos benéficos.
Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, arroyos, lagos, embalses o caídas de agua.
No contaminar ríos, arroyos, lagos, embalses o caídas de agua al menos 50 metros.
Peligroso para animales silvestres, aves y fauna acuática.
No permitir animales en el área tratada.
El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobantes del producto.
En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

TITANIUM

112 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición:
Etoxazole 110 g/l
Aditivos 10 g/l

Reg. PQUA N° SENASA

Titular de Registro:
PRODUCTOS CAMPO - AGRO PERU SAC
Av. Los Mirlos 239, Lince, Lima 14, Perú.
Teléfonos: 00 51 1 222-2795

Fabricador:
NINGPO GENERIC CHEMICAL CO. LTD.
Room 104, Shidal Square, N° 8, Lening Street,
Ningpo 315010, Zhejiang, P.R. China.
Teléfono: +86-574-87301088

Importador:
PRODUCTOS CAMPO - AGRO PERU SAC
Av. Los Mirlos 239, Lince, Lima 14, Perú.
Teléfonos: 00 51 1 222-2795

Fecha de formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: **200 L**
Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TITANIUM 112 SC es un acaricida de contacto e ingestión, actúa inhibiendo la biosíntesis de quitina. Origina la alteración de la muda, del crecimiento y del desarrollo de los estados inmaduros (larvas y ninfas), también se ha demostrado que mata a las hembras adultas, provocando su esterilización (las puestas de las hembras tratadas no son viables). TITANIUM 112 SC se aplica en aplicación dirigida en agua, usando pulverizadoras mecánicas de mochila, atomizadores o equipos accionados a tractor.

Preparar una pre-mezcla de TITANIUM 112 SC 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 (g/l) | PC (días) | LMR (ppm) |
|---------|--------------|---------------------|-------------|-----------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | | | |
| PALTO | Acaro | Oligonychus punicea | 0.06 | 1 | 0.2 |

LMR: Límite Máximo de Residuos. PC: Periodo de Carenacia.
Gasto de agua: 1248 L/Ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:
Aplicar TITANIUM 112 SC en etapa de desarrollo vegetativo del cultivo (tratamiento), cuando se observen los primeros estados larvales y ninfas del acaro. Realizar como máximo 1 aplicación/campaña, considerando como máximo 1 campaña/etapa para el cultivo de palto.

PERIODO DE REINGRESO:
12 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD:
Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD:
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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

