

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 un efecto sobre hembras adultas, provocando su esterilización (las puestas de las hembras tratadas no son viables). **TITANIUM 112 SC** se aplica en aspersión, previa mezcla en agua, usando pulverizadoras mecánicas de mochila, atomizadoras 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	Nombre Común	Plaga	Nombre Científico	Dosis I/CI	PC (días)	LMR (ppm)
PALTO	Acaro		<i>Oligonychus puniceus</i>	0.06	1	0.2

LMR: Límite Máximo de Residuos. PC: Período de Carencia.
 Gasto de agua: 1240 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/tratamiento para el cultivo de palto.

PERÍODO 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.

FITOTÓXICIDAD:
 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 indicadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados. En la etiqueta y manga de acuerdo a las condiciones e instrucciones de uso. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de Registro o con el distribuidor del producto.

TITANIUM 112 SC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
ACARICIDA AGRÍCOLA
 Suspensión Concentrada (SC)

Composición:
 Etoxazole 110 g/L
 Aditivos c.s.p 1 L

Reg. PQUAN N° - SENASA

Titular de Registro:
PRODUCTOS CAMPO - AGRO PERU SAC
 Av. Los Miras 230, Lima 14, Perú.
 Teléfono: 00 51 1 222-2795

Formulador:
FIELDRO GENERAL CHEMICAL CO. LTD.
 Av. 10-6, Baital Square, N° 8, Lenging Street,
 Ningbo 315102, Zhejiang, P.R. China.
 Teléfono: +86-574-8720108

Importador:
PRODUCTOS CAMPO - AGRO PERU SAC
 Av. Los Miras 230, Lima 14, Perú.
 Teléfono: 00 51 1 222-2795

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial del producto:
TITANIUM 112 SC
Nombre común: Etoxazole
Clase: Acaricida Agrícola
Reg PQUAN N°: -SENASA

Composición:
 Etoxazole 110 g/L
 Aditivos c.s.p 1 L

Formulador: Etoxazole, CH₃F, NO
Peso Molecular: 356.42 g/mol

Formul. Estructural:

Presentación del producto:
 Envases de 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1L, 4L, 5L, 10L, 20L, 200L

Propiedades físicas y químicas del producto formulado
 Apariencia: Líquido fosfole
 Color: Blanquecino
 Olor: inodoro
 Densidad: 1.05 g/ml a 20°C
 pH: 5.0 - 9.0
 Inflamable: No inflamable.
 Corrosividad: No corrosivo.
 Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN
 - Este producto es de **CUIDADO**. No ingerir.
 - Almacenar el producto bien tapado, en un lugar fresco, seco y ventilado.
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
 - No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni aceites.
 - Utilice ropa protectora durante el empaque y aplicación y pase ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
 - Después de usar el producto cambie las, lere la ropa contaminada y lávelas con abundante agua y jabón.
 - No guarde alimentos ni agua para consumo.
 - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS
 - Grupo Químico: Diuretico/casualto
 - En caso de ingestión: Beber el líquido inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
 - No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o no puede tragar.
 - En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzados contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con los ojos: Lavarse con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén lavados.
 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Iniciar respiración artificial si fuera necesario.
 - Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS
 - Después de usar el contenido, destape el envase y dispóntelo en los sitios designados por las autoridades locales para este fin.
 - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
 - Realizar obligatoriamente el triple lavado del producto en envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE
 - Tóxico para artrópodos beneficiosos.
 - Peligroso para organismos acuáticos.
 - No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o emisiones vivas.
 - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
 - Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
 - No permitir emisiones al área tratada.
 - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas susceptibles 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 sobrestos del producto.
 - En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
 SENASA: 105
 Productos Campo-Agro Perú S.A.C.: (011) 222-2795

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO