CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO PC LMR (días) (ppm)

14,60 cm

Cultivo Nombre común Nombre científico L/200L Palto Ácaro Oligonychus punicae 0.06-0.1 15 0.2

ETOXARAK® 110 SC es un acaricida no sistémico con acción de contacto, es un agonista de la hormona de la muda, que actúa ihibiendo la muda afectando la biosíntesis de la quitina.

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 apliacción que tiene 50% de su capacidad con aqua, agitar y luego llenar con aqua

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

ETOXARAK® 110 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Etoxazole 110 q/L

Aditivosc.s.p. 1 L

Registro PQUA Nº 0000 - SENASA

ASOCIACION DE PRODUCTORES DE PALTA HASS DEL PERU

Av. Nicolas Arriola Nro. 314 Int. 901 (902) Lima - Lima - La Victoria

Shanghai Maiheng Chemicals Technology Co. Ltd.

Teléfono: 021-50897366 / Fax: 021-50395038

Rm 410, 1398 Jingiao Rd., Pudong District, Shanghai, China.

- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

- No almacenar en casa de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Difenil oxazolina

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrele la
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos: Layar inmediatamente con abundante aqua limpia o una solución salina isotónica durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico especialista; oftalmólogo si existiera irritación.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante
- 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. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

- SAMU: 106
- PROHASS .: (01) 225-1626

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

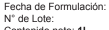
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su



- 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
- 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.



Importador v Distribuidor:

Composición:

Titular de registro:

Formulado por:

Contenido neto: 1L Fecha de vencimiento:

> NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA



Teléfono: (01) 225-1626

ORGANISMOS ACUÁTICOS

MUY TÓXICO PARA

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

hasta completar su capacidad.

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 daños o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga. Aplicar máximo en la etapa de crecimiento de fruto, evitar aplicaciones cercanas a la cosecha

PERIODO DE REINGRESO:

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

ETOXARAK® 110 SC es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD:

ETOXARAK® 110 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, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada 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













































