

18.00 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

- El contacto prolongado o repetitivo puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación; y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Anilopirimidina
- En caso de intoxicación, llame al médico 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 si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

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

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reusarse.
 - 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 diez (10) 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.

PYRITHOR® 400 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Pyrimethanil 400 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

Formulador:

Shanghai Maiheng Chemicals Technology Co. Ltd.
Rm 410, 1388 Jinqiao Rd., Pudong District, Shanghai, China.
Teléfono: 021-50897366 / Fax: 021-50395038

Importador y Distribuidor:



Fecha de Formulación:

N° de Lote:
Contenido neto: 10L
Fecha de vencimiento:

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

TÓXICO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS



ATENCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PYRITHOR® 400 SC es un fungicida de contacto y tiene propiedades transaminaras, tiene un papel particular contra cepas resistentes de *Botrytis* y *Lasiodiplodia* en los programas de control de la enfermedad de palto. Pyrimethanil inhibe la secreción de las enzimas fúngicas necesarias para el proceso de infección; bloquean la destrucción celular y la adquisición de nutrientes; además inhibe la extensión del tubo germinal in vitro y el crecimiento del micelio.

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 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 (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2.5-3.0*	160	0.01
	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	2.0-3.0**		

Gasto de agua: * = 700-850 L/Ha; ** = 916 L/Ha

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar, vía aspersión foliar terrestre (dirigida al follaje), hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año (palto), y una frecuencia entre aplicaciones de 30 días; el momento de aplicación es antes de la aparición de los primeros síntomas o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

PYRITHOR® 400 SC es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo 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



13.30 cm