,60 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 repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Cuidado evite el contacto, posiblemente cancerígeno para los humanos.
- 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
- 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: Imidazole
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y
- En caso de inqestión, 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 aqua
- Én 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.

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, realizar obligatoriamente el triple lavado, enjuagando tres veces el envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo.
- Deposite o entregue el envase en el centro de acopio autorizado o en el lugar dispuesto por la autoridad competente, para su disposición final.

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
- 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.

FUNCHLORAZ® 450 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Prochloraz

Registro PQUA Nº YYYY - 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, 1398 Jingiao Rd., Pudong District, Shanghai, China. Teléfono: 021-50897366 / Fax: 021-50395038

Importador y Distribuidor:

ASOCIACION DE PRODUCTORES DE PALTA HASS DEL PERU

Av. Nicolas Arriola Nro. 314 Int. 901 (902) Lima - Lima - La Victoria Teléfono: (01) 225-1626

Fecha de Formulación:

N° de Lote: Contenido neto: 1L

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

FUNCHLORAZ 450 EC es un fungicida moderadamente sistémico y de contacto con acción preventiva y curativa. Actúa por inhibición de la síntesis de los triglicéridos con lo que se impide la germinación de las esporas y se bloquea el crecimiento miceliar; actúa como inhibidor de la biosíntesis del ergosterol en el paso 14 α-demetilación, este ergosterol desempeña un papel importante en el control de la fluidez de la membrana y, por lo tanto, de

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. Ja misma que se debe verter en el tanque de de apliacción 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	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200L	(días)	(ppm)
Palto	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	-	0.20-0.25	1	7
Palto	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	-	0.15-0.25	1	7
Palto	Cladosporium	Cladosporium herbarum	1	0.15-0.25	1	7

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar, vía aspersión foliar terrestre, en palto, hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando 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. Dosis máxima de aplicación por hectárea: 1.15 L.

PERIODO DE REINGRESO:

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

FUNCHLORAZ® 450 EC es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD:

FUNCHLORAZ® 450 EC 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

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

































