

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MANZEL es un fungicida sistémico de acción protectora y curativa. Exhibe actividad translinar controlando la enfermedad desde el interior de la hoja. Dentro de la planta, es transportado acropétalmente.

MANZEL causa cambios en la membrana celular fúngica. Deteniendo el desarrollo del hongo causando finalmente su muerte.

MANZEL Aplicar con equipos convencionales. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Pimiento	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	0.20	14	0.2

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) P.C.: Período de carencia (días)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

MANZEL se aplica una vez por temporada de cultivo. Aplicar a inicios de la enfermedad y cuando el cultivo se encuentre en desarrollo vegetativo.

Realizar un máximo de 1 aplicación por campaña, 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta después de 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD:

MANZEL es compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común, excepto con aquellos de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

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 de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

MANZEL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Penconazole..... 100 g/L

Aditivos csp..... 1 L

Reg. PQUA N° 1851- SENASA

Penconazole

Grupo químico: Triazole

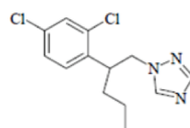
Nombre común: Penconazole

Nombre químico (IUPAC): (RS) 1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-pentyl]-1H-[1,2,4] triazole

Fórmula Empírica: C₁₃H₁₀Cl₂N₄

Peso molecular: 284.2 g/mol

Fórmula estructural



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado: Líquido

Color: Amarillento

Olor: Olor a alcanfor

pH: 6.7

Densidad: 0.986 g/l a 20° C

Envases: Botellas COEX

Capacidades: 250ml, 500ml, 1L, 200L

Titular del Registro:

SHARDA PERU S.A.C.

Calle Las Castañitas 138

Urb. El Palomar, San Isidro

Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por:

FARM CROP S.A.C.

Calle Los Acantos No. 167

Urb. Los Recaudadores

Int. 104. Ate - Lima.

Formulado por:

ZHEJIANG HEBEN

PESTICIDE & CHEMICAL CO. LTD.

Liangdun Rd., Houjing, Yanjiang

Industrial Area, Wenzhou,

Zhejiang, P.R. China (325008)

Teléfono: + 86-577-88797730/88798888



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto de CUIDADO no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicina, ni forraje.
- Ningún envase que haya tenido contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazole**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y mostrar la etiqueta y la Hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión: No induzca al vómito, no dar ninguna cosa a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por aproximadamente 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria, si existe practicar respiración artificial.

Nota al médico:
- Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
SHARDA PERU SAC: 222-2695

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para los estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 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, recoger inmediatamente el producto y depositarlo en lugares seguros a fin de evitar su lixiviación hacia agua subterráneas.



ETIQUETA PARA