

9 cm

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

FUNGIRAZ®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos

Líquido combustible



PELIGRO

9 cm

Abrir aquí

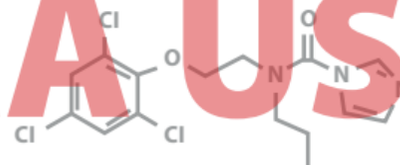
PANTONE 293 C

PANTONE Process Black PC

Pantone: 2755C

9 cm

- **Registro:** PQUA N° XXXX-SENASA.
- **Tipo de formulación:** Concentrado Emulsionable (EC).
- **Nombre común:** Prochloraz
- **Nombre químico:** N-propil-N- [2- (2,4,6-triclorofenoxi) etil]imidazol-1-carboxamide.
- **Fórmula empírica:** C₁₅H₁₆Cl₃N₃O₂
- **Peso molecular:** 376.67g/mol
- **Fórmula estructural:**



9 cm

- **Propiedades físicas y químicas:**
- **Aspecto:** Líquido
- **Olor:** Característico a solvente
- **Densidad:** 1.05 – 1.07 g/ml a 20°C
- **Propiedades oxidantes:** No oxidante.
- **Persistencia de espuma al minuto** ≤25ml

- **Color:** Amarillo claro a ámbar claro
- **pH al 1%:** 6.0 - 8.0
- **Inflamabilidad:** Líquido combustible
- **Propiedades explosivas:** No explosivo.

9 cm

- **Capacidad y clase de los envases:** frascos por 250 ml, 500ml, 1L, 5L, 10L, 20L, 200L.
- **Titular del registro:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Oficina. 401, La Molina, Lima –Perú
- **Formulado y Distribuido por:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Oficina. 401, La Molina, Lima –Perú

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar en casas de habitación.

9 cm

9 cm

- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Imidazole
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto en los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial



9 cm

4.5 cm

9 cm

si fuera necesario.

- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA S.A.: (01) 4193000

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



PANTONE 293 C

PANTONE Process Black PC

9 cm

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- 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 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FUNGIRAZ es un fungicida con actividad curativa, preventiva y translaminar que actúa inhibiendo la germinación y producción de esporas, y el crecimiento del micelio del hongo.
FUNGIRAZ no tiene acción sistémica, actúa como protector, inhibiendo la biosíntesis de ergosterol.
FUNGIRAZ puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento del área a tratar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200 L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.2 - 0.3	14	5

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos ppm: partes por millón

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones de control deberán realizarse en los primeros días de presentarse los síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones son apropiadas para el desarrollo de la enfermedad. Se recomienda usar la dosis alta cuando se tenga una alta presión de la plaga.

Realizar máximo una aplicación por campaña/año.

Dosis máxima de aplicación del producto por hectárea: 1.5 L.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

9 cm

COMPATIBILIDAD

FUNGIRAZ es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, excepto con compuestos de reacción alcalina o fuertemente alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previas a la aplicación del producto o consultar con nuestro Departamento Técnico.

FITOTOXICIDAD

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

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



9 cm

9 cm

9 cm

9 cm