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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Genagro

PELIGRO

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





- Nombre común · Prochloraz
- Nombre químico: N-propil-N- [2- (2.4.6-triclorofenoxi) etillimidazol-1-carboxamide.
- Fórmula empírica: C₁₅H₁₆Cl₃N₃O₂ Peso molecular: 376.67g/mol



Propiedades físicas y químicas:

- Aspecto: Líquido

- Olor: Característico a solvente - Densidad: 1.07 g/ml a 20°C

- Propiedades oxidantes: No oxidante.

- Persistencia de espuma al minuto <25ml

Capacidad y clase de los envases: frascos por 100ml, 250 ml, 500ml, 11, 51, 201,2001.
 Titular del registro y distribuldo pro: GENAGRO S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210. Oficina. 401, La Molina, Lima – Perú
 Formulado por: MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Oficina. 401, La Molina, Lima – Perú
 Formulado 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.
 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

- Color: Amarillo claro a ámbar claro
- pH al 1%: 6.0 8.0 Inflamabilidad: Líquido combustible
- Propiedades explosivas: No explosivo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- 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 aqua y jabón.

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muestrele la etiqueta y la hoja i

En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana. No administrar nada por

- oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

 Fincaso de contacto en los oios, lavarlos con abundante aqua 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 iabón.
- 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. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106

IDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas 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 déposite 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

- No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua cón 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 e on suclos 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.

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.

"CONCILITE CON UN INCENIEDO ACDÓNOMO"

CONSULTE CON UN INGENTERO AGRONOMO					
CULTIVO	PLAGA		, DOSIS	, P.C.	,LMR,
	Nombre Común	Nombre Científico	(Ľ/200Ľ)	(dias)	(ppm)
Palto	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	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:

PERIODO DE REINGRESO

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

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 aqui retomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuídor del produción de con con el distribuídor del produción de con el distribuídor del produción de con con el distribuídor del produción de con contra de co

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO













