

11 cm

11 cm



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

Difenoconazole..... 600 g/Kg
Aditivos csp 1 Kg

PQUA N° - SENASA



**Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:**
INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena del Mar
Lima - Perú
Telf.: (511) 614-5100

Formulador:
SINOAGRO CHEMICALS CO., LTD
Room 1705, N°1065
Zhongshan Road West
Shanghai, China

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **100 g**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- .. Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- .. Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- .. Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- .. Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- .. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- .. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas y 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: Triazoles
- ..En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre 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 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 si fuera necesario.
- ..Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0800-13-040
ESSALUD: 0801-10-200 INTEROC S.A.: 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- ..Peligroso para organismos acuáticos.
- ..No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 (5) metros.
- ..Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- ..El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- ..En caso de derrames, el producto debe ser recuperado inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Difenoconazole es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Actúa como inhibidor de la biosíntesis del ergosterol, deteniendo el desarrollo del hongo.

Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar. Colocar en un tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, y adicionar la cantidad de **CHEKKER** de acuerdo a la dosis recomendada, se agita y se mezcla. Se adiciona el resto de agua y se asperja el producto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **CHEKKER** cuando se observe la presencia de la plaga. Para el cultivo de vid se recomienda una aplicación por campaña, una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El Titular de 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”.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS g/cil de 200L | PC (días) | LMR (ppm) |
|------------------------------|--------------|-------------------------|------------------------|--------------|--------------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | | | |
| Vid <i>Vitis Vinifera</i> | “Oidiois” | <i>Erysiphe necator</i> | 0.045 | 21 | 3 |

PC: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

EN CULTIVOS DE EXPORTACIÓN, CONSIDERAR LAS EXIGENCIAS DEL PAÍS DESTINO



17 cm

2.55 cm