

FICHA TÉCNICA

DIFENAZOL 250 EC

(Difenoconazole)

N° de Registro: PQUA N° 934-SENASA

CLASIFICACIÓN: Fungicida Agrícola

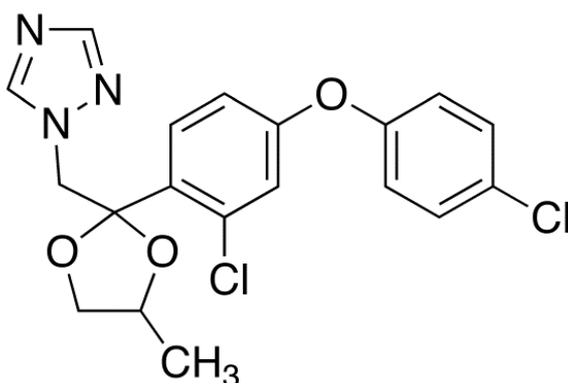
IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

DIFENAZOL 250 EC, es un fungicida sistémico de acción translaminar, presentando una sistemía local. Actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol de la membrana celular, lo que conlleva a la muerte del hongo. **DIFENAZOL 250 EC**, está recomendado para el control de Oidium y Alternaria en diversos cultivos susceptible a esta enfermedad. Se debe considerar realizar una evaluación de la enfermedad previa al uso del fungicida. Se aplica en aspersión con equipos de aplicación terrestre, previa mezcla con agua.

- **Ingrediente activo:** Difenoconazole
- **Concentración:**

Difenoconazole	250 g/L
Aditivos para completar	1L
- **Formulación:** Concentrado emulsionable (EC).
- **Grupo Químico:** Triazol.
- **Fórmula estructural:**

Difenoconazole



- **Categoría Toxicológica:** Moderadamente Peligroso.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C.
- **Formulador:** Hangzhou Udragon Chemical Co., Ltd.

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

DIFENAZOL 250 EC, es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Incompatible con ácidos y bases fuertes ($\text{pH} < 2$ ó $\text{pH} > 11$). Se recomienda efectuar un reducido ensayo previo para observar la compatibilidad física y la reacción del cultivo antes de la aplicación general.

- Fitotoxicidad

DIFENAZOL 250 EC, no es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivo	Nombre de la Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil	L/Ha		
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.15	-	7	0.5
Granada	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	0.2	-	14	0.2
Páprika	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	-	0.375	7	0.8
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.15	-	21	3.0
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.2	-	7	0.03
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.15	-	7	1.0

P.C: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Aplicar cuando se detecte los primeros inicios de la enfermedad.

Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña. La segunda aplicación previa evaluación.

En caso se requiera una tercera aplicación, usar otro plaguicida de diferente mecanismo de acción.

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Dirigir las aplicaciones hacia los brotes.
- **DIFENAZOL 250 EC** se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de agua utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente.
- El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo. No aplicar en campos con problemas de humedad o bajo estrés.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

Puede reingresar al área tratada luego de 24 horas de aplicado el producto.

CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos y lleve al médico especialista: oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido enjuagar el envase 3 veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en sitios destinados por las autoridades.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.