

21.1 CM

1.3 cm

" LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Triazol.
  - 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.
  - En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la copia de esta etiqueta.
  - Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencias llamar a:  
**CETOX Telf.: 0800-7-1911**  
**ESSALUD EN LÍNEA: 107 6 0801-10200**  
**AVGUST PERU SAC: 016522182**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado de presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobranes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



**Difenazol<sup>®</sup> 250 EC**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

Difenoconazole ..... 250 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Reg. PQUA N° 934-SENASA**

Titular de Registro:  
**AVGUST PERU SAC**  
Cal. Los Tejedores Nro.187 Urb. Industrial Vulcano Lima-Lima-Atc.  
Formulado por:  
Hangzhou Udragon Chemical Co. Ltd  
No.172, Zhangjiadun Road, Tangxi Development Zone

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 250 ml  
N° de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Venta:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**DIFENAZOL 250 EC** es un fungicida sistémico de acción translaminar. Actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol de la membrana celular, lo que conlleva a la muerte del hongo.

**DIFENAZOL 250 EC** se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a las dosis indicadas 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.

**"CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (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	0.1
Paprika	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

P.C.: Periodo de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar cuando se detecte los primeros inicios de la enfermedad. Dirigir las aplicaciones hacia los brotes. 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. Para el cultivo de espárrago realizar una sola aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO**

24 horas para ingresar al campo tratado

**COMPATIBILIDAD**

**DIFENAZOL 250 EC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Es incompatible con ácidos y bases fuertes (pH <2 o pH >11).

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a la dosis, y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

**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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

7.5 CM

ET00104

