

28,00 cm

14,60 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 es nocivo por contacto.
- Causa daño temporal a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y equipo de protección: anteojos, respirador, guantes, botas y overol.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No re envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- Si el contacto fuese por la piel, lavarse con abundante agua y jabón, retirando ropa y zapatos.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de Inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración si fuese necesario. Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático. Antídoto: No tiene antídoto específico.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

SAMU: 106 / AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.: 961-925-844

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
  - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
  - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopiación autorizado.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**
- Peligroso para organismos acuáticos.
  - No contaminar ríos, estanques o otros cuerpos de agua con desechos o envases vacíos.
  - No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
  - Respetar una distancia de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
  - Peligroso para 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# SINODIFE® 250 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**Composición:**

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

**Registro PQUA N° 820 - SENASA**

Titular del registro: AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.

**Importado y distribuido por:**

**DEMETRA GROUP S.A.C.**

Calle Gamma Mza. B7 Lte. 19 Urb. Industrial, Callao, Perú  
 Cel.: 993-829-139



**Formulado por:**

SHANJING ESSENCE FINE CHEMICAL Co., Ltd.  
 Piso 5, N° 18 Suove Road Nanjing 210017, P.R.China  
 Teléfono: 86 25 86455862 / 86 25 455863

N° Lote:

F. de Form:

Contenido neto: 1 L

F. de Venc:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

SINODIFE® 250 EC es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa. Es absorbido por las hojas, con una fuerte translocación translaminar acropétala.

Para la preparación verter la dosis a usar en un envase de agua, diluirlo y luego se forme una suspensión uniforme, luego agregar ésta al volumen de agua.

SINODIFE® 250 EC se usa en pulverización con los equipos más comunes en buen estado de conservación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Enfermedad	Nombre científico	Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
			L/ha	L/200 L		
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>		0,200	7	0,05
	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	0,50 - 0,65		21	0,03
	Cercosporiosis	<i>Cercospora asparagi</i>	0,35		7	0,05
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>		0,100 - 0,150	21	0,5
Paprika	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0,315		14	0,05
Cebolla	Alternariosis	<i>Alternaria porri</i>		0,20	7	0,2
Pimiento	Tizon temprano	<i>Alternaria solani</i>		0,20	7	0,8

PC: Periodo de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar cuando las condiciones agroecológicas sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Realizar un máximo de dos aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las primeras 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** SINODIFE® 250 EC es compatible con la mayoría de los agroquímicos más comunes.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

