

28,00 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 CROPSCIENCE 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 acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 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.

# DIFESONNE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE – EC

**Composición:**

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

Registro PQUA N° XXX - SENASA

**Titular del registro:**

**AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.**

**Importado y distribuido por:**

**AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.**

Av. Juan de Aliaga N° 355. Urb. Orrantía del mar  
 Magdalena del mar, Lima, Lima.  
 Tel.: 961925844

**Formulador:**

**SINOCHEM NINGBO LTD.**

21 JiangXia St., Ningbo China. Zip Code: 315000. China

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**

**DIFESONNE** 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, de tal modo que se forme una suspensión uniforme, luego agregar ésta al volumen de agua.

**DIFESONNE** se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado de conservación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200 L		
Esparrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>		0,200	7	0,05
	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	0,50 - 0,65		21	0,03
	Cercosporiasis	<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:** **DIFESONNE** es compatible con la mayoría de los agroquímicos mas comunes.

**FITOTOXICIDAD:** **DIFESONNE** en la dosis y uso recomendados no muestra fitotoxicidad.

**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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si quiere más información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



14,60 cm