

Producto	:	DIFECONASIL® 250 EC
Ingrediente activo	:	Difenoconazole
Clase de uso	:	Fungicida Agrícola
Grupo químico	:	Triazol
Formulación	:	Concentrado Emulsionable
Concentración	:	250 g/L
Registro	:	PQUA N° 514 - SENASA
Titular	:	SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Distribuidor	:	SILVESTRE PERÚ S.A.C.

### TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

DIFECONASIL® 250 EC es un fungicida agrícola categorizado como **LIGERAMENTE PELIGROSO**.

### MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN

DIFECONASIL® 250 EC, es un fungicida sistémico y de amplio espectro; con acción protectora, curativa. Es rápidamente absorbido por las partes vegetativas de la planta y distribuido dentro de la hoja.

DIFECONASIL® 250 EC, actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol, los cuales son esenciales para la síntesis normal de las membranas celulares del hongo. Actúa primordialmente en el desarrollo de las hifas secundarias del patógeno dentro de los tejidos de la planta pero también lo hace, en menor escala, sobre el desarrollo y la virulencia de las conidias de los hongos.

### CONSIDERACIONES PARA LA APLICACIÓN

- DIFECONASIL® 250 EC es rápidamente absorbido por las partes vegetativas de la planta y transportado en sentido acropétalo.
- Aplicar a primeras horas de la mañana o por la tarde.
- Usar equipo de protección personal durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto.
- Asegurar que la aplicación del producto sea uniforme, verificando que los equipos de aplicación se encuentren debidamente calibrados.
- Rotar con productos de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de resistencia de la plaga objetivo.

### COMPATIBILIDAD

DIFECONASIL® 250 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con ácidos, bases y materiales oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

### FITOTOXICIDAD

DIFECONASIL® 250 EC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

## CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200 L	ml/ha		
AJO	Roya	<i>Puccinia allii</i>	200	-	7	0.05
ARROZ	Pyricularia	<i>Pyricularia orizae</i>	-	200	50	0.05
ALCACHOFA	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	100-150	-	14	0.02
CEBOLLA	Punta seca	<i>Stemphylium vesicarium</i>	200	-	7	0.05
ESPÁRRAGO	Mancha foliar	<i>Stemphylium vesicarium</i>	200	500	7	0.03
GRANADO	Alternaria	<i>Alternaria alternata</i>	-	600	3	0.02
PAPA	Alternaria	<i>Alternaria solani</i>	150	-	14	0.01
VID	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	100	-	7	0.50

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite máximo de residuo

## REGISTROS Y TOLERANCIAS DE RESIDUOS

Para informarse sobre los límites máximos de residuos (LMR) o tolerancias en los cultivos visite los siguientes links:

## EU Pesticide Database: (Comunidad Europea)

[http://ec.europa.eu/sanco\\_pesticides/public/index.cfm?event=activesubstance.detail](http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm?event=activesubstance.detail)

## Environmental Protection Agency EPA: (Estados Unidos)

<http://www.ecfr.gov/cgi-bin/text-idx?c=ecfr&SID=a4d7501dcfde7b6ba7e6c515ce652e4d&rqn=div8&view=text&node=40:25.0.1.1.28.3.19.211&idno=40>

## TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0-800-1-3040 o 328 7398  
ESSALUD: 0801-10200 o 411 8000 (opción 4)  
CISPROQUIM: 0800-50847

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS



- 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 deposítelo 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.

## PRESENTACIONES COMERCIALES

DIFECONASIL® 250 EC cuenta con registro para las siguientes presentaciones: 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L y 200 L.