

## TEXAS® 500 EC

### INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Nombre común	:	Difenoconazole 250 g/L, Propiconazole 250 g/L
Formulación	:	Concentrado emulsionable - EC
Número de registro	:	PQUA N°2186 SENASA
Uso	:	Fungicida de uso agrícola

### MODO DE ACCION:

**TEXAS 500 EC** es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa. Es absorbido rápidamente por las plantas, actuando sobre los hongos que atacan el cultivo. Su acción principal es interfiriendo con la biosíntesis de esteroides en la membrana celular. Los mejores resultados del producto se obtienen cuando se aplica en los primeros estados de desarrollo del hongo.

### COMPATIBILIDAD:

**TEXAS 500 EC** puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas comúnmente utilizados. Evitar los ácidos, álcalis y agentes oxidantes fuertes.

### TOXICIDAD: Ligeramente peligroso

Toxicidad oral:	DL <sub>50</sub> (rata) > 2000 mg/Kg
Toxicidad dérmica:	DL <sub>50</sub> (conejos) > 4000 mg/Kg
Toxicidad por inhalación:	LC <sub>50</sub> > 5 mg/L

### METODO DE EMPLEO:

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una mezcla uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o

motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

## FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Se recomienda como máximo dos aplicaciones por campaña, la primera aplicación debe hacerse en el macollamiento medio y la segunda en pleno embuchamiento del arroz.

## RECOMENDACIONES BÁSICAS:

Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto. Utilice ropa adecuada: Pantalón largo, camisa manga larga, botas, guantes, mascarilla y protector de ojos. No aplique el producto en dirección contraria al viento. No utilice la boca para destapar boquillas. No lave equipos en fuentes de agua. No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico. Realice el triple lavado en envases para líquidos.

## PRESENTACIONES:

Frasco x 250 ml

Frasco x 500 ml

Frasco x 1 L

Cilindro x 200 L

## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	ENFERMEDAD		Dosis ml / ha	P. C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
<b>Arroz</b>	“Quemado del arroz”	<i>Helminthosporium oryzae</i>	250-300	42	0.05* 0.7**
<b>Cebolla</b>	“Mancha del peral”	<i>Stemphylium vesicarium</i>	250	14	0.1* 0.2**

**PC:** Periodo de carencia en días

**LMR:** Límite máximo de residuos (partes por millón)

\*Difenoconazole/\*\*Propiconazole

Última revisión: Mayo, 2022