

# TEBUZOLE<sup>®</sup> 250 EW

## INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**Ingrediente activo:** Tebuconazole (250 g/L)  
**Registro Senasa:** PQUA N° 173-SENASA  
**Formulación:** Emulsión aceite en agua (EW)  
**Uso:** Fungicida de uso agrícola  
**Formula química:** C<sub>16</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O  
**Familia química:** Triazoles  
**Grupo FRAC:** 3  
**Propiedades fisicoquímicas**  
**Solubilidad:** 36 mg/L  
**Presión de vapor:** 1.3 X 10<sup>-03</sup> mPa  
**Coefficiente de Particion Octanol-Agua:** 3.7

## MODO DE ACCIÓN

**TEBUZOLE 250 EW** es un fungicida sistémico perteneciente al grupo de los triazoles su uso está destinado a campos abiertos de cultivos de espárrago para prevenir y controlar el ataque del hongo *Puccinia asparagi*. **TEBUZOLE 250 EW** tiene efectos sobre la síntesis del ergosterol interrumpiéndola y alterando el desarrollo del hongo.

## COMPATIBILIDAD

**TEBUZOLE 250 EW** en general se aplica solo con un surfactante. Se recomienda no mezclar **TEBUZOLE 250 EW** con concentrados emulsionables.

## CATEGORIA TOXICOLÓGICA: MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO

LD50/oral/ratas (mg/Kg):	=1698
LD50/dérmica/ratas (mg/Kg):	> 5000
CL50/Inhalatoria (mg/L):	>5.124
Irritación en la piel:	No irritante.
Irritación ocular:	Ligeramente irritante.
Sensibilizante:	No sensibilizante.

## METODO DE EMPLEO

**TEBUZOLE 250 EW** se aplica mezclando la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión 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. Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando las horas de mayor radiación solar o fuertes vientos o presencia de precipitación.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros

## FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

El número de aplicaciones por campaña pueden ser hasta 5.

## 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

Cilindro de 200 L  
Frasco de 1 L  
Frasco de 500 ml  
Frasco de 250 ml

## RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS ml/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150-200	3	0.50
Espárrago	Roya del espárrago	<i>Puccinia asparagi</i>	150	14	0.05
	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	100-150	14	0.05
Pimiento	Podredumbre gris/Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	7	0.13
	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	200	7	0.13
Tomate	Podredumbre gris/Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	7	0.20

PC.: Periodo de Carencia.

LMR.: Límite Máximo de Residuos

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros