

TEBUZOLE[®] 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: C₁₆H₂₂ClN₃O
Familia química: Triazoles
Grupo FRAC: 3
Propiedades fisicoquímicas
Solubilidad: 36 mg/L
Presión de vapor: 1.3 X 10⁻⁰³ 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 2023

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	0.5
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	150	14	0.05
	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	100-150	14	0.05
Pimiento	Botritis	<i>Botrytis cinérea</i>	200	7	0.13
	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	200	7	0.13
Tomate	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	7	0.20

PC.: Periodo de Carencia.

LMR.: Límite Máximo de Residuos

Fecha de actualización: Febrero del 2023

Elaborado por el Área de Registros