

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.
Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170
Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas
01 (871) 750 56 65 con 6 líneas



FUNGICIDA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: SATORIUS® 250
 Ingrediente activo: Tebuconazol
 Grupo químico: Triazol
 Formulación: Emulsión aceite en agua
 Concentración: 26.57% tebuconazol
 Equivalente: 250 g IA/L a 20°C
 Nombre químico: (RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H,1-2-4-triazol-1-ilmetil) pentan-3-ol
 No. CAS: 107534-96-3

Registro COFEPRIS No. **RSCO-FUNG-0349-0212-345-26.57**

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido cristalino amarillento, libre de impurezas visibles
 pH: 7.0 ± 1.0
 Solubilidad en agua: 36 mg/L a 20°C
 Presión de vapor: 1.30*10⁻³ mPa a 25°C

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVOS	ENFERMEDAD NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS ml/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA (ppm)	OBSERVACIONES
Plátano	Sigatoka negra <i>Mycosphaerella fijiensis</i>	400-600	Sin Límite	0.05	Realizar aplicaciones foliares a intervalos de 14 días. Comience las aplicaciones cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad.
Trigo Cebada	Roya <i>Puccinia recondita</i>	300-500	35	0.15 0.3	Realizar tres aspersiones al follaje a intervalos de 7 días entre cada una, iniciando al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

FICHA TÉCNICA

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite el envase de **SATORIUS® 250** antes de usar, mida la cantidad a utilizar con la ayuda de una probeta de plástico o de algún otro utensilio específico para este uso. Mezcle en un recipiente la cantidad de producto a utilizar con agua, para asegurar una mezcla uniforme se debe agitar el fungicida perfectamente en el recipiente, posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente. Utilizar en plátano, cebada y trigo las dosis recomendadas en 600 L de agua/ha para dar una buena cobertura al follaje.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso; cuando exista una alta probabilidad de lluvia, o cuando la velocidad del viento sea alta.

FITOTOXICIDAD

SATORIUS® 250 no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, sí es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 1 L
Envase 10 L