

Alert® 25

NOMBRE COMÚN: Tebuconazole
NOMBRE QUÍMICO: (RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl) pentan-3-ol
CONCENTRACIÓN: 250 g/l
FORMULACIÓN: Emulsión, aceite en agua (EW)
TOXICIDAD: Categoría III
 LIGERAMENTE PELIGROSO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Fungicida sistémico con acción protectora, preventiva y curativa, del grupo de los triazoles. Aplicado sobre la superficie foliar, actúa impidiendo la germinación de las esporas y/o la penetración de micelio, dentro de los tejidos de las hojas de su cultivo.

MODO DE ACCIÓN: Fungicida sistémico con acción protectante, curativa y erradicante.

MECANISMO DE ACCIÓN: Inhibidor de la biosíntesis de ergosterol.

MODO DE PREPARACION Y APLICACION: Ponga agua hasta la mitad del tanque, agregue la cantidad recomendada del producto Alert® 25, mezcle lentamente y complete el volumen total con agua hasta conseguir una suspensión homogénea. Se recomienda utilizar la mezcla el mismo día de la preparación. No se debe aplicar en presencia de vientos fuertes o altas temperaturas.

RECOMENDACIONES DE USOS:

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	PC (PERIODO DE CARENIA)
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	0.40 l/ha	1 día
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Añublo de la vaina (<i>Rhizoctonia solani</i>)	0.30 l/ha	35 días
Soya (<i>Glycine max</i>)	Roya (<i>Phakopsora pachyrhizi</i>)		21 días
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Mancha foliar (<i>Curvularia lunata</i>)	0.25 l/ha	15 días

VOLUMEN DE AGUA: Calibrar los equipos a usarse, para determinar el gasto de agua. En banano: no menos 150 l / ha en aplicaciones terrestres, no menos 40 l / ha en aplicaciones aéreas.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: **Banano:** Alert® 25 puede ser aplicado en cualquier época del ciclo productivo. Para un mejor control debe ser aplicado cuando presenten los primeros signos de la plaga. Se recomienda aplicar dos veces a intervalos de 14 – 25 días, dependiendo de la incidencia de la plaga. **Arroz y soya:** Se debe aplicar con la presencia de la plaga, con manchas en



grado 2 (Area atacada < 5%), con 2 aplicaciones con un intervalo de 14 días. **Maíz:** Se recomienda la aplicación de manera preventiva, en la etapa de desarrollo vegetativo, con una sola aplicación.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: El producto es compatible con la mayoría de plaguicidas. En cualquier caso se recomienda al usuario hacer una prueba previa, bajo su responsabilidad, con malezas planeadas para observar los aspectos físicos de la mezcla y las reacciones sobre las plantas tratadas.

RESPONSABILIDAD: “El titular del registro garantiza que las características físico – químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas”.

PRESENTACIONES: 250cc, litro Coex, galón (4 litros).

REGISTRO: 71 – F 16 /NA

