

1. NOMBRE COMERCIAL

PROMOTOR

2. NÚMERO DE REGISTRO

Registro Nacional: 195 - F2 / NA

3. COMPOSICIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	CONCENTRACIÓN	TIPO DE FORMULACIÓN
Tebuconazole	250 g/l	Suspensión concentrada (SC)
Trifloxystrobin	250 g/l	

4. MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Fungicida sistémico de acción preventiva, curativa y erradicante. De rápida absorción en las partes vegetativas de la planta, principalmente por translocación acropetal.

Tebuconazole, inhibe la biosíntesis del ergosterol y la permeabilidad de la pared celular de los patógenos, detiene el crecimiento del tubo germinativo, los haustorios y demás órganos de fijación. **Trifloxystrobin**, quinona fuera del inhibidor. Inhibe la respiración mitocondrial por bloqueo de la transferencia del electrón Qo en el centro del citocromo bc1. Fungicida de amplio espectro de acción mesostémica, principalmente de actividad preventiva. Como característica particular es la redistribución por movimiento de vapor superficial y agua superficial, buena solidez a la lluvia y actividad residual.

5. MODO DE EMPLEO

Vierte en el tanque de preparación la dosis a utilizar de PROMOTOR en la mitad del volumen de agua, agite bien y complete el volumen de agua requerido. Mantener en constante agitación. No guardar la mezcla, aplique el mismo día de su preparación, aplicando en las partes aéreas de las plantas cubriendo de forma homogénea todo el follaje.

6. COMPATIBILIDAD

PROMOTOR es compatible con otros plaguicidas de uso común. No mezclar el producto con ácidos o agentes oxidantes fuertes. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala previa a la aplicación.

7. TOXICIDAD

Categoría toxicológica II – MODERADAMENTE PELIGROSO

8. USOS

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS	Periodo de carencia
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Sigatoka negra (<i>Micosphaerella fijiensis</i> var. <i>Difformis</i>)	300 cc/ha	1 día
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0,5 l/ha	7 días

Volumen de agua: se recomienda calibrar el equipo de aspersión para conocer la cantidad de agua a utilizar para cubrir una hectárea de cultivo y de acuerdo al estado fenológico de las plantas.

9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

En **Banano**: aplicar por 2 ocasiones con un intervalo de aplicación de 7 días. En presencia de la plaga, con una severidad del 2% (Estado 2), con un máximo de piscas o estrías de 2 a 3 mm de longitud de color café rojizo visibles primero en el envés y posteriormente en haz a contra luz.

En **Tomate riñón**: realizar 2 aplicaciones por ciclo de cultivo, a intervalo de 7 días, iniciar la aplicación con un umbral económico del 2%.

10. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.