

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: MARZO DE 2024

AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.S.

Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 601 7451524

www.agroserag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 601 2886012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

REGISTRO NACIONAL ICA No. PL0005822024 Titular del Registro: AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.S. - AGROSER S.A.S.

GENERALIDADES

TOCCATA® 350 WG es un insecticida de amplio espectro, sistémico y translaminar con actividad por contacto e ingestión que combina los mecanismos de acción del Thiamethoxam que es un insecticida Neonicotinoide (Modulador competitivo del receptor nicotínico de acetilcolina (nAChR)) y del Emamectin Benzoato, un insecticida del grupo de las avermectinas que actúa como Modulador alostérico del canal de cloruro activado por glutamato (GluCl).

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	BLANCO BIOLOGICO	DOSIS	P.C.	P.R.	LMR*
Tomate	Pasador del fruto (Neoleucinodes elegantalis)	200 g/ha	3 días	4 horas	Thiamethoxam: 0.2 mg/kg Emamectin Benzoate: 0.02 mg/kg

PC: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

PR: Periodo de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas y animales al área o cultivo tratado.

LMR: Límite máximo de residuos.

*Fuente: Unión Europea

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación de **TOCCATA® 350 WG** asegurando una buena cobertura en la planta, cuando se observen dos larvas en 10 plantas (umbral de acción) o dos frutos perforados y dentro de un programa de rotación con otros insecticidas de diferente mecanismo de acción.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Use el volumen de agua requerido según el desarrollo del cultivo. Use boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 250 µm aprox. Aplicar con cualquier equipo de aplicación terrestre, en buen estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos. No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

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 condiciones e instrucciones dadas".



PELIGRO

Escaneado con CamScanner