



FUTUR 350 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA



AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.
Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 745 1524
www.agroserag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 1 288 6012 | 018000 916012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

Thiodicarb (3EZ, 12EZ)-3,7,9,13-tetramethyl-5,11-dioxa-2,8,14-trithia-4,7,9,12-tetraazapentadeca-3,12-diene-6,10 dione350 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

REGISTRO NACIONAL ICA No. 1134

Titular del Registro:

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

INSTRUCCIONES DE USO

FUTUR® 350 SC por su ingrediente activo THIODICARB controla todos los estados de Lepidópteros y Coleópteros mayores y algunos Hemípteros y Dípteros que son plagas del algodón y la papa.

Este insecticida por pertenecer a la segunda generación de insecticidas carbamatos, desempeña un papel importante como un producto alternativo a los piretroides sintéticos y fosforados, ante un eventual problema de resistencia en los cultivos de sorgo, papa y algodón.

FUTUR® 350 SC es selectivo en su actividad, y su acción sobre insectos benéficos es mínima incluyendo abejas parásitos y predadores a las dosis prácticas de uso.

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS L/Ha	P.C.	P.R.
Papa	Polilla Guatemalteca (Tecia solanivora)	1.0 L/ha	15 días	24 horas

PREPARACION DE LA MEZCLA

FUTUR 350 SC, se puede aplicar con los equipos convencionales que posean boquilla TX 1, TX 2, TX 6 o equivalentes. Los tanques de preparación se deben lavar muy bien antes y después de preparar la mezcla del producto. Use agua limpia en volumen de 200 litros por hectárea

COMPATIBILIDAD

No es compatible con surfactantes y adherentes. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones.

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



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

