



RADAR 100 EC

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

ALFA-CYPERMETHRIN *racemate comprising (R)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1S)-cis-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1R)-cis-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate de formulación a 20°C.* 100 g/L

Aditivos c.s.p. 1L

REGISTRO NACIONAL ICA No. 2989

Titular del Registro:

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

INSTRUCCIONES DE USO

RADAR 100 EC es un insecticida que actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos, por contacto e ingestión, controlando insectos en estadios juveniles y adultos.

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS (PC/ha) - USO	PC	PR
PAPA	Pulguilla <i>Epitrix cucumeris</i>	300 ml/Ha	7 días	4 Horas
	Gusano Cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i>	250 ml/Ha	10 días	

P.C: Periodo de Carencia: Tiempo que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Periodo de Reingreso: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas al área o cultivo tratado.

EPOCA DE APLICACION

Papa: Se recomienda realizar una aplicación de **RADAR 100 EC** en dosis de 300 ml/ha en la etapa inicial del cultivo y/o cuando aparezcan las primeras plagas. Se debe incorporar dentro de un plan integrado de manejo de plagas, y debe ser rotado con otros insecticidas que posean mecanismo de acción diferente

Arroz: Se recomienda realizar una aplicación de **Radar 100 EC** en dosis de 250 ml por hectárea, en los estados iniciales del cultivo y en presencia de la plaga. El uso de **Radar 100 EC**, como alternativa química reduce el riesgo de daño en el área foliar por el Gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*) en el cultivo de Arroz. La aplicación se debe realizar homogéneamente buscando cobertura total de la planta, con una fumigadora de espalda, boquilla de cono hueco, operando a 29 PSI, para una descarga de 0.7 litros por minuto, y un volumen de aplicación de 200L/Ha

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Aplice **RADAR 100 EC** en forma de aspersión con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas, ya sea con equipos aéreos o terrestres y según las dosis recomendadas en esta etiqueta. Para preparar la mezcla llene el tanque hasta la mitad con agua y agregue el **RADAR 100 EC** agitando continuamente. Agregue el resto del agua agitando.

Los equipos de aplicación deben estar en perfectas condiciones de uso, limpios y debidamente calibrados para obtener un óptimo desempeño del producto.

COMPATIBILIDAD

RADAR 100 EC, no se debe mezclar sin antes realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala bajo la responsabilidad del usuario para observar los aspectos físicos antes de realizar las mezclas para aplicación.

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”.



CATEGORIA TOXICOLOGICA IB
ALTAMENTE PELIGROSO

