

MODO DE ACCIÓN

PROAXIS 60 CS actúa por contacto e ingestión.

MECANISMO DE ACCIÓN

PROAXIS 60 CS actúa a nivel del sistema nervioso de los insectos, afectando los canales de sodio, ocasionando hiperactividad, parálisis y luego la muerte al insecto.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Papa	Gorgojo de los Andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	0.2	-	1	0.01
	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	-	0.6	1	0.01
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	-	0.20 - 0.25	1	0.05
Tomate	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	-	0.6 - 0.8	1	0.1
Espárrago	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.2	0.6	5	0.01

P.C: Periodo de Carencia

L.M.R: Límite máximo de residuo

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PROAXIS 60 CS debe de aplicarse en cobertura total, asegurando que las gotas de aspersión mojen completa y uniformemente el follaje del cultivo. Las aplicaciones de **PROAXIS 60 CS** deben iniciarse tan pronto se observen los primeros ataques y/o las primeras larvas en el campo de cultivo, por lo que se recomienda su aplicación cada 7 a 14 días.

COMPATIBILIDAD

PROAXIS 60 CS puede aplicarse en mezcla con la mayoría de los plaguicidas a excepción de aquellos de reacción alcalina y agentes oxidantes.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

No ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

PROAXIS 60 CS no es tóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

Ligeramente peligroso.

Rev. 27-12-24