

Closer<sup>™</sup> 240 SC

**INSECTICIDA** 

## CONTRA PLAGAS CHUPADORAS













## ¿Qué es Closer™ 240 SC ?

Es un efectivo insecticida sistémico y translaminar para el control de insectos plaga chupadores tales como: Moscas Blancas, Áfidos o Pulgones, Chinches, Escamas y Cochinillas entre otros.
Pertenece a una familia química novedosa llamada Sulfoximinas; su ingrediente activo Isoclast™ Active, actúa por contacto e ingestión.

Es una excelente alternativa de rotación para los insecticidas existentes en el mercado, debido a su diferente estructura molecular y mecanismo de acción.

**Closer™** 240 SC actúa por contacto e ingestión trabaja sobre el sistema nervioso central del insecto, generando fatiga neuromuscular y consecuentemente la muerte del insecto.







Cultivos	Plaga	Dosis	Recomendaciones	P.C.	P.R.
Pasturas	Chinche de los platos (Collaria sp.)	150 ml/ha	El momento adecuado para la aplicación es durante el ciclo de recuperación de la pradera: 15 a 20 días después de realizado el pastoreo.	7 días*	12 horas
Tomate	Mosca blanca (Trialeurodes vaporariorum)	400 ml/ha	Utilizar volúmenes de agua de 400-600 L/ha según el estado de desarrollo del cultivo.	1 día	4 horas
Lulo, Berenjena, Pimentón, Uchuva, Ají, Ají Dulce, Tomate de árbol	Mosca blanca (Trialeurodes vaporariorum)	400 ml/ha	Utilizar volúmenes de agua de 400-600 L/ha según el estado de desarrollo del cultivo.	1 día	12 horas
Fríjol, Habichuela, Haba	Mosca blanca (Trialeurodes vaporariorum)	400 ml/ha	Utilizar volúmenes de agua de 400-600 L/ha según el estado de desarrollo del cultivo.	7	12 horas
Fríjol, Habichuela	Lorito verde (Empoasca kraemeri)	300 ml/ha	Dosis equivalente a 150 mL de producto por tambor de 200 Litros.	días	12 horas
Algodón	Áfidos (Aphis gossypii)	50 ml/ha	Utilizar volúmenes de agua de 150 a 200 L/ha según el estado de desarrollo del cultivo.	14 días	12 horas
	Mosca blanca (Trialeurodes vaporariorum)	200 ml/ha	-		
Arroz	Chinche (Oebalus poecilus)	200 ml/ha	Utilizar volúmenes de agua de 100 a 200 L/ha para aplicación terrestre y 10 - 15 Gal/ha en aplicación aérea.	14 días	12 horas
	Sogata (Tagosodes orizicolus Muir)	200 ml/ha	-		
Naranja, Limón, Mandarina, Lima, Tangelo, Toronja	Psilido asiático de los cítricos (Diaphorina citri Kuwayama)	50 ml/ha	-	1 día	12 horas
Papa	Mosca blanca (Trialeurodes vaporariorum)	400 ml/ha	Dosis equivalente a 200 mL de producto por tambor de 200 Litros.	7 días	12 horas
Aguacate	Chinche (Monalonion velezangelis)	200 ml/ha	200 mL de producto por tambor de 200 Litros.	7 días	12 horas
Melón, Ahuyama, Pepino, Calabacín, Sandía	Mosca blanca (Bemisia tabaci)	400 ml/ha	Dosis equivalente a 200 mL de producto por tambor de 200 Litros.	1 día	12 horas
Palma	Chinche de encaje (Leptopharsa gibbicarina)	400 ml/ha	-	60 días	12 horas
Café	Chinche harinosa (Puto barberi)	400 ml/ha	-	21 días	12 horas
Plátano	Mosca blanca (Aleurodicus fioccissimus)	400 ml/ha	-	77 días	4 horas

Dow AgroSciences de Colombia S.A. – Tel.: +57 1 2595900 Bogotá – Colombia
Para aplicación aérea y terrestre respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente, con relación a cuerpos o cursos de agua, carreteras principales, asentamientos humanos y animales o cualquier otra zona de protección especial.

Closer™ 240 SC Registro Nacional ICA 1400 CategoríaToxicológica III - Franja Azul Ligeramente peligroso - Cuidado.

