

INSTRUCCIONES DE USO



CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS DEL PRODUCTO	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre Común	Nombre Científico		
SOJA	Oruga de la soja	<i>Anticarsia gemmatalis</i>	5-13 cc/ ha	Aplicar con la aparición de la plaga en el cultivo
	Chinche verde	<i>Nezara viridula</i>		
	Chinche marrón	<i>Euschistus heros</i>		
ALDODÓN	Picudo	<i>Anthonomus grandis</i>	125 cc/ ha	Realizar la aplicación antes de que alcance de 5% de botones dañados, aplicar a intervalo máximo de 5 días.
	Oruga de la hoja	<i>Alabama argillacea</i>	75 cc/ ha	Ante de la abertura de las cápsulas, con 1 oruga mayor a 1,5 cm por planta; luego de la abertura de las cápsula: con 2 orugas mayores a 1,5 cm por planta o con defoliación de hasta 10% en el tercio superior de las hojas
	Oruga militar	<i>Spodoptera frugiperda</i>	125 - 150 cc/ ha	Cuando se observe una oruga por plantas.
	Acaro rayado	<i>Tetranychus urticae</i>	130 - 250 cc/ ha	Al inicio de la infestación.
	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci raza B</i>	125 - 250 cc/ ha	
CAÑA DE AZÚCAR	Cupi'i, Termitas	<i>Heterotemes tenuis</i> , <i>Procomitermes triacifer</i>	300 - 600 cc/ ha	Aplicación preventiva en el cursode plantío. 1 aplicación.
TOMATE	Broca pequeña del tomatero	<i>Neoleucinodes elegantalis</i>	20 cc/ 100L agua	Iniciar las aplicaciones cuando el fruto esté pequeño, con un tamaño aproximado de 1 cm de diámetro y antes de que las plagas penetren en el fruto. Hasta 2 aplicaciones por ciclo de cultivo.
	Polilla del tomate	<i>Tuta absoluta</i>	13 cc/ 100L agua	
MAÍZ	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci raza B</i>	80 cc/ ha	Aplicar con la aparición de la plaga en el cultivo