

MODO DE ACCIÓN:

Afecta esencialmente el sistema interno de las membranas, de manera que las enzimas oxidativas e hidrolíticas del comportamiento lisosomal, son liberadas y actúan sobre los constituyentes citoplasmáticos, por esto, ocurre una completa destrucción de la célula.

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (I/ha)	Periodo de
	Nombre común	Nombre científico	DOSIS (I/IIa)	Carencia
Soya (Glycine max)	Arrocillo	Echinochloa colonum		
	Rogelia	Rottboella cochinchinensis	0,40 y 0,60	PC: 60 días
	Pata de Gallina	Digitaría ciliaris		



