

NISSORUN®

Acaricida inhibidor de la síntesis de la quitina

N° de Registro: 24.383

Composición: Hexitiazox 10% p/p

Formulación: Polvo mojable (WP)

Tipo de envase: Bolsa de plástico o aluminio de 1 kg y 100 g

CARACTERÍSTICAS

NISSORUN® es un acaricida que inhibe la síntesis de la quitina en los estados de huevo y larva de araña y otros ácaros tetraníquidos. Su actividad es por contacto y es eficaz contra huevos, larvas y ninfas. También presenta buena actividad translaminar y buena persistencia.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Aplicar en pulverización normal.

CULTIVO / ESPECIE	PLAGA / EFECTO	DOSIS	P.S. (días)	NOTAS
Algodonero, frutales de hoja caduca, maíz y vid	Ácaros tetraníquidos	0,05 – 0,075 %	14	Tratar huevos y larvas antes de que alcancen el estado adulto.
Curcubitáceas y fresales	Ácaros tetraníquidos		7	
Mora-frambuesa	Araña roja		7	
Cítricos	Ácaros tetraníquidos	0,01 – 0,015 %	14	
	Minador	0,02 %		