

Tomate procesado

Programa de tratamiento



Tomate procesado	1 Vivero	2 Transplante	3 Desarrollo vegetativo	4 Floración	5 Cuaje	6 Engrosamiento del fruto	7 Maduración del fruto
Aplicación foliar							
Incremento del desarrollo vegetativo			FORALG BMo 200-250 ml/hl PROMVEG 150-250 ml/hl				
Incremento de la resistencia fisiológica	CUPERDEM 200-300 ml/hl			PROTOGER AS12 / AS24 200-400 ml/hl			
Inducción floral y cuaje				ASPRIM P20 200-400 ml/hl + PROMVEG P20 150-200 ml/hl			
Fertirrigación							
Promoción del enraizamiento	Mycoshell Tray 10 kg/m ³ substrato	Mycoshell Dripper 1-2 kg/ha KIPLANT All-Grip 3-6 l/ha KIPLANT iNmass 3-6 l/ha					
Mejorar las condiciones del suelo	HUMIFLOW 25 l/ha			HUMIFLOW 15 l/ha			
Incremento y regulación del tamaño del fruto					ENERMAX 1 kg/ha		
Incremento de la resistencia fisiológica			CUPERDEM 3-5 l/ha		PROTOGER AS12/AS24 5 l/ha		
Concentración en la maduración							ENERMAX 500 g/ha + GEO-K 10-15 l/ha