

GUÍA MANICA TOMATE

ESTADOS FENOLÓGICOS



		Germinación	Desarrollo de las hojas	Formación de brotes laterales	Aparición del órgano floral	Floración	Formación del fruto	Crecimiento fruto	Maduración	Recolección
ENFERMEDADES	Alternaria <i>(Alternaria solani)</i>			POLTIGLIA 20 WP			OSSIRAME 35 WG			
				OSSIRAME 30 WP			OSSIRAME 50 WP			
				DECOCCIÓN EQUISETUM MANICA						
	Mildiu <i>(Phytophthora infestans)</i>			MANIFLOW			MANIFLOW			
				OSSIRAME 30 WP			OSSIRAME 50 WP			
				POLTIGLIA 20 WP			OSSIRAME 38 SC - OSSIRAME 70% FLOW			
				MANAMID						
	Bacteriosis			OSSIRAME 30 WP			OSSIRAME 35 WG			
				OSSIRAME 38 SC - OSSIRAME 70% FLOW			OSSIRAME 38 SC - OSSIRAME 70% FLOW			
	Oídio <i>(Oidium neolycopersici)</i>			ZOLVIS						
				ZOLVIS						
	PLAGAS	Vasate <i>(Aculops lycopersici)</i>			ZOLVIS					
Araña roja <i>(Tetranychus urticae)</i>				ZOLVIS						

Para ampliar la información sobre las dosis, mezclas y cualquier otra cuestión, póngase en contacto con nuestro distribuidor de la zona o con el servicio técnico.

GUÍA MANICA TOMATE

		ESTADOS FENOLÓGICOS									
											
		Germinación	Desarrollo de las hojas	Formación de brotes laterales	Aparición del órgano floral	Floración	Formación del fruto	Crecimiento fruto	Maduración	Recolección	
PLAGAS	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i>)			ASSET FIVE							
				LIMOCIDE							
	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)			ASSET FIVE							
				LIMOCIDE							
				METEOR							
	BIOESTIMULANTES	Protector solar						MANISOL / MANISOL ZERO / CLE'FLO			
Floración y cuajado					TIYATI						
Estrés abiótico y estimulación defensas					VITELICE P						
Coloración frutos								VIVAFLASH			
PLAGAS	Corrector calcio					ABIES Ca					
	Corrector micros			ABIES Mix							
	Corrector hierro				ABIES Fe						
	Corrector cobre			FERTUS ZEO							
			FERTICUS 3								

Para ampliar la información sobre las dosis, mezclas y cualquier otra cuestión, póngase en contacto con nuestro distribuidor de la zona o con el servicio técnico.