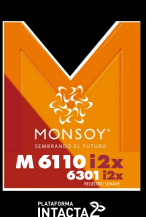
CAAZAPÁ



INTACTA 2

EPOCA DE SIEMBRA

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10 11 al	120	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30

130

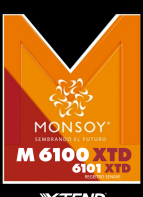
DÍAS A COSECHA

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
1	0	8	8		

	Вајо	Medio	Alto*
--	------	-------	-------



XTEND BIOTEC

EPOCA DE SIEMBRA

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30

DÍAS A COSECHA

128

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30





SEPTIEMBRE			OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
11 a 12				11 a 12	

DÍAS A COSECHA

132a135

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN







SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10 11 al 20 21 a		
Tolerable	óntima	No recomend	ado		

DÍAS A COSECHA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
	11 a 12			11 a 12	

130 a 132

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

SEPTIEMBRE			OCTUBRE		
I al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
13 a 14				13 a 14	

DÍAS A COSECHA

110 a 115

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

SEPTIEMBRE			OCTUBRE			
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30	
Talamakia	£ £!	Ma was a war and				

DÍAS A COSECHA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE OCTUBRE 1 al 10 | 11 al 20 | 21 al 30 | 1 al 10 | 11 al 20 | 21 al 30 12 11 10

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN 130



EPOCA DE SIEMBRA

S	SEPTIEMBRE		OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30

DÍAS A COSECHA		
DIAS A CUSECHA	ı ı	

óptima

1 al 10	

POBLACIÓN

PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE		OCTUBRE			
al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
			10		

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN	Bajo	Medio	Alto