ALTO PARANÁ



EPOCA DE SIEMBRA

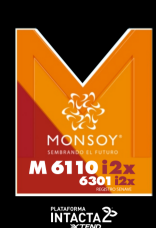
POBLACIÓN PLANTAS FINALES



SEPTIEMBRE		OCTUBRE			
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
14	12 a 13		10 a 11		

DÍAS A COSECHA 131

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN



EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

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

130

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

DÍAS A COSECHA

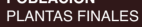
AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN



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

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

DÍAS A COSECHA 128 AMBIENTE DE PRODUCCIÓN







POBLACIÓN PLANTAS FINALES



132a135

130 a 132

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

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES



S	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

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES



	SEPTIEMB	RE	(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
	12 2 14			12 2 1/	

DÍAS A COSECHA 110 a 115 AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

Baio	Medio	Alto

Credenz® CREDENZ POTENT 12X ■ • BASF
We create chemistry

Credenz
Sementes de Soja INTACTA 25

EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

S	EPTIEMB	RE	(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30

130

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

DÍAS A COSECHA

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

Bajo	Medio	Alto

Credenz® **2607** XTEND ■ BASF
We create chemistry
We create chemistry

We create chemistry **XTEND**

EPOCA DE SIEMBRA

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
			12		

DÍAS A COSECHA

122

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN