



CIAGRO

DAS 688

Híbrido que permiten siembras con altas poblaciones bajo fertilización, adaptabilidad a todas las zonas, excelente productividad en sistemas de producción de alta y media tecnología.



Estabilidad de producción, tolera a aplicaciones de Sason 4EC.0,5l/ha, excelente respuesta a la micro temperatura, tolerante a periodos de stress y buena coloración de grano. stay Green excelente



- Híbrido para alta tecnología.
- Adaptabilidad en todas las zonas maiceras.
- Excelente productividad y excelente respuesta a micro temperatura.

Híbrido de Maíz - DAS 688 (Ciclo intermedio - tardío)

Aspectos Principales		Características de la planta	
Tipo de híbrido	Triple	Altura de la planta	2,10 m
Color/Textura de grano	Naranja semiduro	Altura inserción espigas	0,98 m
Ciclo	Intermedio - Tardío	Pos de la cosecha	Erecta
Días de floración	Invierno 40-45 Verano 55-60	N° de hileras por mazorca	20-22
Días de madurez fisiológica	Verano 125-130 Invierno 120-125	Relación grano-marío	80/20%
		Tipo de grano	Naranja, endosperma_duro
Comportamiento de siembra		Recomendaciones de siembra	
Phaeosphaeria maydis	Tolerante	Población recomendada	Verano 50.000-55.000 pl/ha Invierno 55.000-60.000 pl/ha
Cercospora zae maydis	Tolerante		
Bipolaris maydis	Tolerante	Epoca de siembra	Verano zona norte Septiembre - Noviembre Marzo - Mayo
Sanidad de espiga	Excelente		
Exserohilum turcium	Tolerante	Invierno zona norte	Diciembre - Enero
Puccinia sorghi	Moderadamente Susceptible	Verano zona sur	Abril - Mayo
Puccinia polysora	Tolerante	Invierno zona sur	Septiembre - Diciembre
		Verano zona este	



71011330



CIAGRO