

Tenemos híbridos de girasol negros y estriados, con alta tolerancia a enfermedades, de muy buen tallo, autocompatibles y con vuelco completo del capítulo, característica fundamental en su comportamiento frente al ataque de pájaros (particularmente la paloma). Presentan excelente rendimiento y contenido de aceite. Las versiones de estos materiales son convencionales y CL, también Girasoles Alto Oleico y Confiteros. Próximamente, disponible una versión de Confitero Alto Oleico.

SG-5656 C

CARACTERÍSTICAS GENERALES	ZONAS	SG-5656 C
CRUZAMIENTO		SIMPLE
COLOR AQUENIO		ESTRIADO
ALTURA DE PLANTA (metros)		1,86
CICLO		INTERMEDIO
DIAS A FLORACIÓN (VE-R5,5)	NEA Y NOA	68
	CENTRO OE BUENOS AIRES	69
	SE BUENOS AIRES	70
DÍAS A MADUREZ (VE-MAD. COMPLETA)	NEA Y NOA	115
	CENTRO OE BUENOS AIRES	117
	SE BUENOS AIRES	118
ACEITE EN GRANO (%)		
AUTOCOMPATIBILIDAD		MUY BUENA
INCLINACIÓN DE CAPÍTULO		DESCENDENTE
VUELCO		EXCELENTE
QUEBRADO		EXCELENTE
VERTICILIUM D.		MOD-RESISTENTE
SCLEROTINIA S.		MOD-SUSCEPTIBLE
PUCCINIA H. (ROYA NEGRA)		MOD-RESISTENTE
ALTERNARIA		S/D
DOWNY MILDEW (RAZAS 2,7 Y 300)*		S/D
POTENCIAL DE RENDIMIENTO		ALTO
USOS		CONFITERO
TOLERANCIA A PALOMAS		EXCELENTE
DENSIDAD COSECHA		38.000 A 40.000
ZONAS RECOMENDADAS		1, 2, 3 ,4