

GIRASOL



SUMMUM
GENÉTICA

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-5648 CL

CARACTERÍSTICAS GENERALES	ZONAS	SG-5648 CL
CRUZAMIENTO		SIMPLE
COLOR AQUENIO		NEGRO
ALTURA DE PLANTA (metros)		1,80
CICLO		INTERMEDIO
DÍAS A FLORACIÓN (VE-R5,5)	NEA Y NOA	66-68
	CENTRO OE BUENOS AIRES	68
	SE BUENOS AIRES	70
DÍAS A MADUREZ (VE-MAD. COMPLETA)	NEA Y NOA	116
	CENTRO OE BUENOS AIRES	118
	SE BUENOS AIRES	120
ACEITE EN GRANO (%)		45-47
AUTOCOMPATIBILIDAD		EXCELENTE
INCLINACIÓN DE CAPÍTULO		DESCENDENTE
VUELCO		BUENO
QUEBRADO		EXCELENTE
VERTICILIUM D.		TOLERANTE
SCLEROTINIA S.		TOLERANTE
PUCCINIA H. (ROYA NEGRA)		TOLERANTE
ALTERNARIA		TOLERANTE
DOWNY MILDEW (RAZAS 2,7 Y 300)*		S/D
POTENCIAL DE RENDIMIENTO		ALTO
USOS		COMERCIAL-ACEITE
TOLERANCIA A PALOMAS		EXCELENTE
DENSIDAD COSECHA		45.000 A 50.000
ZONAS RECOMENDADAS		1, 3 ,4

