



GRAN ALTERNATIVA FRENTE A MALAS HIERBAS

- TOLERANTE A TRIBENURON METIL
Gran eficacia en post-emergencia
- RENDIMIENTO SOBRESALIENTE
Estable y fiable
- PERFIL SANITARIO EXCELENTE
Frente a mildiu RM9, esclerotinia y phomopsis

Identidad del producto

Floración	Mid late
Ciclo maduración	mid early
Perfil de grasa	Linoleic

Características

Altura de planta	High
Forma del capítulo	Convex
posición del capítulo	Inclined
PMG	52 - 58 g
Contenido en grasa	Muy alto %
Contenido Alto Oleico	%

Agronomía

Vigor de nascencia encamado
Tolerancia a la sequía
Jopo

Tolerancia a enfermedades

Mildiu	RM9
Phomopsis	8
Esclerotinia (capítulo)	8
Esclerotinia (tallo)	8

Recomendaciones de siembra

	Condit iones ópt imas	Condit iones limit antes
Adaptación	4	4
Densidad de siembra (semillas/ha)	55-50 000	75-65 000

MAS 85.SU se adapta a todo tipo de potenciales y puede ser tratado con herbicidas cuya materia activa sea Tribenuron Metil. Su vigor de nascencia permite siembras tempranas sin restricciones.