

MAS 85.SU

NEU



ALTERNATIVE LÖSUNG ZUR UNKRAUTKONTROLLE

- TOLERANT GEGENÜBER TRIBENURONMETHYL
effiziente Unkrautkontrolle im Nachlauf
- EXZELLENTER ERTRAG
stabil und verlässlich
- SEHR GESUNDES SORTENPROFIL
Mehltau RM9, hohe Toleranz gegenüber Phomopsis und Sclerotinia

Produkt id

Blüte	Mid late
Reife	mid early
Öltyp	Linoleic

Eigenschaften

Pflanzenhöhe	High
Kopfform	Convex
Kopfhaltung	Inclined
TKG	52 - 58 g
Ölgehalt	46 - 47 %
Ölsäuregehalt	%

Agronomie

Jugendentwicklung
Standfestigkeit
Trockentoleranz
Broomrape

Toleranz gegenüber Krankheiten

Mehltau	RM9
Phomopsis	8
Sclerotinia Korb	8
Sclerotinia Stängel	8

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Anpassung	4	3
Bestand (Pfl./ha)	55 000	60 000

Mas 85.SU ist für alle Lagen geeignet. Höchste Erträge werden jedoch in Gunstlagen erreicht. Die Sorte kann mit Herbiziden mit dem Wirkstoff Tribenuronmethyl behandelt werden. Die sehr gute Jugendentwicklung von Mas 85.SU ermöglicht eine frühe Aussaat.