



MAS 804G

Linolsäurehaltig

Früh

Orobanche G



DER NEUE STERN AM SONNENBLUMENHIMMEL

- **HOHES ERTRAGSPOTENTIAL**
unter allen Umweltbedingungen
- **FRÜHE REIFE**
danke früher Blüte und rascher Abreife
- **STABILER ÖLGEHALT**
liefert hohen Öl-Ertrag



Eigenschaften

Blüte **Früh**
 Reifegruppe **Früh**
 Öltyp **Linolsäurehaltig**
 Pflanzenhöhe **Mittel**
 Kopfform **Leicht konvex**
 Kopfhaltung **Leicht hängend**
 TKG **45 - 55 g**
 Ölgehalt **44 - 45 %**

Agronomie



1-3 empfindlich | 4-6 mittel - gut | 7-9 tolerant - exzellent

Krankheitstoleranzen

Orobanche **G**

Mehltau **RM9**

Sclerotinia Korb



Sclerotinia



Verticillium



Phomopsis



1-3 empfindlich | 4-6 mittel - gut | 7-9 tolerant - exzellent

Anbauempfehlungen

| | Optimale Bedingungen | Ungünstige Bedingungen |
|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Eignung | 4 An 4 | 3 An 4 |
| Pflanzendichte | 65000 Körner/ha | 50000 Körner/ha |

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.