

Öllein

MERLIN

Öllein

- Ertragreicher, ausgesprochen standfester Öllein
- Sehr hoher Omega-3-Säure-Gehalt
- Ausgesprochen gute Pressfähigkeit, geeignet für alle Nutzungsrichtungen

SORTENCHARAKTERISTIK

- | | |
|--------------------|---|
| - Typ | Braunschaliger Lein |
| - Nutzungsrichtung | Menschliche und tierische Ernährung, Farben |
| - Zulassung | 2011 EU |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--------------------|---------------------|
| - Blühbeginn | Früh |
| - Reife | Mittelfrüh - mittel |
| - Standfestigkeit | Hervorragend |
| - Fusarientoleranz | Sehr gut |
| - TKM | ca. 7,5 gr. |
| - Pflanzhöhe | Kurz |
| - Vitalität | Sehr gut |
| - Gesundheit | Sehr gut |

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| - Ölgehalt | Sehr hoch |
| - Gehalt an C18-3 (Oméga 3) | Sehr hoch (> 60 %) |
| - Extrahierbarkeit | Sehr gut |
| - Proteingehalt | Sehr hoch |
| - Lignangehalt | Sehr gut |
| - Gehalt an Anti-Nutritiva | Reduziert |

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatzstärke zwischen 600 und 750 Körnern /qm (50 – 65 kg / ha)

- | | |
|--------------------|---------------|
| - Abpackungen | Säcke à 25 kg |
| - Verfügbare Beize | Prelude 20 FS |

Stand 10 / 16 : Alle Sortenbeschreibungen nach bestem Wissen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann nicht übernommen werden, da die Wachstumsbedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen.