

Sonnenblume

Magistral

Öl-Sonnenblume

- **Hohertragreiche Sonnenblume**
- **Ausgesprochen gute Anpassung an alle Standorte**
- **Gesund und ausgesprochen standfest**

SORTENCHARAKTERISTIK

- | | |
|--------------------|-----------------|
| - Hybridtyp | Einfach-Hybride |
| - Nutzungstyp | Öl-Sonnenblume |
| - Nutzungsrichtung | Öl, Industrie |
| - Reife | Mittelfrüh |
| - Zulassung | 2019 |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--------------------------|---|
| - Jugendentwicklung | Sehr gut |
| - Pflanzhöhe | Hoch |
| - Krankheitsanfälligkeit | Mehltau : resistent gegen folgende Arten: 100e 304e 703e 710e 714 Phomopsis : mittel - gering Sclerotinia (Kopf) : gering Sclerotinia (Stängel) : gering Phoma : sehr gering |
| - Trockenstress | - |
| - Standfestigkeit | Hervorragend |
| - Ertrag | Sehr hoch |
| - TKM | - |
| - Hektolitergewicht | - |

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

- | | |
|------------|----------------|
| - Ölgehalt | Sehr hoch |
| - Farbe | Schwarz |

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatzstärke zwischen **66.000 und 73.000 Körner / ha (Reihenabstand: 60 cm)**

- | | |
|--------------------|-------------------------------------|
| - Abpackungen | Einheiten von 150.000 Körnern |
| - Verfügbare Beize | ungebeizt, Influx tournesol gebeizt |

Stand 11/23: 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.