

Sonnenblume

LS SWIFT

gestreifte Ölsonnenblume

- **Neue frühe, gestreifte Sonnenblume mit hohem Ölgehalt**
- **Gleichmäßig gestreifte Sorte mit sicherem Ertragspotential**
- **Gesund und ausgesprochen standfest**

SORTENCHARAKTERISTIK

| | |
|--------------------|----------------------|
| - Hybridtyp | Einfach-Hybride |
| - Nutzungstyp | Öl-Sonnenblume |
| - Nutzungsrichtung | Vogelfutter, Öl |
| - Reife | Früh – sehr früh |
| - Zulassung | Voraussichtlich 2023 |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------|--|
| - Jugendentwicklung | Sehr gut |
| - Pflanzhöhe | Mittel - hoch |
| - Krankheitsanfälligkeit | Mehltau : resistent gegen: 100, 304, 703 Phomopsis : sehr gering Sclerotinia (Kopf) : gering Sclerotinia (Stängel) : gering Phoma : gering |
| - Trockenstress | - |
| - Standfestigkeit | Sehr gut |
| - Ertrag | Hoch |

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| - Ölgehalt | Hoch |
| - Ölsäuregehalt | - |
| - Farbe | Weißer Streifen auf schwarzem Korn |

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatzstärke zwischen 66.000 und 73.000 Körnern /ha

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| - 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.