

Sonnenblume

Springboks

Sonnenblume

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

SORTENCHARAKTERISTIK

- | | |
|--------------------|-----------------|
| - Hybridtyp | Einfach-Hybride |
| - Nutzungstyp | Öl-Sonnenblume |
| - Nutzungsrichtung | Öl, Industrie |
| - Reife | Mittelfrüh |
| - Zulassung | 2015 |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--------------------------|---|
| - Jugendentwicklung | Sehr gut |
| - Pflanzenhöhe | Hoch |
| - Krankheitsanfälligkeit | Mehltau : resistent gegen alle bekannten Arten
Phomopsis : behandlungswürdig
Sclerotinia (Kopf) : sehr gering
Sclerotinia (Stängel) : sehr gering
Phoma : sehr gering |
| - Trockenstress | - |
| - Standfestigkeit | Sehr gut |
| - Ertrag | Sehr hoch |
| - TKM | - |
| - Hektolitergewicht | - |

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

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

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatstärke 75.000 Körner /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.