



tournesol

ID SUNBIRD S VI Frühe Sonnenblume

Sorteneigenschaften

- **Genetik:** Einfachhybride
- **Typ** kleine gestreifte Körner
- **Nutzungsrichtung** Ölproduktion
- **Reife** Früh - mittelfrüh



Anbaueigenschaften

- **Zulassung** EU
- **Jugendentwicklung** Gut
- **Morphologie** Robuste, gleichmäßige Pflanzen
- **Krankheitsanfälligkeit** Mehltau: mittel
Phomopsis: gering
Sclerotinia (Kopf) : gering
Sclerotinia (Stängel): gering
Alternaria : sehr gering
- **Standfestigkeit** Sehr gut
- **Ertragspotential** Hoch
- **Herbizidtoleranz** Express

Empfehlung

*Gute Kornqualität
Gleichmäßig, gesund
und robust
Express-Toleranz
Gutes Ertragspotential*

Technologische Eigenschaften

- **Ölgehalt** ca. 42 %

Bestandesführung

- **Streifentyp** Lange Körner, weiße Streifen auf braunem Grund
- **Abpackungen** Einheiten von 150.000 Körnern
- **Beize** ungebeizt, Standard-gebeizt
- **Aussaatstärke** zwischen 60 000 und 65.000 Körnern/ha unter normalen Bedingungen

Sorteninformationen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen, können anbau-, boden- und witterungsbedingt abweichen

Alternative

Qualité

Compétence