



Sonnenblume

BLUEBIRD

gestreifte HO-Sonnenblume

- **Markant und gleichmäßig gestreifte Körner**
- **Sehr hohe Ölsäuregehalte bei hohem Ertragspotential**
- **Gesund und ausgesprochen standfest**

SORTENCHARAKTERISTIK

- | | |
|--------------------|-------------------------------|
| - Hybridtyp | Ein-Weg-Hybride |
| - Nutzungstyp | Gestreifte Sonnenblume |
| - Nutzungsrichtung | Vogelfutter, Industrie |
| - Reife | Früh – Sehr früh |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--------------------------|--|
| - Jugendentwicklung | Sehr gut |
| - Pflanzenhöhe | Niedrig - Mittel |
| - Krankheitsanfälligkeit | Mehltau: resistent gegen: 100, 304, 703 |
| | Phomopsis: gering |
| | Sclerotinia (Kopf): gering |
| | Sclerotinia (Stängel): gering |
| | Phoma: gering |
| - Trockenstress | - |
| - Standfestigkeit | Sehr gut |
| - Ertrag | Sehr hoch |
| - TKM | - |
| - Hektolitergewicht | - |

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

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

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatstärke: 65.000 - 70.000 Körnern/ha

- | | |
|---------------|--------------------------------------|
| - Abpackungen | Einheiten von 150.000 Körnern |
|---------------|--------------------------------------|

Stand 09 / 25: 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.