

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 |
| - Zulassung | In Zulassung |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--------------------------|--|
| - Jugendentwicklung | Sehr gut |
| - Pflanzhöhe | 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 |
| - Verfügbare Beize | ungebeizt, Standard-gebeizt |

Stand 09 / 22: 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.