

Sonnenblume

Tweety

gestreifte, IMI-resistente Sonnenblume

- **Hohertragreiche Sonnenblume für alle Sonnenblumenstandorte**
- **Gleichmäßig gestreifte, robuste Sorte**
- **Imidazolinon-resistent, gesund und standfest**

SORTENCHARAKTERISTIK

- Hybridtyp	Einfach-Hybride
- Nutzungstyp	IMI-Sonnenblume
- Nutzungsrichtung	Vogelfutter, Industrie
- Reife	Mittelfrüh
- Zulassung	2016

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

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

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatstärke zwischen 65.000 et 70.000 Körnern /ha

- Abpackungen	Einheiten von 150.000 Körnern
- Verfügbare Beize	ungebeizt, Standard-gebeizt

Stand 11 / 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.