

Sonnenblume

LS SKIPPY

gestreifte, Imidazolinon-resistente Sonnenblume

- Neue gestreifte, Imidazolinon-resistente Sonnenblume
- Gleichmäßig gestreifte, robuste Sorte mit sicherem Ertragspotential
- Gesund und standfest

SORTENCHARAKTERISTIK

Hybridtyp
Nutzungstyp
Nutzungsrichtung
Reife
Einfach-Hybride
IMI-Sonnenblume
Vogelfutter, Öl
Früh – sehr früh

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jugendentwicklung- PflanzenhöheSehr gutMittel - hoch

- Krankheitsanfälligkeit Mehltau : resistent gegen: 100, 304, 703

Phomopsis: sehr gering Sclerotinia (Kopf): gering Sclerotinia (Stängel): gering

Phoma: gering

- Trockenstress -

StandfestigkeitErtragSehr gutHoch

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

ÖlgehaltÖlsäuregehaltHoch

- Farbe Weiße Streifen auf schwarzem Korn

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatstärke: 66.000 - 73.000 Körner /ha

- Abpackungen Einheiten von 150.000 Körnern

Stand 07 / 24: 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.