

Sonnenblume

LS COLIBRY

gestreifte, Imidazolinon-resistente Sonnenblume

- **Gesunde, sehr ertragreiche Sonnenblume für alle Sonnenblumenstandorte**
- **Gleichmäßig gestreifte, robuste Sorte**
- **Imidazolinon-resistant, ausgesprochen standfest**

SORTENCHARAKTERISTIK

- Hybridtyp	Einfach-Hybride
- Nutzungstyp	IMI-Sonnenblume
- Nutzungsrichtung	Vogelfutter, Öl
- Reife	Mittelfrüh

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jugendentwicklung	Sehr gut
- Pflanzenhöhe	Mittel - hoch
- Krankheitsanfälligkeit	Mehltau : resistant gegen: 100, 304, 703, 710 Phomopsis : sehr gering Sclerotinia (Kopf) : gering Sclerotinia (Stängel) : gering Phoma : gering
- Trockenstress	-
- Standfestigkeit	Sehr gut
- Ertrag	Sehr hoch
- TKM	-
- Hektolitergewicht	-

TECHNOLOGISCHE QUALITÄTEN

- Ölgehalt	Hoch
- Ölsäuregehalt	-
- Farbe	Weiße Streifen auf schwarzem Korn

BESTANDESFÜHRUNG

Aussaatstärke zwischen **66.000 und 73.000 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.