



DK Exstorm

LSV

Der zuverlässige Ertrag

Sortenvorteile

- Für alle Standorte geeignet
- Auch für sehr schwierige Standort- oder Witterungsbedingungen
- Mittlerer Wachstumsbeginn im Frühjahr
- Ausgeprägte Rlm7-Phomaresistenz und Winterhärte
- Sehr gute Schotenplatzfestigkeit

TIPP: Für Mulchsaaten und den Anbau in engen Rapsfruchtfolgen geeignet

Anbauempfehlung

Sortentyp

Abreife

Standorteignung

Aussaattermin

Aussaatzstärke

Wachstumsregler

Fungizide

Hybride

mittelfrüh

für alle Standorte und Anbaubedingungen geeignet

mittel bis spät

35 – 40 Körner/m²

Ortsübliche Applikationen - für Carax® gut geeignet

reduzierte Aufwandmengen sind möglich



Merkmal	Note	Merkmal	Note
Kornertrag	8	Phoma	2
Ölgehalt	7	Sclerotinia	4
Ölertrag	7	Verticillium	4
TKG	4	Entwicklung vor Winter	5
Blühbeginn	3	Auswinterung	4
Reife	5	Wachstumsbeginn Frühjahr	4
Lagerneigung	4	Abreifeverzögerung Stroh	6
Pflanzenlänge	6		

Züchtereigene Einstufungen, Stand 12/2016

1 = sehr niedrig bzw. sehr früh; 9 = sehr hoch bzw. sehr spät

Prüfstatus: Zulassung: F, UK, CZ Deutschland: LSV 2013-2017

