



## **CROSSFIT**

## **Ihre Vorteile**

- → Stabile und hohe Kornerträge
- → Gute Herbstentwicklung
- → TuYV-Resistenz für mehr Ertragssicherheit bei Virusbefall
- → Früher Blübeginn und langhaltende Blüte

- → Kohlhernieresistenz für einen ertragreichen Anbau auf Befallsflächen
- → Genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit für ein weites Erntezeitfenster
- → Beste Pflanzengesundheit durch Rlm7-Phomaresistenz

Crossfit ist eine Kohlhernie-resistente Hochertragssorte, welche 2021 zugelassen wurde. Sie ist momentan die einzige Sorte mit 4-fachem Resistenzpaket gegen Kohlhernie, TuYV, Rlm7-Phoma und genetisch fixierter Schotenplatzfestigkeit auf dem Markt und konnte auch in den BAT-eigenen Versuchen ihr hohes Ertragspotenzial umsetzen.

Crossfit ist zudem hervorragend für Spätsaaten geeignet, von Frühsaaten wird abgeraten.

## Sortenbeschreibung\*

		sehr früh/niedrig/kurz	mittel			sehr hoch/lang/spät
agronomische Eigenschaften	Linie, Hybride, Halbzwerg	Н				
	Entwicklung vor Winter			5		
	Blühbeginn	3				
	Reifeverzögerung des Strohs			5		
	Reife			5		
	Pflanzenlänge				6	
	Neigung zu Lager		4			
Ertrags- und Qualitätseigenschaften	Tausendkornmasse	3				
	Kornertrag					7
	Ölertrag					8
	Ölgehalt					8

<sup>\*</sup> Bundessortenamt 2022

Alle Angaben wurden nach bestem Wissen erstellt. Irrtum vorbehalten. Die Umsetzung erfolgt auf eigenes Risiko.

