

REACTIV

IDG05202E

E-raps-Hybride



Varietal identity

- Typ erucasäurehaltiger Winterraps « HEAR »
- Genetik Restaurierte Hybride
- Nutzungsrichtung Industrie
- Zulassung 2024

Agronomical identity

- Jugendentwicklung Sehr zügig
- Entwicklung nach Winter Sehr zügig
- Blüte Früh - mittelfrüh
- Reife Früh - mittelfrüh
- Pflanzenhöhe Hoch
- Standfestigkeit Gut
- Krankheitsresistenz
 - Cylindrosporium Sehr gut
 - Phoma Gut
 - Botrytis Sehr gut
 - Oïdium Gut
 - Sclerotinia Sehr gut
 - Alternaria Sehr gut
- Ertragspotential Sehr hoch

Züchtermeinung

Frühe, hocheertragreiche Hybride mit guter Jugendentwicklung und sehr guter Winterhärte

Spätsaatverträglich

Hohe bis sehr hohe Öl- und Erucasäuregehalte

Technological identity

- Ölgehalt Hoch – sehr hoch
- Glucosinolatgehalt Gering - mittel
- TKM Mittel
- Erucasäuregehalt Hoch – sehr hoch

Crop identity

- Abpackung : Einheiten von 1.500.000 kf Körnern

21/05/2024

Sorteninformationen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen, können anbau-, boden- und witterungsbedingt abweichen