

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
Oidium Gut
Sclerotinia Sehr gut
Alternaria Sehr gut
- Ertragspotential Sehr hoch

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



Züchtermeinung

Frühe, hochertragreiche Hybride mit guter Jugendentwicklung und sehr guter Winterhärt

Spätsaatverträglich

Hohe bis sehr hohe Öl- und Erukasäuregehalte

21/05/2024

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



Alternative



Qualité



Compétence