

Ramses E-raps-Hybride

Varietal identity

- Typ erucasäurehaltiger Winterraps « HEAR »
- Genetik Restaurierte Hybride
- Nutzungsrichtung Industrie
- Zulassung 2014

Agronomical identity

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

Technological identity

- Ölgehalt Sehr hoch
- Glucosinolatgehalt Gering
- TKM Mittel
- Erucasäuregehalt Sehr hoch

Crop identity

- Abpackung : Einheiten von 1.500.000 Körnern



Züchtermeinung

*Frühe, hocheertragreiche
Hybride der neuen
Generation*

Spätsaatverträglich

*Sehr hohe Öl- und
Erucasäuregehalte*