

PT269

NEU

Sehr gesunde Hybride

- Hybride mit Doppelschutz: Qualitative und quantitative Phomaresistenz
- Neue, sehr leistungsstarke Winterrapshybride
- Sehr hoher Kornertrag, sehr hoher Ölgehalt
- Kurz und standfest
- Sehr gute Herbstentwicklung
- Sehr gute Winterhärte

Leistungsprofil	
Kornertrag	●●●●●
Ölertrag	●●●●●
Ölgehalt	●●●●●

Agronomisches Profil	
Mulchsaateignung	●●●●●
Entwicklung vor Winter	●●●●●
Winterhärte	●●●●●
Entwicklung nach Winter	●●●●●
Pflanzenlänge	kurz – mittel
Standfestigkeit	●●●●●
Strohbreife	mittel
Reife	mittel
Krankheitstoleranz	●●●●●
Mähdruscheignung	●●●●●

Aussaatprofil				
Saatzeit	Früh	Mittel	Spät	Sehr spät
Aussaatstärke Keimfähige Körner/m ²	–	45	50	60

Bestandesführung	
Wachstumsreglerbedarf Herbst	●●●●●
Fungizidbedarf Herbst	●●●●●
Wachstumsreglerbedarf Frühjahr	●●●●●
Fungizidbedarf Frühjahr	●●●●●
Blütenbehandlung	Nach Warndienst

Doppelresistenz: PT269 verfügt auf Grund der qualitativen Phomaresistenz (bei Rlm7 handelt es sich um eine rassenspezifische Phomaresistenz) und der quantitativen Phomaresistenz (Feldresistenz, gegen viele Phoma-Pathotypen wirksam) über besten Phomaschutz.

Legende: ●●●●● = sehr gut/sehr hoch, ●●●● = gut/hoch, ●●● = mittel, ●● = ausreichend/mittel-gering, ● = gering



Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH

Apensener Str. 198 • 21614 Buxtehude
Tel.: 0 41 61 / 7 37-0 • Fax: 0 41 61 / 7 37-100 • Internet: www.pioneer.com/de

®, ™, SM sind Marken und Dienstleistungsmarken von DuPont, Pioneer oder ihrer jeweiligen Rechtsinhaber. © 2018 PHIL.