



PIONEER

P9255
ca. K270



AQUAmax Genetik

Höchste Trockenstresstoleranz für maximalen Ertrag aus jedem Tropfen Wasser!

Trockenheitstoleranter Körnermais mit Spitzenerträgen

- Extrem hohes Kornertragspotenzial
- Exzellentes Dry-Down Verhalten im Korn
- Sehr hohe Ertragsstabilität auch unter Stressbedingungen
- Kompakter Pflanzentyp mit sehr guter Standfestigkeit
- Hervorragendes Gesundheitsprofil
- AQUAmax für maximale Absicherung unter Trockenheit



SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp _____ Zahnmais
Kolbentyp _____ Fixkolben

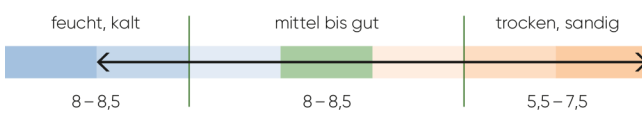
AGRONOMISCHES PROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Trockenstresstoleranz	█	█	█	█	█	█	█	█	█

GESUNDHEITSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Toleranz ggü. Stängelfäule	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Toleranz ggü. Blattflecken	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Toleranz ggü. Giberella	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Toleranz ggü. Maiskopfbrand	█	█	█	█	█	█	█	█	█

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 6, Maximum: 9,5

LEISTUNGSPROFIL

Kornertrag _____ (sehr hoch) **9**
Dry-Down _____ (hoch – sehr hoch) **8**

1 = sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut