



PIONEER®

P8329

ca. S250 | K240



Auch als **Öko*** erhältlich

Ertragsstark und umweltstabil wie keine Zweite

- Überzeugt mit hohen Erträgen unter allen Bedingungen
- Extrem hohe Trockenheitsverträglichkeit
- Ausgezeichnetes agronomisches Profil ohne Schwächen
- Hervorragende Jugendentwicklung und Kältetoleranz
- Hohe Energiedichte in der Silage
- Standfest mit sehr guten Druscheigenschaften



SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp _____ Zahnmaisähnlich
Kolbentyp _____ Flexkolben
Pflanzentyp _____ Qualitätstyp

AGRONOMISCHES PROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Jugendentwicklung									
Pflanzenlänge									
Standfestigkeit									
Trockenstresstoleranz									
Stay-Green									

LEISTUNGSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag									
Energieertrag									
Stärkeertrag									
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt									
Biogasertrag									
Kornertrag									

10 JAHRE UND NOCH IMMER OFFIZIELL EMPFOHLEN*

Höchste Umweltstabilität

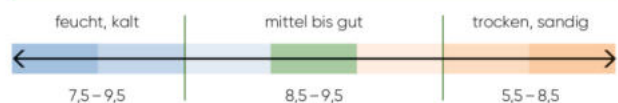


Ausgezeichnete Ertragsstabilität



* Offizielle Empfehlung für den Körnermaisanbau in Bayern.
1 = sehr gering/sehr kurz; 9 = sehr hoch/sehr lang/sehr gut

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



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

* Kontrollstelle: DE-ÖKO-006