

P8666

S260 | K250



Auch als **Öko*** erhältlich

Ertragsstabiler Dreifachnutzer

- Hohes Ertragspotenzial und Nutzungsflexibilität
- Ausgewogen in Masse und Qualität
- Ausgeprägtes Stay-Green
- Sehr gute Jugendentwicklung und Stresstoleranz gegenüber Kälte

SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zahnmaisähnlich
Kolbentyp	Fixkolben
Pflanzentyp	Masse & Qualität

AGRONOMISCHES PROFIL

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

ERTRAGSPROFIL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
Fütterung										
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	█	█	█	█	█	█	█	█	█	
	← FLINT		DENT →							

Biogas

Biogasertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

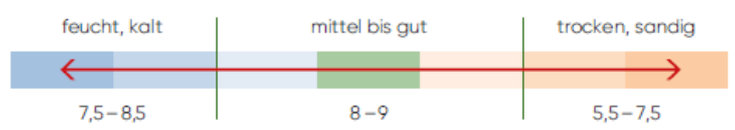
Körnermais

Kornertag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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