

P8500 ca. S250 | ca. K250





Bewährter und ertragsstabiler **Doppelnutzer**

- → Verlässlich hohe Erträge im Silo und Korn
- → Gute Jugendentwicklung
- → Liefert hohe Energieerträge
- → Hervorragendes Stay-Green für hohe Assimilationsleistung und Silierfähigkeit
- → Agronomisch runde Sorte für alle Nutzungen und Regionen



SORTENEIGENSCHAFTEN

Korntyp	Zahnmaisähnlich
Kolbentyp	Fixkolben
Pflanzentyp	Masse & Qualität

AGRONOMISCHES PROFIL	1	2	3	4	5
----------------------	---	---	---	---	---

Jugendentwicklung	
Pflanzenlänge	
Standfestigkeit	
Trockenstresstoleranz	
Stay-Green	

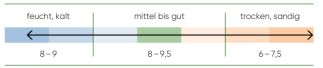
LEISTUNGSPROFIL	1	2	3	4	5	6	7	8	9
GTM-Ertrag									
Energieertrag									
Stärkeertrag									
→ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt									
Biogasertrag									
Kornertrag									

FUTTERWERT

Energiedichte	(mittel) 5
Faserverdaulichkeit	(mittel-hoch) 6
Stärkegehalt	(niedrig – mittel) 4
Stärkeverdaulichkeitsindex	(hoch) 7

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

EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m²): Minimum: 6; Maximum: 10

