

**P7364**  
S190 | K200



## Sehr frühe, stabile Silomaishybride – auch für kalte Lagen

- Hohe Erträge in Anbetracht der frühen Reife
- Frühe Blüte und hervorragende Jugendentwicklung
- Sehr gute Standfestigkeit
- Extrem gute Spätsaatverträglichkeit
- Ideal für raue, kalte Standorte

### SORTENEIGENSCHAFTEN

Kornotyp	Zwischentyp (Flint x Dent)
Kolbentyp	Fixkolben
Pflanzentyp	Qualität & Masse

### 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	█	█	█	█	█	█	█	█	█
<b>Fütterung</b>									
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	█	█	█	█	█	█	█	█	█
	← FLINT		DENT →						

### Biogas

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

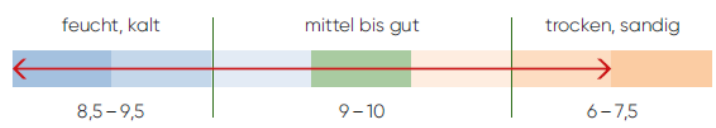
### Körnermais

Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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



### EMPFEHLUNG ZU STANDORT UND BESTANDESDICHTE



Bestandesdichte für Applikationskarten (Pflanzen/m<sup>2</sup>): Minimum: 6; Maximum: 11