



**PIONEER.**

**P8888**  
**S280 | ca. K250**



Auch als Öko\* erhältlich

# Silomaislegende mit Ertragsgarantie

- Sehr hoher GTM-Ertrag und Biogasertrag
  - Hervorragende Jugendentwicklung
  - Gute Kältestresstoleranz
  - Langer Pflanzentyp mit sehr guter Standfestigkeit
  - Ausgezeichnetes Stay-Green-Verhalten
  - Sehr frühe Blüte innerhalb der Reifegruppe

#### **SORTENEIGENSCHAFTEN**

**Korntyp** \_\_\_\_\_ Zahnmaisähnlich  
**Kolbentyp** \_\_\_\_\_ Fixkolben  
**Pflanzentyp** \_\_\_\_\_ Massetyp

## **AGRONOMISCHES PROFIL**

Jugendentwicklung	
Pflanzenlänge	
Standfestigkeit	
Trockenstresstoleranz	
Stay-Green	

LEISTUNGSPROFIL

GTM-Ertrag	
Energieertrag	
Stärkeertrag	
↳ davon pansenverdaulicher Stärkeertrag zum Erntezeitpunkt	
Biogasertrag	

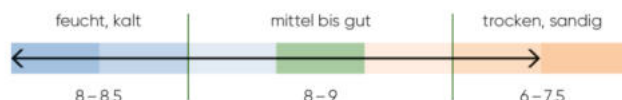
1 = sehr gering/ sehr kurz; 9 = sehr hoch/ sehr lang/ sehr gut

## FUTTERWERT

**Energiedichte** \_\_\_\_\_ (mittel) **5**  
**Faserverdaulichkeit** \_\_\_\_\_ (mittel - hoch) **6**  
**Stärkegehalt** \_\_\_\_\_ (niedrig) **3**  
**Stärkeverdaulichkeitsindex** \_\_\_\_\_ (mittel) **5**

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: 10

\*Kontrollstelle: DE-ÖKO-006



[www.corteva.de](http://www.corteva.de)

™ Markenrechtlich geschützt von Corteva Agriscience und Tochtergesellschaften. © 2025 Corteva. ® Reg. Marke des Herstellers.  
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.  
Stuttgart, 13.Juli.2025.