

LUIGI CS BIO

ca. S 250 K 240

- Körnermaistyp besticht durch hohe und sichere Kornerträge – gute Griesmaiseignung
- Hervorragende Silagequalität - hohe Energiedichte durch frühe Stärkeeinlagerung
- Ausgezeichnete Toleranz gegen HT-Blattflecken
- Zuverlässige Sorte besonders auf leichten und trockenen Standorten
- Mittellange Sorte mit sehr hoher Druschfähigkeit und niedrigen DON-Gehalten

**MITTELFRÜHER
TROCKENSPEZIALIST FÜR
KÖRNER- UND SILOMAIS-
NUTZUNG**

SORTENPROFIL

Zulassung: Deutschland, 2010

Hybridform: Einfachhybride

Kornotyp: (Ha)

Status: LSV geprüfte Sorte

EMPFOHLENE BESTANDSDICHTE

Sandige Standorte

Zu Trockenheit neigend – 8 Pflanzen/m²

Gute Wasserversorgung – 8,5 Pflanzen/m²

Lehmige Standorte

Gut und schnell erwärmbar – 9 Pflanzen/m²

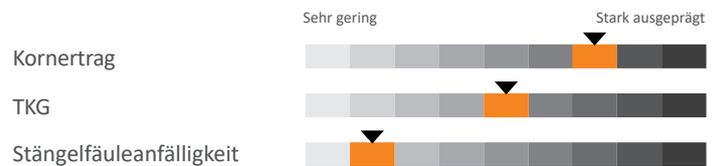
Schwer und langsam erwärmbar – 9,5 Pflanzen/m²

Kühle Standorte

Sehr schwer erwärmbar – 10 Pflanzen/m²



KÖRNERNUTZUNG



SILO NUTZUNG



WACHSTUM

