

Mais

SILONGA

FAO ca. S250 / ca. K250

- **Hochertragreiche Doppelnutzungssorte mit guten Silagequalitäten**
- **Gesunde, standfeste, robuste Pflanzen mit sehr zügiger Jugendentwicklung**
- **Geeignet auch für klimatisch schwierige Standorte**

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|---------------------------------|
| - Hybridtyp | Drei-Wege-Hybride |
| - Typ | Hartmais x Zahnmais |
| - Nutzungsrichtung | Doppelnutzung, Grießmais |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Jugendentwicklung | Sehr gut |
| - Morphologie | Sehr gute vegetative Entwicklung |
| - Pflanzenhöhe | Sehr hoch |
| - Kolbenansatzhöhe | Mittel |
| - Kornreihen/Kolben | 16 |
| - Stay-Green | Gut - Mittel |
| - Standfestigkeit | Gut |
| - Stängelfäuletoleranz | Gut |
| - Krankheitsresistenz | Gut |

QUALITÄT

- | | |
|----------------------|----------|
| - Kolben/Restpflanze | Gut |
| - Futterwert | Sehr gut |

Starter-
coating



BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesführung (Körner/m²) : Leicht Mittel Schwer

Silo :	8	8,5	9
Korn:	7,5	8	8,5

- Abpackungen Einheiten von 50.000 Körnern

Stand 10 / 25: Alle Sortenbeschreibungen nach bestem Wissen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann nicht übernommen werden, da die Wachstumsbedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen.