

Mais

OBANGA

FAO ca. S230 / ca. K250

- Frühe Doppelnutzungssorte mit sehr guten Silagequalitäten und hohen Erträgen im Silomaisbereich
- Hohe, standfeste Pflanzen
- Gute Jugendentwicklung

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|--------------------|
| - Hybridtyp | Ein-Weg-Hybride |
| - Typ | Hartmais x Zahmais |
| - Nutzungsrichtung | Doppelnutzung |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jugendentwicklung	Sehr gut - gut
- Morphologie	Hoch aufgerichtete Pflanzen
- Pflanzenhöhe	Hoch
- Kolbenansatzhöhe	Mittel
- Stay-Green	Mittel
- Standfestigkeit	Gut
- Stängelfäuletoleranz	Gut - mittel
- Krankheitsresistenz	Gut

QUALITÄT

- Kolben/Restpflanze
- Futterwert



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.