



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
- Typ
- Nutzungsrichtung

Ein-Weg-Hybride
Hartmais x Zahmais
Doppelnutzung

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Jugendentwicklung
- Morphologie
- Pflanzenhöhe
- Kolbenansatzhöhe
- Stay-Green
- Standfestigkeit
- Stängelfäuletoleranz
- Krankheitsresistenz

Sehr gut - gut
Hoch aufgerichtete Pflanzen
Hoch
Mittel
Mittel
Gut
Gut - mittel
Gut

QUALITÄT

- Kolben/Restpflanze
- Futterwert

-
Hoher Stärkegehalt

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.