

# Mais

# ALABANGA

FAO ca. S240 / ca. K240

- Ertragsstarker, gesunder Doppelnutzungsmais mit starker Silomaisausrichtung, geeignet für alle Maislagen
- Sehr gute Silagequalität mit ausgesprochen guter Verdaulichkeit
- Absolut standfest, robust mit sicherer Abreife, Stay-Green

## SORTENPROFIL

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| - Hybridtyp        | Drei-Wege-Hybride   |
| - Typ              | Hartmais x Zahnmais |
| - Nutzungsrichtung | Schwerpunkt Silage  |
| - Zulassung        | EU 2019             |

## AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- |                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| - Jugendentwicklung    | Gut                              |
| - Morphologie          | Sehr gute vegetative Entwicklung |
| - Pflanzenhöhe         | Mittel - hoch                    |
| - Kolbenansatzhöhe     | Mittel                           |
| - Stay green           | Sehr gut                         |
| - Standfestigkeit      | Gut                              |
| - Stängelfäuletoleranz | Gut                              |
| - Krankheitsresistenz  | Sehr gut                         |

## QUALITÄT

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

## BESTANDESFÜHRUNG

**Aussaatstärke:** 100.000 - 105.000 Körner/ha (ausreichend Wasser)  
95.000 Körner/ha (Trockenstandorte)

- |               |                              |
|---------------|------------------------------|
| - Abpackungen | Einheiten von 50.000 Körnern |
| - Beize       | <b>BIO-Saatgut</b>           |

Stand 08 / 20 : 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.