

SYLVANGA

FAO ca. S225 / ca. K225

- **Großbrahmiger Doppelnutzungstyp mit extrem schneller Jugendentwicklung**
- **Sehr hohe Energiewerte, gute Balance zwischen Stärkegehalt und Verdaulichkeit**
- **Absolut standfest und gesund**

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|-----------------------------|
| - Hybridtyp | Drei-Wege-Hybride |
| - Typ | Hartmais x Zahnmais |
| - Nutzungsrichtung | Silomais, Körnermais |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Jugendentwicklung | Ausgesprochen gut |
| - Morphologie | Sehr gute vegetative Entwicklung |
| - Pflanzenhöhe | Hoch – sehr hoch |
| - Kolbenansatzhöhe | Mittel - niedrig |
| - Stay green | Gut |
| - Standfestigkeit | Sehr gut |
| - Stängelfäuletoleranz | Sehr gut |
| - Krankheitsresistenz | Sehr gut |

QUALITÄT

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

Starter-
coating



BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesführung (Körner/m2) :

Leicht	Mittel	Schwer
9	10,5	12

- | | |
|---------------|------------------------------|
| - 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.