

Mais

**LS JOALIA**

FAO ca. S170 / ca. K170

- **Sehr hohes Potential im Silomaisbereich, beste Standfestigkeit**
- **Adaptiert an hohe Bestandesdichten**
- **Frühe Maishybride mit ausgesprochen zügiger Abreife**

### **SORTENPROFIL**

- Hybridtyp
- Typ
- Nutzungsrichtung

**Drei-Wege-Hybride  
Zahnmais (semident)  
Früher Körner – und Silomais**

### **AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN**

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

**Gut  
Sehr gute vegetative Entwicklung  
Mittel - hoch  
Mittel - niedrig  
-  
Sehr gut  
Sehr gut  
Sehr gut**

### **QUALITÄT**

- Kolben/Restpflanze
- Futterwert

**Hoher Körnermaisertrag  
Hohe Verdaulichkeit**

Starter-  
coating



### **BESTANDESFÜHRUNG**

**Bestandesführung ( Körner/m<sup>2</sup> ) :**

Leicht	Mittel	Schwer
8	8,5	9

- **Abpackungen**      **Einheiten von 50.000 Körnern**

Stand 07 / 24: 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.