



Mais

LS ZETALIA

FAO ca. S220 / ca. K220

- Frühe, neue, absolut standfeste Silomaishybride
- Ausgesprochen gute Verdaulichkeit
- Hohe Ertragsfähigkeit, sehr gleichmäßig und robust

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|----------------------|
| - Hybridtyp | Zwei-Wege-Hybride |
| - Typ | Zahnmais (semi-dent) |
| - Nutzungsrichtung | Silage |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Jugendentwicklung | Ausgezeichnet |
| - Morphologie | Sehr gute vegetative Entwicklung |
| - Pflanzenhöhe | Sehr hoch |
| - Kolbenansatzhöhe | Mittel - niedrig |
| - Stay-Green | Sehr gut |
| - Standfestigkeit | Ausgezeichnet |
| - Stängelfäuletoleranz | Sehr gut |
| - Krankheitsresistenz | Sehr gut |

QUALITÄT

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

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.