

Mais

EFEZIA

FAO ca. S270 / K270

- **Mittelspäte Doppelnutzungssorte mit sehr hohem Ertragspotential im Silomaisbereich**
- **Gesunde, sehr robuste Sorte**
- **Sehr hoher Futterwert und beste Verdaulichkeit**

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|-------------------------------|
| - Hybridtyp | Drei-Wege-Hybride |
| - Typ | Hartmais x Hartmais x Zahmais |
| - Nutzungsrichtung | Silomais |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

QUALITÄT

- | | |
|----------------------|-----------------------------|
| - Kolben/Restpflanze | Kolbenbetont, 18 Kornreihen |
| - Futterwert | Hohe Verdaulichkeit |

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.