

Mais

TA-57-23

FAO ca. 120

- **Ausgesprochen frühe, ertragreiche Silomaishybride mit zügiger Abreife**
- **Adaptiert an widrige Bedingungen und hohe Bestandesdichten**
- **Sehr gute Verdaulichkeit**

SORTENPROFIL

- | | |
|--------------------|------------------------------------|
| - Hybridtyp | Zwei-Wege-Hybride |
| - Typ | Flint - demi-Flint |
| - Nutzungsrichtung | Silage, Körner, Zweitfrucht |

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

QUALITÄT

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

Starter-
coating



BESTANDESFÜHRUNG

Bestandesführung (Körner/m ²) :	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.