

Mais

LS NORVIA

FAO ca. 100

- **Ultrafrühe Sorte mit extrem kurzer Vegetationszeit und ausgesprochen zügiger Abreife, trockentolerant**
- **Einsetzbar in Gebieten mit widrigen, klimatischen Bedingungen oder als Zweitfrucht, sehr robust und standfest**
- **Sehr gute Verdaulichkeit**

SORTENPROFIL

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

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|------------------------|--|
| - Jugendentwicklung | Ausgesprochen 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, kolbenbetont |
| - Futterwert | 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.