



Neu

MDM3505

Mittelspät

ca. S 260

Silo

Biogas

Registrierung erwartet



VERDAULICHKEIT UND LEISTUNG

- **PERFORMT**

Sehr gute Ertragsstabilität

- **GUTER FUTTERWERT**

EXZELLENTER STÄRKEGEGHALT

- **SEHR GUTE AGRONOMIE**

Hohe Standfestigkeit

Eigenschaften

Pflanzenhöhe **Mittelhoch**
 Korntyp **Hartmaisbetonter Zwischentyp**
 Kornreihen **16 - 18**
 Körner/Reihe **30 - 33**
 TKG **330 - 350 g**
 Blüte **870°C**
 Siloreife (32% TS) **1510°C**

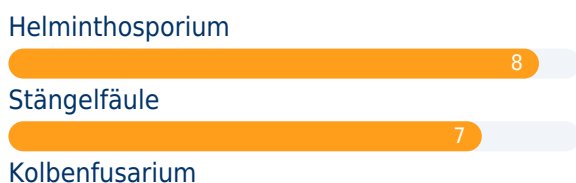
Temperatursumme in °C basierend auf 6°C

Agronomie



1-3 empfindlich | 4-6 mittel - gut | 7-9 tolerant - exzellent

Krankheitstoleranzen



Futterwert



8

1-3 empfindlich | 4-6 mittel - gut | 7-9 tolerant - exzellent

8

1-3 empfindlich | 4-6 mittel - gut | 7-9 tolerant - exzellent

Anbauempfehlungen

	Optimale Bedingungen	Ungünstige Bedingungen
Eignung	4 An 4	4 An 4
Aussaatstärke - Silo	98000 Körner/ha	87000 Körner/ha

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.