

SUSANN S 260, K 280

Super im Silo! Super im Korn! Super SUSANN!



Vorteile:

- Siloertrag, Stärkeertrag und Kornertrag: Seit mehr als 13 Jahren in der Praxis bewährt!
- sehr blattgesund gegenüber HTR und Fusarium und absolut standfest
- maximales Kolbenpotenzial dank extrem vieler Kornreihen

Anbau:

Doppelnutzungsmais

Bei der Verwendung als Körnermais zählt die gute Gesundheit besonders!

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Pflanzenlänge	█	█	█	█	█	█	█	7	█	█
GTM-Ertrag	█	█	█	█	█	█	█	7	█	█
Energieertrag	█	█	█	█	█	█	6	█	█	
Stärkeertrag	█	█	█	█	█	█	6	█	█	
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	█	█	█	█	4	█	█	█	█	█
Stärkegehalt	█	█	█	█	4	█	█	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	8	█	█
Jugendentwicklung	█	█	█	█	█	█	6	█	█	
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	6	█	█	





SUSANN S 260, K 280

Super im Silo! Super im Korn! Super SUSANN!





Pflanze:

Hybridtyp	Einfach-Hybride
weibliche Blüte	 6
Korntyp	Ha(Za)








Wachstum:

Pflanzenlänge	 7
Jugendentwicklung	 6
Stresstoleranz	 7
Staygreen	 8



Gesundheit :

Standfestigkeit	 6
Stängelfäule	 7
Kolbenfusarium	 9
Helm. turcicum	 9

Ertragsparameter Silomais:

GTM-Ertrag	 7
Biogasertrag	 6
Energieertrag	 6
Stärkeertrag	 6
Energiedichte	 6
Stärkegehalt	 4
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	 4

Körnermais:

Körnermais	Niedrige DON-Gehalte
Kornertrag	 8
Druschfähigkeit	 7

SUSANN S 260, K 280

Super im Silo! Super im Korn! Super SUSANN!

Abreifedynamik:

> 32 % H2O



< 32 % H2O



SUSANN S 260, K 280

Super im Silo! Super im Korn! Super SUSANN!

Nutzungsschwerpunkte:

SM	Doppelnutzungsmais
KM	Bei der Verwendung als Körnermais zählt die gute Gesundheit besonders!

Bodeneignung:

Bodeneignung	feucht / kalt~deutlich warm / trocken
Beschreibung der Bodeneignung	Vorzüglichkeit auf wärmeren Standorten

Bestandesdichte::

(deutschlandweit, regionale Gegebenheiten und Standorteigenschaften berücksichtigen)	Silomais: 8-9,5 Pfl/m ² Körnermais; 7-9 Pfl/m ²
--	--

Herbizid-Toleranz	keine Unverträglichkeit mit den gängigen Mitteln bekannt
Ernteflexibilität Silomais	3 Wochen

SUSANN S 260, K 280

Super im Silo! Super im Korn! Super SUSANN!

Stay Green



© Fresko

Wahnsinn diese Hammerkolben!!!!



© Fresko

SUSANN S 260, K 280

Super im Silo! Super im Korn! Super SUSANN!

Unterschiedliche Kolbenausprägung, abhg. vom Anbauland

