



FRÜH | ca. S 210, ca. K 220

NEU

SEMATIC

STÄRKE UND VERDAULICHKEIT FÜR DAS SILO



STABILE UND SICHERE SILOERTRÄGE

gut geeignet für kalte Lagen

QUALITÄTSSILOMAIS MIT GUTEM STAYGREEN

bietet ein langes Erntezeitfenster und beste Silierung

HOHER STÄRKEGEGHALT GEPAART MIT TOP VERDAULICHKEIT

hervorragendes Kolben/Restpflanzen-Verhältnis



EIGENSCHAFTEN

Pflanzenhöhe:	mittelhoch
Kolbenansatz:	mittel – niedrig
Kornrty:	Zwischentyp
Kornreihen:	16-18
Körner/Reihe:	24-28
TKG:	280-300 g
Blüte:	800 °C
Siloreife (32% TS):	1.350 °C
Körnerreife (32% H2O):	1.585 °C

Temperatursumme in °C basierend auf AGPM

AGRONOMIE UND TOLERANZEN

Jugendentwicklung:	7
Drydown:	6
Staygreen:	9
Helminthosporium:	8
Kolbenfusarium:	8
Stängelfäule:	8
Standfestigkeit:	8

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

FUTTERWERT

Stärke:	
dNDF:	
Energie:	

ANBAUEMPFEHLUNGEN

	optimale Bedingungen	ungünstige Bedingungen
Anpassung	+++	++++
Bestand (Körner Pfl./ha)	100.000	85.000
Bestand (Silo Pfl./ha)	105.000	95.000

SEMATIC ist an unterschiedlichste Situationen angepasst. Dank des gut befruchteten Kolbens bringt **SEMATIC** unter jeder Bedingung Stärke ins Silo. Die Hochleistungsmilchviehbetriebe profitieren vom Stärkegehalt und der hervorragenden Verdaulichkeit. Am besten verhält sich **SEMATIC** in einer grasbetonten Ration.