# SU CRUMBER S 270, ca. K 260

# Der Biogas- und Energielieferant

## Vorteile:

- hohe Nutzungsflexibilität, breites Erntefenster
- ausgesprochene Pflanzengesundheit
- wenig Nebentriebe und Lager
- Leistung Silo: stabile GTM-Erträge auf nahezu allen Böden, sehr hoher Stärkegehalt, sehr hoch in Biogasausbeute und -ertrag, hoher Energiegehalt und -ertrag
- Leistung Korn: hohes TKG und gute Standfestigkeit

#### Anbau:

Fütterung (Energie!), Biogas und Körnernutzung Ideal für Fütterungen mit einem hohen Grasanteil in der Ration, CCM-, Biogas- und Körnernutzung Ausdehnung des Erntefensters möglich

# SU CRUMBER offiziell empfohlen in

Nordrhein Westfalen (zur Probe, Silomais, mittelspät), Niedersachsen (Silo, Biogas)

## **Kurzprofil:**

	= sehr niedrig/früh/kurz,	++++ = sehr hoch/spät/lang
Pflanzenlänge		8
GTM-Ertrag		8
Energieertrag	6	
Verdaulichkeit Gesamtpflanze	4	
Stärkegehalt	6	
Kornertrag		7
Jugendentwicklung	6	
Standfestigkeit	5	

Version: 18.12.2023 / 19.00

