

DS1922B

BREVANT™
seeds



ca. S250
ca. K260
Silo
Biogas



DER MASSIGE

Massebetonte
Silomaishybride

POSITIONIERUNG

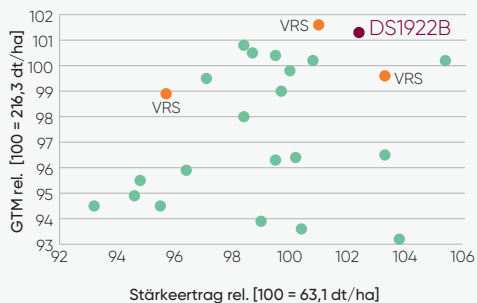
Vorrangig für günstige
Standorte
Silage- und Biogasnutzung

PRODUKTBESCHREIBUNG

Gute Jugendentwicklung
Ausgewogene agronomische
Eigenschaften
Sehr hohe GTM-Erträge als
Silo- und Biogasmais
Hohe Stärke- und
Energieerträge
Hohe Kornerträge

LEISTUNG

Masse mit Stärke



Empfohlene Bestandesdichte: 7,5 – 8,5 Pfl./m²

Quelle: EUP SMF 2018, 5 Standorte (Süddeutschland),
eigene Darstellung VRS: ES Metronom, LG30258; Figaro