

#### Zweizeilig

#### Agronomische Eigenschaften:

Ausgezeichnete Standfestigkeit, makellose Strohstabilität, gute Eignung für Betriebe mit hoher organischer Düngung, mittel bis späte Abreife, mittlere Winterhärte.

#### Resistenzen und Sicherheit:

Gelbmosaikvirusresistenz Typ 1+2, überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Netzflecken und Zwergrost.

#### Ertragsleistung:

Ertraglich auf der Höhe der Zeit, gutes Vollgerstenanteil (>2,5 mm) mit sehr gutem Hektolitergewicht.

#### Empfehlungen:

Ideale Sorte für Standorte mit erhöhtem Gelbmosaikvirus-Infektionsrisiko.

#### Saatzeit/Saatstärke:

- früh-mittel: 270 – 300 Kö./m<sup>2</sup>
- mittel-spät: 310 – 350 Kö./m<sup>2</sup>

#### N-Düngung (kg/ha):

- Startgabe EC 29: 50 – 60
- Schoßgabe EC 30/31: 30 – 50
- Ertragsgabe ab EC 39/49: 40 – 50

