



- phänomenales Ertragspotenzial
- sehr rasche Jugendentwicklung
- trockentolerant
- helle Nabelfarbe
- längerer Wuchstyp mit top Standfestigkeit

#### VERPACKUNGSEINHEIT:

Eine Einheit enthält 150.000 Körner.

#### WIR EMPFEHLEN:

65 Körner/m<sup>2</sup> | 4 - 4,5 Einheiten/ha

#### AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN\*

Reifezeit	<b>000</b>	mittel
Jugendentwicklung	<b>8</b>	stark bis sehr stark
Lagerneigung	<b>3</b>	gering
Wuchshöhe	<b>5</b>	mittel

#### ERTRAGSFAKTOREN\*

Kornertrag	<b>9</b>	sehr hoch
TKM	<b>4</b>	niedrig bis mittel
Rohproteingehalt	<b>5</b>	mittel

#### ANFÄLLIGKEIT GEGENÜBER KRANKHEITEN\*

Sklerotinia	<b>5</b>	mittel
Peronospora	<b>4</b>	gering bis mittel
Samenflecken	<b>2</b>	sehr gering bis gering

\*Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche (Beschreibende Sortenliste, AGES, Stand August 2025) und/oder unseren Erfahrungen. Eine Gewähr für das Gelingen der Kultur können wir nicht übernehmen, da dies auch von unbeflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.