



ERTRAGSSTARK BEI TROCKENHEIT

- 000-Sorte mit hohem Ertragspotenzial
- Überzeugt als indeterminierter Wuchstyp
- Gute Standfestigkeit
- Bevorzugt in enger Reihe anzubauen
- Breite Standorteignung, für Trockengebiete geeignet

VERPACKUNGSEINHEIT:

Eine Einheit enthält 150.000 Körner

WIR EMPFEHLEN:

60 Körner/m² | 4 Einheiten/ha



AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN*

| | | |
|-------------------|------------|-----------------|
| Reifezeit | 000 | früh bis mittel |
| Jugendentwicklung | 7 | rasch |
| Lagerneigung | 3 | gering |
| Wuchshöhe | 4 | kurz bis mittel |

ERTRAGSFAKTOREN*

| | | |
|------------------|----------|------------------------|
| Kornausfall | 2 | sehr gering bis gering |
| TKM | 5 | mittel |
| Rohproteingehalt | 5 | mittel |

ANFÄLLIGKEIT GEGENÜBER KRANKHEITEN*

| | | |
|--------------|----------|------------------------|
| Sklerotinia | 4 | gering bis mittel |
| Peronospora | 2 | sehr gering bis gering |
| Samenflecken | 2 | sehr gering bis gering |

*Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche (Beschreibende Sortenliste, AGES, Stand 2023) und/oder unseren Erfahrungen. Eine Gewähr für das Gelingen der Kultur können wir nicht übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.