



МАС 10.А

- ультраранний
- 160 - 160
- Зерно
- Силос
- силос



БЕЙ В ДЕСЯТКУ!

- **УЛЬТРАРАННИЙ ГИБРИД**
Подходит для северных территорий возделывания
- **ВЫСОКАЯ УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНА/ СУХОГО ВЕЩЕСТВА**
Увеличение прибыльности хозяйств
- **ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ КРАХМАЛА**



Характеристики

Высота растения **средняя**
 Тип зерна **кремнистый**
 Количество рядов **16 - 18**
 Количество зёрен в ряду **24 - 28**
 Масса 1000 семян **260 - 280 g**
 Цветение **800°C**
 Сумма активных Т° для созревания (зерно 35% H2O) **1585°C**
 Сумма активных Т° для созревания (силос 32% сух. вещ-ва) **1340°C**

Сумма температуры (база 6°C)

Агрономия

Развитие на ранних этапах **7**

Эффект Stay green **8**

Влагоотдача **7**

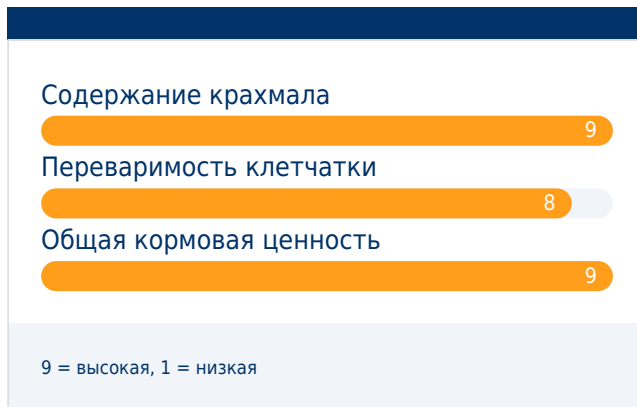
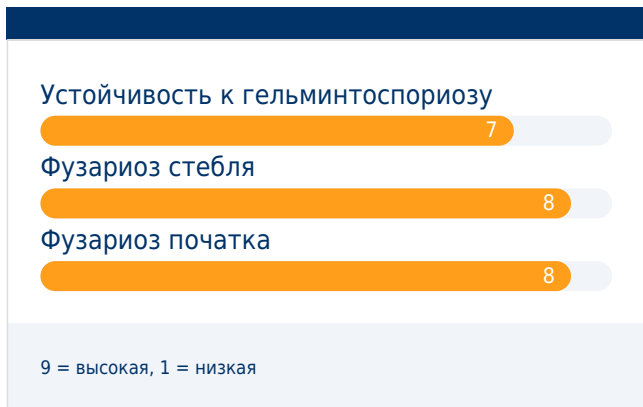
Полегание **7**

Засухоустойчивость **9**

9 = высокая, 1 = низкая

Толерантность к заболеваниям

Кормовые характеристики



Рекомендации

MAS 10A – универсальный гибрид: отлично показывает себя при возделывании как на зерно, так и на силос. Гибрид имеет отличные кормовые показатели благодаря высокому содержанию крахмала и переваримости растения. Еще одно преимущество гибрида заключается в его раннеспелости. MAS 10A отлично адаптируется в регионах с коротким вегетационным периодом.

	Оптимальные условия	Неблагоприятные условия
Адаптация	3 на 4	4 на 4
Рекомендуемая густота к уборке на силос (раст./га)	100000 Раст/га	85000 Раст/га
Рекомендуемая густота к уборке на зерно (раст./га)	90000 Раст/га	80000 Раст/га

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.