

ДКС2972 Универсальный гибрид для зерна и силоса





ХАРАКТЕРИСТИКА

- // **ΦAO 200**
- // Регистрация Вт, Гм, Мн, Мг
- // Простой гибрид
- // Зубовидно-кремнистый

Необходимая сумма температур выше +6 °C

Посев-цветение

860-880 °C



30-35 зерен в ряду, 16-18 рядов, 340-350 масса 1000 зерен

АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

Пригодность к раннему севу	•••••
Засухоустойчивость	•••••
Устойчивость к фузариозу	•••••
Стейгрин-эффект	•••••
Устойчивость к гельминтоспориозу	••••
Устойчивость к стеблевому полеганию	•••••
Скорость влагоотдачи	•••••

ДКС2972 Показатели: 7-9 высокий – очень высокий | 5-7 высокий – средний | 3-5 средний – низкий

ПРЕИМУЩЕСТВА

Стрессоустойчивость



Гибриды линейки FIELD SHILD это гибриды с повышенной устойчивостью к стрессовым условиям выращивания, включая весенние холода и нехватку влаги.



Потенциал урожайности

Гибрид формирует мощное растение до 3,5 метров, с потенциалом 700 ц/га зелёной массы. Потенциал сухого зерна -13-16 т/га.



Рекомендации по выращиванию

Пригоден для возделывания как на тяжёлых, так и на лёгких типах почв, в том числе на торфяно-болотных.



Полевая устойчивость

Обладает упругим стеблем, устойчив к корневому и стеблевому полеганию, пригоден к поздней уборке. Высокая полевая устойчивость к фузариозу стебля и початка.

СРЕДНЯЯ УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНА ПРИ ВЛАЖНОСТИ 14%, ц/га



- // Информационно-техническая поддержка ООО «Байер ВР»
 - +375 (44) 566-98-80
- // Гибриды Декалб можно приобрести в компании ООО «Престиж-Агро»

+375 (29) 183-81-75



ДКС2972