





ДКС4541

Простой среднеспелый гибрид универсального направления

- Высокий потенциал урожайности
- Высокая энергия начального роста
- Высокая засухоустойчивость
- Адаптивен (подходит для выращивания в различных условиях)
- Хорошо проявляет себя на орошении
- Быстрая влагоотдача.

Преимущества

- Более высокий потенциал урожайности
- Очень быстрая влагоотдача по сравнению с основными конкурентами
- Хорошо раскрывает свой потенциал на орошении
- Высокая масса 1000 зерен, зерно легко вымолачивается

Ограничения

- В случае повреждения растений (вредителями, градом и т.п.) рекомендуется фунгицидная обработка

Рекомендации по технологии

Инвестиции	Средние	Оптимальные	Идеальные
Предшественник	Зерновые колосовые	Бобовые	Пар, Многолетние бобовые
Подготовка почвы	Пахота	Глубокорыхление	Пахота + Глубокорыхление
Протравка	Максим Голд	Акселерон	Акселерон

ФАО

360

Пре имуще ства

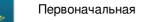
роста

Высокая урожайность

Раннее цветение



Быстрая влагоотдача



энергия

Агро но миче ские характе ристики

Количество рядов в початке (макс)

Количество зерен в ряду (макс)

Вся информация, предоставленная Монсанто, ее работниками или агентами устно или письменно, включая информацию в этом очерке, предоставлена добросовестно, но не должна восприниматься в качестве гарантии или обязательства со стороны Монсанто касательно качества или пригодности продукции, которая может зависеть от местных климатических условий или прочих факторов. Монсанто не принимает обязательств в отношении любой такой информации. Эта информация не является частью любого договора с Монсанто, если иное не определено письменно.





20

Количество зерен в початке (макс)

960

48

Масса 1000 зерен (макс), г

390

Расте ние

Характеристика 1

Высота 250 - 280 см

Характеристика 2

Ремонтантный гибрид

Початок

Высота прикрепления, см

90 - 100

Длина, см

24 - 26

Форма

Цилиндрично – коническая

Диаметр, см

5,0-5,5

Зе рно

Тип

Зубовидный

Потенциал урожайности, т/га

17 - 23

Цвет

Желтый в верхней части

Ре ко ме ндации

Посев

Посев в оптимальные сроки

Рекомендованная густота к уборке

50 000 - 55 000 шт/га (засушливая зона)

65 000 - 70 000 шт/га (зона достаточного увлажнения)