

ЕС БЕЛФИС КЛП

СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИЯ



ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

АДАПТИРОВАН ДЛЯ ВСЕХ РЕГИОНОВ

ХОРОШАЯ ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ОСНОВНЫМ БОЛЕЗНЯМ

ТОЛЕРАНТЕН КО ВСЕМ ИЗВЕСТНЫМ РАСАМ ЛМР

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СКОРОСПЕЛОСТЬ

- 🌱 Цветение: среднераннее
- 🌱 Созревание: среднераннее

МОРФОЛОГИЯ

- 🌱 Высота растения: среднее
- 🌱 Корзинка: приподнятая

ТИП ГИБРИДА

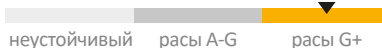
- 🌱 Линолевый

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Густота к уборке:
 - засушливые условия: 50-55 тыс. растений/га
 - зона достаточного увлажнения: 55-60 тыс. растений/га



ЗАРАЗИХОУСТОЙЧИВОСТЬ



*Применение гербицида обязательно, без использования гербицида существует вероятность поражения заразой



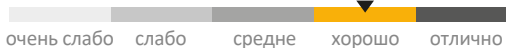
КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масличность 50%
Источник: внутренняя база Lidea

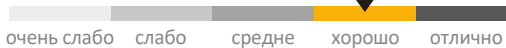


АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

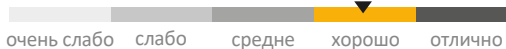
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФОМОПИСУ



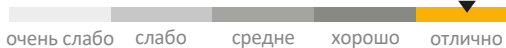
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ВЕРТИЦИЛЛЕЗУ



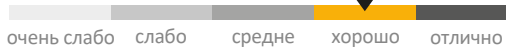
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К БЕЛОЙ ГНИЛИ



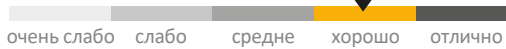
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЕПЕЛЬНОЙ ГНИЛИ



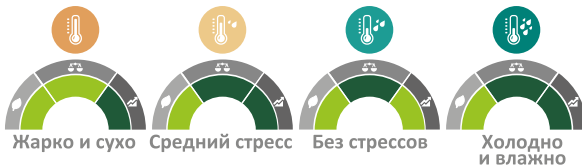
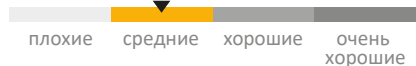
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К РЖАВЧИНЕ



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ



НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



- ☐ экстенсивная методика
- ☐ среднеинтенсивная
- ☐ интенсивная
- Гибрид прекрасно адаптирован к ситуации
- Гибрид адаптирован к ситуации
- Гибрид слабо адаптирован к ситуации
- Гибрид не адаптирован к ситуации

Данные, приведенные в документе, предоставлены для ознакомления и могут меняться в зависимости от агрофона, климатических условий, технологии выращивания

ПОДСОЛНЕЧНИК // ЕС БЕЛФИС КЛП

Lidea