

# АРГЕНТИК СУ

СРЕДНЕСПЕЛЫЙ ГИБРИД



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИЯ Экспресс™

ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

ЛУЧШАЯ ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ЗАРАЗИХЕ В СВОЕМ СЕКМЕНТЕ

ТОЛЕРАНТЕН КО ВСЕМ ИЗВЕСТНЫМ РАСАМ ЛОЖНОЙ МУЧНИСТОЙ РОСЫ

СЛАБАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К ОСНОВНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СКОРОСПЕЛОСТЬ

- Цветение: среднее
- Созревание: среднеспелое

МОРФОЛОГИЯ

- Высота растения: высокое
- Корзинка: приподнятая

ТИП ГИБРИДА

- Высокоолеиновый

РЕКОМЕНДАЦИИ

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



## ЗАРАЗИХОУСТОЙЧИВОСТЬ



Неустойчивый Essential (расы A-G) Premium (расы G+)



## КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масличность 50/51%

Источник: внутренняя база Lidea



Содержание олеиновой кислоты 91,5%



## АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФОМОПСИСУ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ВЕРТИЦИЛЛЕЗУ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К БЕЛОЙ ГНИЛИ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЕПЕЛЬНОЙ ГНИЛИ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К РЖАВЧИНЕ

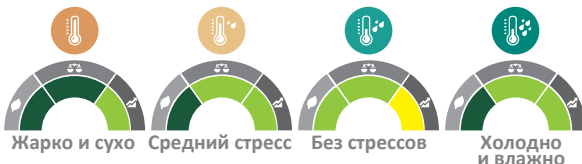
очень слабо слабо средне хорошо отлично

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА

плохие средние хорошие очень хорошие



- 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