



ЛГ 5463 КЛ



ЛГ 5463 КЛ - Покоряя новые горизонты

www.lgseeds.ru

SUNEO[®]
Технология защиты урожайности

Clearfield[®]
Производственная система

Limagrain

ЛГ 5463 КЛ



SUNEO
Технология защиты урожайности

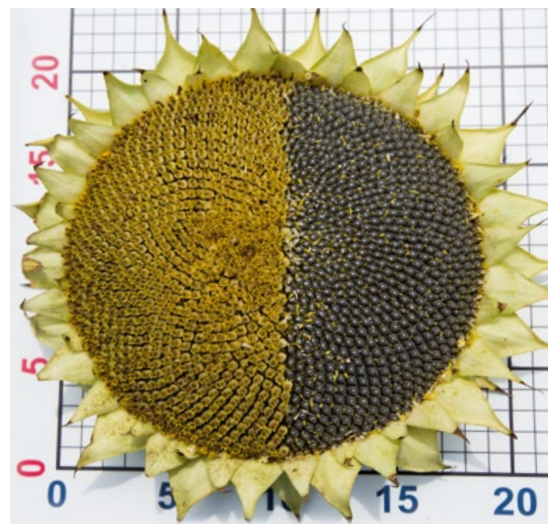
Clearfield
Производственная система

Покоряя новые горизонты

Группа спелости: **ранний**

Тип растения: **среднерослый**

- ранний гибрид с высоким потенциалом урожайности;
- устойчив к гербициду Евро-Лайтнинг® производственной системы Clearfield®;
- пластичный в условиях засухи;
- гибрид с устойчивостью к заразице рас А-Г;
- толерантен к новым расам ложной мучнистой росы.



Сергей Анашкин, специалист по развитию подсолнечника в России.

Компания Лимагрен готова представить вам пополнение в сегменте ранних гибридов подсолнечника, адаптированных для производственной системы Clearfield®- ЛГ 5463 КЛ. Продукт устойчив к заразице рас А-Г и отлично переносит засушливые условия, что является весьма актуальным для регионов с недостаточным количеством осадков. Холодостойкость и толерантность к новым расам ЛМР позволила гибриду оказаться в числе лидеров по урожайности на площадках экологических испытаний даже в нестандартных условиях весны сезона 2017 года. Если вы хотите получать стабильный урожай раньше других, то этот продукт – лучший выбор!

Толерантность к заболеваниям:

- 7 Фомопсис (Phomopsis)
- 7 Белая гниль корня (Sclerotinia)
- 7 Белая гниль корзинки (Sclerotinia)
- 7 Пепельная гниль (Macrophomina)
- 7 Сухая гниль (Rhizopus)
- 8 Фомоз (Phoma)
- 7 Вертициллез (Verticillium)
- 5 Ржавчина (Puccinia)

Агрономические характеристики:



18

Средний диаметр корзинки, см



72

Средняя масса 1000 семян, г

Рекомендации:

В регионах с коротким периодом вегетации рекомендуется применение интенсивной технологии выращивания.

Рекомендуемая густота на момент уборки:

- зона достаточного увлажнения: 55-60 тыс./га;
- зона недостаточного увлажнения: 50-55 тыс./га.

Зоны возделывания

