



Солнцепёк

Новинка

Гибрид, устойчивый к сульфонилмочевинам

Среднеранний гибрид интенсивного типа с высоким потенциалом продуктивности в различных климатических условиях возделывания.

Продаются только через наши официальные региональные представительства.

Доступно в следующих странах: Россия

Преимущества:

- Высокий потенциал продуктивности при интенсивной технологии возделывании
- Устойчив к заразихе рас от А до G

Рекомендации по возделыванию:

- требует фунгицидной защиты

- среднеустойчив к склеротиниозу, фомопсису, пероноспорозу
- не рекомендуется высевать на полях с высоким инфекционным фоном склеротиниоза, фомопсиса, пероноспороза и по предшественникам, имеющим с подсолнечником общие заболевания (соя, рапс, горох)

Регион допуска	Центрально-Черноземный (5); Северо-Кавказский (6); Средне-Волжский (7); Нижне-Волжский (8); Уральский (9)
Группа спелости	среднеранний
Вегетационный период, дней	109-112
Оптимальная густота посевов, тыс./га	55-60
Высота растений, см	170-180
Урожайность	
Потенциальная урожайность, ц/га	выше 49
Масличность, %	50-52
Устойчивость гибрида	

Устойчивость к заразихе

A-G

Устойчивость к полеганию

высокоустойчив

Устойчивость к осыпанию

устойчив

Толерантность/устойчивость к болезням

фомопсис

среднеустойчив

серая гниль

толерантен

белая гниль

среднеустойчив

пероноспороз

среднеустойчив

Полевые результаты

Результаты испытаний гибрида за 2025 г.

