

СУПЕР СЕТ

Гибрид F1, Томат

НЕПРЕВЗОЙДЁННЫЕ КАЧЕСТВА

- ОТЛИЧНАЯ ЗАВЯЗЫВАЕМОСТЬ ПЛОДОВ ПРИ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ
- ПЛОТНЫЕ ЛЕЖКИЕ ПЛОДЫ
- ТРАНСПОРТАБЕЛЬНОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К БОЛЕЗНЯМ (В Т.Ч. К ВИРУСУ ЖЕЛТОЙ КУРЧАВОСТИ ТОМАТА)
- высокий урожай

СУПЕР СЕТ F1 — это самый жаростойкий гибрид с округлыми плодами высокого качества весом до 180 грамм. Своей способностью завязывать плоды при очень высоких температурах он кардинально отличается от остальных гибридов. Плоды плотные и лёжкие. Урожайность гибрида высокая. Также имеется устойчивость к вирусу жёлтой курчавости.



| ОСОБЕННОСТИ | ХАРАКТЕРИСТИКА |
|--|---|
| вид | Гибрид F1, Томат (Lycopersicon esculentum MILL.) |
| тип | Детерминантный |
| РАСТЕНИЕ | Сильной мощности |
| СОЗРЕВАНИЕ | Среднее |
| ВЕС ПЛОДОВ | 150-180 грамм |
| ФОРМА ПЛОДОВ | Округло-плоская |
| плотность | Очень хорошая |
| ОКРАСКА | Красная, насыщенная |
| МЕСТО ПРИКРЕПЛЕНИЯ ПЛОДОНОЖКИ К ПЛОДАМ | Маленькое |
| ЗЕЛЁНОЕ ПЯТНО У ПЛОДОНОЖКИ | Нет |
| ЛЕЖКОСТЬ | Хорошая |
| ВКУС | Хороший |
| УСТОЙЧИВОСТЬ К БОЛЕЗНЯМ | Имеет Высокую Устойчивость к Verticillium dahliae paca 1, Fusarium oxysporum f.sp.licopercici pacы 1 и 2, TYLC Virus |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ | Для свежего потребления |
| КОЛИЧЕСТВО РАСТЕНИЙ на га | до 20 тысяч растений |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УДОБРЕНИЙ | На урожай 100 т/га (искл.поступление из почвы): 160-200 Kr N; 60-80 Kr P; 300-350 Kr K; 200-250 Kr Са и 50-60 Kr Mg. ; в жаркий период рекомендуется соотношение N:K, как 1:3 |

SAKATA VEGETABLES EUROPE SAS

Представительский Офис в РФ 117628 Москва, Старокачаловская 14

www.sakata-seed.ru e-mail: info@sakata-seed.ru

Тел: +7 (495) 714 97 33 (44) Факс: +7 (495) 714 97 61