



МАРИАНА

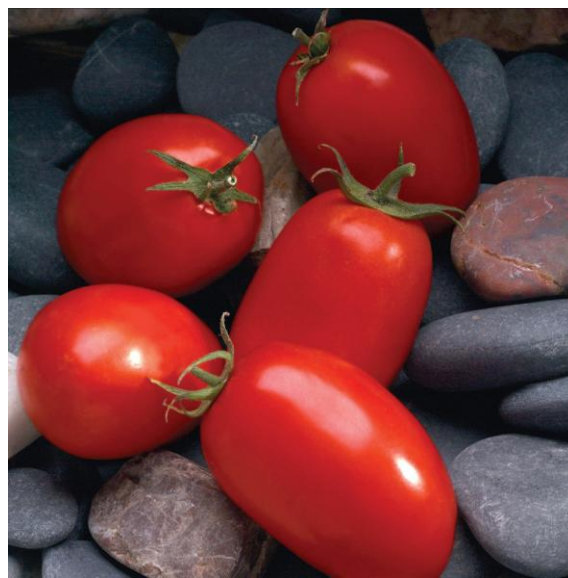
Гибрид F1, Томат

НЕПРЕВЗОЙДЁННЫЕ КАЧЕСТВА

- ◆ КРУПНЫЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ ПЛОД
- ◆ ОЧЕНЬ ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ
- ◆ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПЛОДОВ
- ◆ УСТОЙЧИВОСТЬ КО МНОГИМ БОЛЕЗНЯМ

МАРИАНА F1 это надёжный, среднеспелый, детерминантный гибрид с небольшим или среднего размера растением исключительно хорошо завязывающим плоды при высоких температурах.

В зависимости от плотности посадки и питания, Плоды могут быть очень большими, выровненные по размеру и форме. Очень плотные, не смотря на большие внутренние камеры, с толстой стенкой. Хорошо окрашены, транспортабельные и лёгкие. Гибрид устойчив к целому ряду болезней.



ОСОБЕННОСТИ	ХАРАКТЕРИСТИКА
ВИД	Гибрид F1, Томат (<i>Lycopersicon esculentum</i> MILL.)
ТИП	Детерминантный
РАСТЕНИЕ	Мощность ниже среднего
СОЗРЕВАНИЕ	Средне-позднее
ПЛОДЫ	Очень выровненные
ВЕС ПЛОДОВ	120-250 грамм
ФОРМА ПЛОДОВ	Эллипсоидный
ПЛОТНОСТЬ	Плотные
ОКРАСКА	Интенсивная красная, внутренняя и внешняя
МЕСТО ПРИКРЕПЛЕНИЯ ПЛОДОНОЖКИ к ПЛОДАМ	Маленькое
ЛЕЖКОСТЬ	Отличная
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	Свежее потребление и переработка
КОЛИЧЕСТВО РАСТЕНИЙ	20 000 шт/га
ВЕС СЕМЯН	300-400 семян в 1 гр.
УСТОЙЧИВОСТЬ К БОЛЕЗНЯМ	Имеет Устойчивость к <i>Verticillium dahliae</i> раса 1, <i>Fusarium oxysporum f.sp.licopersici</i> расы 1 и 2, <i>Stemphylium solani</i> , <i>Alternaria</i> и полевая устойчивость к Корневой Нематоде (<i>Meloidogyne incognita</i> , <i>M.javanica</i> , и др.).
УДОБРЕНИЕ	На 100 т/га урожая: 160-200 кг N; 60-80 кг P; 300-350 кг K; 200-250 кг Ca и 50-60 кг Mg. Соотношение: K/Ca = 1.5, Ca/Mg = 4, K/N до цветения = 1.4, K/N после цветения = 1.8

SAKATA VEGETABLES EUROPE SAS

Представительский Офис в РФ
117628 Москва, Старокачаловская 14

E-mail: leonid.seredyuk@sakata-eu.com

Тел: +7 (495) 714-97-33 (44)

Факс: +7 (495) 714-97-61