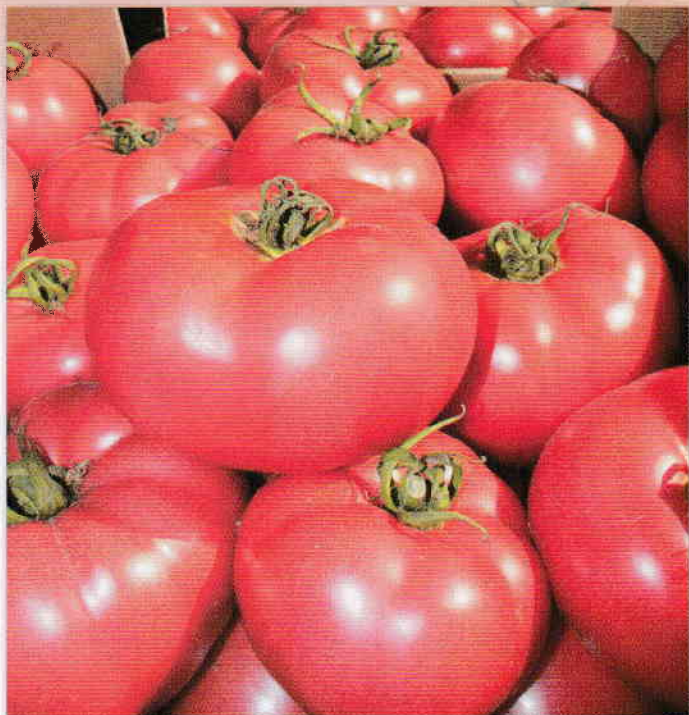


ТОМАТЫ

РОЗОВОПЛОДНЫЕ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЕ



SAKATA®



ПИНК ПАРАДАЙЗ F1

- Индетерминантный крупноплодный
- Для зимне-весеннего, весенне-летнего и летне-осеннего оборотов
- Ранний срок созревания
- Мощные, хорошо развитые растения
- Плоды плоскоокруглой формы
- Масса плода: 180-200 до 220 г
- Превосходный сладкий вкус
- Очень хорошая лежкость и транспортабельность
- Плоды хорошо выровнены по форме и размеру
- Устойчивость: ToMV:0,1,2/Vd:0/Fol:0,1/Mi/(IR)/Ff/Ss(IR)
- Чувствителен к избытку азота
- Высокая устойчивость к растрескиванию
- Лидирующий гибрид на рынке

Самые лучшие результаты для выращивания в пленочных теплицах первого и второго оборотов, благодаря превосходной плотности, устойчивости к растрескиванию и красивой окраске плодов.

ПИНК ИМПРЭШН (ТМ 10739 F1)

Новинка

- Индетерминантный крупноплодный гибрид
- Для всех периодов выращивания
- Ранний срок созревания
- Растение типа Пинк Парадайз
- Плоды плоско-округлой формы
- Масса плода 220-240 г
- Превосходный вкус и насыщенный малиновый цвет
- Отличная лежкость и транспортабельность
- Высокая выровненность плодов, максимальная товарность урожая
- Устойчивость: ToMV:0,1,2/Vd:0/Fol:0,1/Mi(IR)/Ff/Ss(IR)
- Очень высокая устойчивость к растрескиванию

Исключительно надежный и урожайный гибрид с очень высоким выходом товарных плодов. Превосходные потребительские качества и транспортабельность.



ПИНК МЭДЖИК F1

- Мощное растение с укороченными междоузлиями
- Может возделываться в неотапливаемых пленочных теплицах и открытом грунте
- Среднеранний срок созревания
- Плоскоокруглые слаборебристые плоды
- Глянцевый розовый цвет, 220-240 г
- Плотные плоды, хорошая лежкость и транспортабельность
- Высокое содержание сухих веществ
- Очень хорошая завязываемость плодов и высокий потенциал урожайности
- Устойчивость: ToMV:0,1,2/ Vd:0/ Mi(IR)/ Ff/ Fol:0,1/ Ss/ For
- Для раннего весенне-летнего и летне-осеннего оборотов
- Хорошо подходит для зимне-весеннего оборота
- Очень высокая завязываемость плодов в жарких и прохладных условиях

Отлично показывает себя в прохладных условиях с недостатком освещенности (зимне-весенний и весенне-летний обороты), превосходная завязываемость в жару (для летне-осеннего оборота)

TM 02044 F1

Новинка



- Первый действительно надежный партенокарпический томат
- Хорошо сбалансированное растение, короткие междоузлия
- Очень ранний срок созревания
- Идеально однородные плоскоокруглые плоды
- Ровный привлекательный малиновый цвет плода, хороший вкус
- Масса плода 170-190 граммов
- Плоды плотные, исключительно лежкие и транспортабельные
- Способность к партенокарпии не требует дополнительных работ по опылению, отличная завязь в любых условиях
- Для использования в первом и втором оборотах

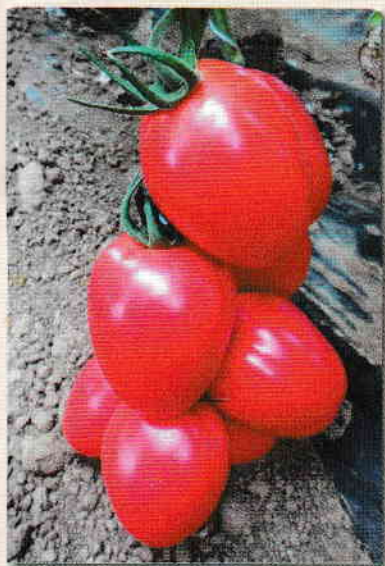
ПИНК МУН (TM 10880)F1

Новинка



- Индетерминантный крупноплодный гибрид
- Для всех периодов выращивания
- Суперраннее созревание
- Очень компактное и открытое растение
- Плоды округлой формы
- Масса плода 180-220 г
- Красивый розовый цвет и хороший вкус
- Исключительная лежкость
- Товарность урожая достигает 100%
- Устойчивость: ToMV/Vd:0/Fol:0,1/Mi(IR)/Ff(A-E)

Отличный гибрид для низких теплиц и получения самого раннего урожая. Исключительно транспортабельный и продуктивный.



ПИНК ПИОНЕР F1

- Индетерминантный гибрид с эллипсоидными плодами
- Первый гибрид с розовыми плодами такого типа
- Мощные растения хорошо адаптированы для выращивания в условиях пленочных теплиц и в открытом грунте в районах континентального климата
- На начальных этапах роста и развития не рекомендуются повышенные дозы азота
- В основном рекомендуется для зимне-весеннего и весенне-летнего оборотов
- Вес плодов: 160-180 г
- Красивый глянцевый розовый цвет, плоды очень вкусные
- Очень плотные с хорошей лежкостью
- Устойчивость: Fol:0,1/ Vd:0/ Mi(IR)
- Высокий урожай выровненных плодов

Подходит для любых типов почв и повсеместного выращивания, красивая и необычная для розового томата эллипсоидная форма.

РИАННА F1



- Мощные растения могут быть сформированы в два стебля
- Может выращиваться в продленном обороте до 22 кистей
- Кисть: 8-10 плодов в грозди (можно удалить 2-4 плода, чтобы улучшить однородность)
- В основном для уборки целыми кистями
- Плоды округлой формы
- Вес: 15-20 г
- При уборке рекомендуются неглубокие емкости
- Лежкость около 5-7 дней
- Привлекательный аромат, красивая мякоть и превосходный вкус
- Сухих веществ по Бриксу: 8-9%
- Устойчивость: ToMV : 0-1 / Fol : 0.1 / Mi(IR) / Ff/ Ss(IR)/ For(IR)

Эксклюзивный и неповторимый томат с высокими вкусовыми качествами.

гибрид	Растение		Плод				Устойчивость		Краткое описание
	сила роста	Срок созревания	Вес, г	Форма	Зеленое пятно	Лежкость	высокая	промежу- точная	
индетерминантный крупноплодный									
ПИНК ПАРАДАЙЗ F1	высокая	ранний	180-220	плоско-округлая	быстро исчезает	отличная	ToMV (0,1,2), Vd0, Fol (0,1), Ff:A-E	Mi, Ss	чувствителен к азотному питанию; плоды устойчивы к растрескиванию, очень плотные, транспортабельные
ПИНК МЭДЖИК F1	высокая	средне-ранний	220-240	плоско-округлая	быстро исчезает	очень хорошая	ToMV (0,1,2), Vd0, Fol (0,1), Ff:A-E, For	Mi, Ss	чувствителен к азотному питанию; плоды великолепного вкуса
ПИНК ИМПРЭШН ТМ 10739 F1	высокая	ранний	220-240	плоско-округлая	быстро исчезает	отличная	ToMV (0,1,2), Vd0, Fol (0,1), Ff:A-E	Mi, Ss	плоды очень плотные, устойчивы к растрескиванию, максимальный товарный урожай
ПИНК МУН (ТМ10880) F1	средняя	очень ранний	180-220	округлая	нет	превосходная	ToMV/Vd:0/ Fol:0,1/Ff:A-E	Mi	супер ранний и компактный, выровненные очень плотные плоды практически не растрескиваются
индетерминантный партенокарпический									
ТМ10740 F1	средне-низкая	очень ранний	170-190	плоско-округлая	быстро исчезает	очень хорошая	-	-	очень компактный куст, превосходная завязываемость плодов, насыщенный розовый цвет
индетерминантный эллипсовидный									
ПИНК ПИОНЕР F1	высокая	средне-ранний	160-180	эллипсо-видная	нет	отличная	Vd0, Fol (0,1)	Mi	уникальные форма и розовый цвет плода для весенних пленочных теплиц
индетерминантный черри									
РИАННА F1	средняя	ранний	20-25	округлая	светло-зеленое	хорошая	ToMV (0,1,2), Fol(0,1), Ff:A-E	Ss, For, Mi	высокий урожай, превосходный вкус, траспортабельность

HR - высокая устойчивость

ToMV - Вирус мозаики томата (штаммы 0, 1, 2), Pst - Бактериальная пятнистость (*Pseudomonas syringae* pv. *tomato*), Aal - Альтерналиоз (*Alternaria alternata* f.sp. *lycopersici*), Ff - Кладоспориоз (расы A, B, C, D, E), Fol - Фузариоз (*Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici*) (расы 0, 1, 2), Ss - Серая пятнистость листьев (*Stemphylium solani*), Vd - Вертициллезное увядание (*Verticillium dahliae*) (раса 0)

IR- промежуточная устойчивость; TSWV - Вирус бронзовости томата, TYLCV - Вирус желтой курчавости листьев томата, Mi - Нематоды, For - Фузариоз (*Fusarium oxysporum* f.sp. *radicis-lycopersici*)