

■ BASF

We create chemistry

nunhems[®]

Ассортимент
гибридов
перца

www.nunhems.ru

Клаудио F1 hit



- Растение отлично подходит для открытого грунта и пленочных теплиц, имеет густое листовое покрытие.
- Плотные и гладкие плоды удлиненно-кубовидной формы.
- Высокая устойчивость к солнечным ожогам.
- Плоды легко отрываются при уборке.

Джемини F1 hit



- Ультраранний гибрид с концентрированным завязыванием.
- Глянцевые плоды созревают из темно-зеленых в ярко-желтые.
- Компактное растение.
- Плоды гладкие, легко отрываются при уборке благодаря длинной плодоножке.
- Для открытого грунта и пленочных теплиц.



Самандер F1 hit



- Лучший перец типа Капия для летнего периода.
- Ранний и очень высокоурожайный гибрид.
- Растение легко выращивать, показывает стабильность в развитии.
- В любых условиях обильно завязывает плоды.
- Плоды имеют прямую коническую форму, созревают из зеленого в насыщенный красный цвет.
- Для открытого грунта и пленочных теплиц.

Помпео F1



- Для открытого грунта.
- Отличная устойчивость к высоким температурам.
- Продуктивное мощное растение.
- Плоды крупного размера, очень плотные и тяжелые.
- Плоды легко отрываются при уборке благодаря длинной и толстой плодоножке.
- Высокая устойчивость к вершинной гнили.
- Подходит для свежего рынка и переработки.

Риалто F1


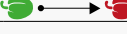


- Для открытого грунта.
- Продуктивное растение, отлично подходит для всего летнего периода.
- Высокая устойчивость к солнечным ожогам и вершинной гнили.
- Привлекательные плоды удлиненно-кубовидной формы ярко-желтого цвета.
- Стенки остаются очень плотными даже при полной спелости.
- Подходит для свежего рынка и переработки.

Тарквинио F1



- Для открытого грунта.
- Устойчив к широкому спектру вирусов.
- Мощное высокоурожайное растение.
- Глянцевые удлиненно-кубовидные плоды ярко-красного цвета.
- Плоды легко отрываются при уборке благодаря длинной плодоножке.
- Подходит для свежего рынка и переработки.

Название гибрида	Тип плода	Созревание	Цвет плода	Размер плода (Длина / Диаметр / Толщина стенки)	Вес	Способ выращивания	Устойчивость к болезням и вирусам
Джемини F1	ламуйо/удлиненно-кубовидные	ультраранний, 75 - 90 дней	созревание из темно-зеленого в ярко-желтый	12 - 13 см / 8 - 9 см / 5 - 6 мм 	250 - 350 г	открытый грунт/ пленочные теплицы	HR: Tm0; PVY 0,1
Клаудио F1	ламуйо/удлиненно-кубовидные	раннеспелый, 90 - 105 дней	созревание из темно-зеленого в темно-красный	12 - 13 см / 8 - 9 см / 6 - 8 мм 	250 - 350 г	открытый грунт/ пленочные теплицы	HR: Tm0
Самандер F1	капия/конический	раннеспелый, 90 - 105 дней	созревание из зеленого в насыщенно-красный	12 - 13 см / 8 - 9 см / 5 - 6 мм 	80 - 120 г	открытый грунт/ пленочные теплицы	HR: Tm0
Помпео F1	ламуйо/удлиненно-кубовидные	среднеспелый, 95 - 110 дней	созревание из зеленого в насыщенно-красный	12 - 13 см / 8 - 9 см / 7 - 10 мм 	300 - 400 г	открытый грунт	HR: Tm0; IR: TSWV
Риалто F1	ламуйо/удлиненно-кубовидные	среднеспелый, 95 - 110 дней	созревание из зеленого в ярко-желтый	12 - 13 см / 8 - 9 см / 6 - 8 мм 	300 - 380 г	открытый грунт	HR: Tm0; IR: TSWV
Тарквинио F1	ламуйо/удлиненно-кубовидные	среднеспелый, 90 - 100 дней	созревание из зеленого в ярко-красный	12 - 13 см; / 8 - 9 см / 6 - 8 мм 	300 - 380 г	открытый грунт	HR: Tm0; PVY 0; IR: TSWV; CMV

Торький перец

Фандадор F1

НАСТОЯЩИЙ ХАЛОПЕНЬО!



- Раннеспелый высокоурожайный гибрид, 60-65 дней после высадки рассады.
- Пригоден для выращивания в открытом грунте.
- Высокая устойчивость к солнечным ожогам, густое листовое покрытие.
- Насыщенный темно-зеленый плод, до темно-красного при полном созревании.
- Плоды конической формы, 70-90 гр.
- Очень толстая (6-8 мм) сочная стенка средне-острого вкуса.
- Острота - около 2500 сковиль.
- Образует характерные белые трещины для данного типа острого перца.
- IR: BLS 0,1,2,3.
- HR: TSWV, PVY.



Vegetables People Love

Мы создаем полезные продукты
для вашего удовольствия

nunhems[®]

BASF
We create chemistry

ООО «БАСФ ЮГ»
350058, Россия, г. Краснодар, ул.Трамвайная 2/6, БЦ Меркурий
Тел.: 8 (861) 201-14-63
vs.russia@vegetableseeds.basf.com
www.нунемс.рф



Рекомендации по выращиванию. Информация предоставляется компанией «БАСФ» без каких-либо обязательств независимо от формы. Описания, рекомендации и иллюстрации в буклетах, брошюрах и на веб-сайте базируются на сколько возможно на опыте испытаний и практике. Компания «БАСФ» не несет никакой ответственности, если на основании этой информации при выращивании получены результаты, отличающиеся по качеству, урожайности или другим характеристикам. Покупатель сам определяет, подходит ли и может ли быть использован товар и информация для его конкретных условий.

Иллюстрации. Все изображенные сорта и гибриды показаны в наиболее благоприятных условиях для их выращивания. Одинаковые результаты не гарантированы для всех условий выращивания.

© Нунемс БВ, 2020. Все права на информацию или на изображения принадлежат Нунемс БВ или ее филиалам.