

Тореро

Новый биф томат из ассортимента DeRuiter. Превосходное сочетание однородности и плотности плодов с привлекательным внешним видом.

НОВИНКА



De Ruiter™

Sharing your passion.
Seeding your success.

MONSANTO



www.deruiterseeds.com

Тореро

Гибрид зарекомендовал себя с лучшей стороны среди производителей разных стран мира.



НОВИНКА

Плод

Средний вес плода 240-260 г.

Плоды без зеленого пятна у плодоножки, очень плотные, гладкие, блестящие, с высокими вкусовыми качествами, что особенно ценится потребителями.

Пригодны для длительного хранения.

Плоды ТОРЕРО очень однородные в течении всего вегетационного периода.

Растение

Средней мощности, высокорослое, умеренно генеративного типа, открытое, легкое в уходе, хорошо переносит недостаток освещенности в зимне-весенний период.

Устойчивость к болезням

HR ToMV:0-2/ToTV/Ff:A-E/Fol:0,1/For/Va:0/Vd:0

Рекомендации по выращиванию

Предназначен для выращивания в продленном обороте в остекленных теплицах. Рекомендуется для выращивания в малообъемной культуре. Лучший результат дает прививка на подвой Максифорт с фиксацией стебля к шпалере клипсами.



Вся информация, касающаяся сортов и их продуктивности, предоставленная в устной форме или в письменной форме компанией Монсанта (Monsanto) или ее сотрудниками, или ее агентами, дается из лучших побуждений, но не должна рассматриваться как представление данных компанией Монсанта относительно производительности и пригодности проданных сортов. Продуктивность может зависеть от местных климатических и других причин. Монсанта не несет никакой ответственности за предоставленную информацию.

ТЕРМИНОЛОГИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ:

БУ (HR) = Большая устойчивость.

Способность сорта растений сильно ограничивать деятельность специфических патогенов или насекомых-вредителей и / или ограничить симптомы и признаки заболевания, по сравнению с восприимчивыми сортами. Сорта с большой устойчивостью могут демонстрировать некоторые симптомы, когда воздействие указанных патогенов или вредителей сильно выражено. Новые и / или атипичные штаммы специфических патогенов или вредителей могут преодолеть устойчивость, иногда полностью.

ПУ (IR) = Промежуточная устойчивость.

Способность сорта растений ограничивать рост и развитие определенного вредителя или патогена, но растение может демонстрировать больший спектр симптомов по сравнению с высокоустойчивыми сортами. Сорт растения с промежуточной устойчивостью будет по-прежнему демонстрировать менее серьезные симптомы или ущерб, чем восприимчивые сорта растений при выращивании в одинаковых условиях окружающей среды и / или под воздействием вредителя или патогена.



De Ruiter™

MONSANTO HOLLAND B.V.

P.O. Box 1050

2660 BB Bergschenhoek

The Netherlands

Tel. +31 10 529 22 22

www.monsanto.com

www.deruiterseeds.com