

ВОНДЕРЛЕНД F1

Суперсладкий гибрид, созревает через 80-83 дня. Высота растения 190 см, длина початка 25-26 см, формирует до 2-х початков. По вкусовым качествам является лидером в сегменте поздних гибридов. Оптимальная густота стояния 60 тысяч растений на гектар.



ЛИБЕРТОН F1

Суперсладкий гибрид типа «Bi-color» (в початке зерна как привычного желтого цвета, так и белого). Высота растения 170 см, длина початка 22-24 см. Высота залегания первого початка 70 см. По вкусовым качествам превосходит все гибриды одноцветного типа за счет супертонкой пленочки, покрывающей зерна. Оптимальная густота стояния 65 тысяч растений на гектар.



СЕМЕНА
СУПЕРСЛАДКОЙ
КУКУРУЗЫ

СВИТ СИРИУС F1

Сверхранний гибрид суперсладкого типа (sh2), созревание 67-71 дня, початки длиной до 25 см, с 16 рядами зерен диаметром 4,8 — 5,0 см. среднего размера. Формирует до двух полноценных початков при орошении и оптимальной агротехнике. Рекомендуется для получения сверхранней продукции.



ТЕСТИ ДРИМ F1

Суперсладкий гибрид - 73-75 дней, формирует 2 полноценных початка. Растение закладывает первый початок на высоте 55 см, высота растения 180-190 см, длина початка 22-25 см, диаметром 5,0-5,5 см, 16 рядов зерен. Ряды выровнены, зерна покрыты тоненькой, но прочной пленочкой, что придает вкусу особую нежность. Устойчив к болезням и стрессам, оптимальная густота стояния 60-65 тысяч на гектар.



САНРАЙЗ F1

Сверхранний гибрид суперсладкого типа (sh2). Созревание 69-72 дня. Высота растений 160-170 см. Форма початка цилиндрическая, длиной 19-21 см. Початок имеет 14-16 рядов зерен, диаметром 4,7 - 4,9 см. Оптимальная густота стояния 70 тысяч растений на гектар. Рекомендуется для получения сверхранней продукции.



ТЕСТИ ГОЛД F1

Ранний гибрид суперсладкого типа (sh2), 73-75 дней. Высота растения 170-180 см. Первый початок закладывается на высоте 60 см. Длина початка 22-25 см, 16-18 рядов зерен крупного размера. Рекомендуемая густота стояния 65 тысяч растений на гектар. Отличительная черта данного гибрида - высокие вкусовые качества.



СВИТ НАГГЕТ F1

Сверхранний гибрид суперсладкого типа (sh2). Созревание 69-72 дня. Высота растений 165-175 см. Початок диаметром 4,8 - 5,0 см, длиной 22 - 24 см, с 16 рядами зерен среднего размера. Оптимальная густота стояния 70 тысяч растений на гектар. Рекомендуется для получения сверхранней продукции.



СВИТ ВОНДЕР F1

Среднеранний гибрид суперсладкого типа (sh2), созревает через 78-83 дня. Высота растения 200-210 см. Длина початка 22-25 см, с 18-20 рядов зерен среднего размера. Первый початок закладывается на высоте около 60 см. Рекомендуемая густота стояния 65 тысяч растений на гектар. Отличается высокой однородностью продукции.

