

# Фонтане.



ž

- Для переработки
- Крупные клубни
- Для любых почв

## Общее описание

**Производитель: Agrico Research, Bant**

**Скращено: UK 150-19D22 x Mascotte**

Клубни овальной формы с поверхностными глазками, кожура желтого цвета, мякоть - светло-желтая. Форма и размер выровнены, среднее количество клубней - 12, урожайность значительно выше среднего. Кулинарный тип - неразваристый, содержание сухого вещества - 17.

Можно выращивать на большинстве видов почв. Хорошо переносит засуху (клубни устойчивы к растрескиванию после смены сухого режима на достаточного увлажнения), высокую температуру почвы и воздуха во время вегетации.

Характеризуется хорошим развитием растений на протяжении всего периода вегетации: густая и мощная ботва хорошо закрывает почву.

## Устойчивость к болезням (9 - максимум, 1 - минимум)

вирус Yn	устойчив (8)
вирус Yntn	устойчив (8)
вирус X	устойчив (8)
фитофтороз ботвы	слабоустойчив (5)
фитофтороз клубней	среднеустойчив (7)
фузариоз	среднеустойчив (6)
парша обыкновенная	слабоустойчив (5)
золотистая нематода (Ro 1,4)	устойчив (9)
рак картофеля (1)	иммунен



[www.agrico-cis.ru/var/arizona](http://www.agrico-cis.ru/var/arizona)

### ПРОРАЩИВАНИЕ/ПРОГРЕВ

Рекомендуется высадка из хранилища после кратковременного температурного шока, особенно если посадке предшествовало обламывание ростков.

### ДИСТАНЦИЯ МЕЖДУ КЛУБНЯМИ ПРИ ПОСАДКЕ

на столовые цели (междурядье 75 см) для фракции семенного картофеля 35/55 – 4 кл./п.м или 25 см (53 000 шт./га) для получения товарной фракции 55/70

для фракции семенного картофеля 35/55 – 3 кл./п.м или 33 см (40 000 шт./га) с для получения товарной фракции 65/85

на семенные цели (междурядье 75 см) для фракции семенного картофеля 30/55 – 4,5 – 5 кл./п.м или 20-22 см (60 000 – 66 000 шт./га) с целью получения товарной фракции 30/55

### УДОБРЕНИЯ:

Азот 110-120 кг по д.в., рекомендуется одновременное внесение при посадке  
Фосфор – 180 кг по д.в.  
Калий – 240-260 кг по д.в.

### ОСОБЕННОСТИ ХИМ.ЗАЩИТЫ

#### ПРОТРАВЛИВАНИЕ ПРИ ПОСАДКЕ

Профилактика бактериозов: во время протравливания при посадке или при протравливании в складе добавить к имеющемуся протравителю (или баковой смеси протравителей) контактный фунгицид действующего вещества Тирам (400 г/л) из расчета от 4 до 6 л/га.

#### УСТОЙЧИВОСТЬ К МЕТРИБУЗИНУ

слабоустойчив к метрибузину (5 из 9), его использование может привести к обесцвечиванию ботвы и частичному снижению урожайности

#### ФИТОФТОРОЗ/АЛЬТЕРНАРИОЗ

рекомендуется использовать профилактическую систему защиты от фитофтороза и альтернариоза



Say potato,  
say **Agrico.**

### УБОРКА

для формирования кожуры, достаточной для осуществления механической уборки, после десикации (кошения) ботвы может потребоваться около 3 недель.

Для формирования кожуры может быть рекомендовано осуществить обработку ботвы ( в конце вегетации, но по зеленой массе) смесью монокалийфосфата и аммиачной селитры ( на 600 л воды 60 кг монокалийфосфата и 3 кг селитры, расход рабочей жидкости на 1 га 300 л). Это ускорит отток сухих веществ из ботвы в клубни и обеспечит формирование кожуры.

во избежание развития водянистой раневой гнили (питуума), фузариоза, мягких гнилей не рекомендуется проводить уборку при температуре мякоти клубня свыше 21 градуса; риск возникновения упомянутых выше болезней также возрастает при уборке в сухих условиях на тяжелых почвах с большим содержанием почвенных комков.

### ХРАНЕНИЕ

Подходит для среднесрочного хранения (до 6 месяцев) при температуре +4,0 градусов.