

СИТИ
ФЕРМЕР

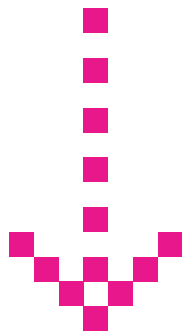
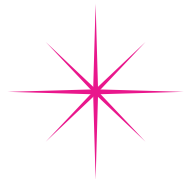


Таблица
применения
Ягоды А+Б

ПАМЯТКА :

КАК РАБОТАТЬ С НАШИМИ ТАБЛИЦАМИ

Мы рады, что вы выбрали удобрения «Ситифермер» для заботы о своих растениях. Наши таблицы – это не просто инструкция по дозировке, а целый гид по оптимальным условиям для ваших зелёных питомцев.



Микроклимат — это важно!

Вы наверняка заметили, что в таблице мы указали не только количество удобрений, но и оптимальные параметры: температуру, влажность, pH и ЕС питательного раствора. Это — идеальные условия «из учебника». Но мы понимаем, что у каждого дома, теплицы и сити-фермы свой микроклимат.

Что делать, если ваши условия отличаются?

Температура чуть выше/ниже

- Если **жарче**, растение пьёт больше воды, а питательных веществ усваивает чуть меньше. Слегка (на 10–15%) уменьшите концентрацию удобрений (ЕС), чтобы избежать засоления корней. Увеличьте полив чистой водой.
- Если **холоднее**, метаболизм растения замедляется. Поливайте реже и также немного снизьте концентрацию удобрений, чтобы корни могли легко их усвоить.

Влажность выше/ниже?

- При **низкой** влажности растение активно испаряет воду через листья. Убедитесь, что полив достаточный.
- При **высокой** влажности испарение замедлено. Следите, чтобы не перелить растение, и обеспечьте хорошую циркуляцию воздуха для профилактики грибков.

Микроклимат — это важно!

Особые состояния растения

- После пересадки, обработки от вредителей или если растение выглядит ослабленным, дайте ему время на восстановление. Используйте раствор с низким ЕС (минимум в 2 раза меньше обычного). Мы всегда за принцип «не навреди».
- Главное правило: наблюдайте за растением! Если листья теряют тургор, появляются ожоги по краям — это может быть признаком избытка питания. Если рост замедленный, цвет бледный — возможно, питания не хватает. Наши таблицы — это отличная основа, а тонкую настройку под свои условия вы делаете сами.

Правило «Иногда меньше значит лучше»

Обратите внимание на значения ЕС в таблице для разных стадий жизни растения. Вы увидите, что в первую неделю каждой новой стадии мы рекомендуем более низкую концентрацию питательных веществ.

Зачем это нужно? Это плавный и бережный переход. Мы даем растению возможность адаптироваться к новому «меню» без стресса. Резкое увеличение питания может обжечь корни и замедлить развитие. Сначала растение привыкает, а уже на второй неделе стадии мы даем полную, рекомендованную дозу. Это простое правило значительно повышает шансы на успех!

Не нашли свое растение в таблице? Не беда!

Растений огромное множество, и охватить все очень сложно. Если вы не нашли нужный вид, не теряйтесь!

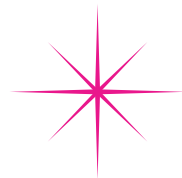
Воспользуйтесь принципом «похожего соседа». Попробуйте найти растение со сходными требованиями к условиям содержания.

- Например, для большинства декоративно-лиственных растений (фикусы, монстеры, филодендроны) часто подходят общие параметры.
- Для экзотического цветущего растения ищите аналог среди уже представленных в таблице видов.
- Суккуленты и кактусы обычно требуют низкого ЕС и редкого полива.

Наш совет: начните с дозировки для самого похожего растения, но с минимальной или половинной дозы. Внимательно следите за реакцией вашего зелёного друга в течение 1–2 недель и корректируйте дозировки удобрений по необходимости.

Желаем вашим растениям буйного роста! Спасибо, что доверяете нам.

Ваша команда «Ситифермера»



Ситифермер Ягоды А+Б – двухкомпонентная система удобрений, обладающая полным набором необходимых питательных элементов для всего жизненного цикла растений.

Разработана специально для выращивания ягодных культур: земляники, клубники, малины, смородины, ежевики, черники, крыжовника и других. Способствует формированию ягод, повышает сопротивляемость стрессам, стимулирует рост растения, увеличивает среднюю массу ягоды, способствует накоплению сахаров.

Способ применения

Удобрения адаптированы для жесткой воды. Это означает, что вы можете использовать предварительно отстоянную воду из-под крана, если в примечании к таблице не указано иное.

1. Добавьте в воду указанное количество компонента А. Перемешайте.
2. Добавьте в воду указанное количество компонента Б. Перемешайте.
3. Если вы пользуетесь таблицами уровня PR0 – добавьте по очереди указанные в таблице прочие компоненты, тщательно перемешивая после каждого добавления.
4. Полейте полученным питательным раствором растения.

Важно:

- нельзя смешивать компоненты между собой в концентрированном виде – это приведет к образованию осадка;
- нельзя хранить готовый питательный раствор дольше одной недели.

ЯГОДЫ

1. Клубника
2. Малина / Ежевика
3. Смородина / Крыжовник
4. Черника



ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КЛУБНИКА – ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-3 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-3 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	Проращи- вание	Укоренение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	1.8	1.5	1.2	1.2	1.4
Ягоды Б (мл/л)	1.2	1.5	1.5	1.4	1.8	2	2	2.1
ЕС р-ра	0.9-1.2	1.2-1.5	1.2-1.5	1.2-1.5	1.3-1.6	1.5-1.8	1.5-1.8	1.8-2.1
рН р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ

КЛУБНИКА PRO – ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-3 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-3 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	1.8	1.5	1.2	1.2	1.4
Ягоды Б (мл/л)	1.2	1.5	1.5	1.4	1.8	2	2	2.1
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.5	0.5	0.8	0.8
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
EC p-ра	0.9-1.2	1.2-1.5	1.2-1.5	1.2-1.5	1.3-1.6	1.5-1.8	1.5-1.8	1.8-2.1
pH p-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КЛУБНИКА – ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-3 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-3 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	Проращи- вание	Укоренение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.8	1	1	1.2	1	0.8	0.8	0.7
Ягоды Б (мл/л)	0.8	1	1	0.9	1.2	1.3	1.3	1.4
ЕС р-ра	0.6-0.8	0.8-1.0	0.8-1.0	0.8-1.0	0.9-1.1	1.0-1.2	1.0-1.2	1.2-1.4
рН р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КЛУБНИКА PRO – ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-3 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-3 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.8	1	1	1.2	1	0.8	0.8	0.7
Ягоды Б (мл/л)	0.8	1	1	0.9	1.2	1.3	1.3	1.4
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.5	0.5	0.8	0.8
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
EC p-ра	0.6-0.8	0.8-1.0	0.8-1.0	0.8-1.0	0.9-1.1	1.0-1.2	1.0-1.2	1.2-2.4
pH p-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ МАЛИНА / ЕЖЕВИКА — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	1	1.3	1.3	1.6	1.3	1	1	1.2
Ягоды Б (мл/л)	1	1.3	1.3	1.2	1.6	1.8	1.8	1.9
ЕС р-ра	0.8-1.1	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.5	1.3-1.6	1.5-1.8	1.5-1.8	1.7-2.0
рН р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ МАЛИНА / ЕЖЕВИКА PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	1	1.3	1.3	1.6	1.3	1	1	1.2
Ягоды Б (мл/л)	1	1.3	1.3	1.2	1.6	1.8	1.8	1.9
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.5	0.5	0.8	0.8
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
EC p-ра	0.8-1.1	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.5	1.3-1.6	1.5-1.8	1.5-1.8	1.7-2.0
pH p-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ МАЛИНА / ЕЖЕВИКА — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.8	1	1	1.3	1	0.8	0.8	1
Ягоды Б (мл/л)	0.8	1	1	1	1.3	1.5	1.5	1.6
ЕС р-ра	0.6-0.9	0.8-1.1	0.8-1.1	1.0-1.3	1.1-1.4	1.2-1.5	1.2-1.5	1.4-1.7
рН р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ МАЛИНА / ЕЖЕВИКА PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.8	1	1	1.3	1	0.8	0.8	1
Ягоды Б (мл/л)	0.8	1	1	1	1.3	1.5	1.5	1.6
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.4	0.4	0.5	0.5
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2
ЕС р-ра	0.6-0.9	0.8-1.1	0.8-1.1	1.0-1.3	1.1-1.4	1.2-1.5	1.2-1.5	1.4-1.7
рН р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	20-22°C 70-80%	16-18°C 80-90%	20-22°C 60-70%	16-18°C 70-80%	20-22°C 50-60%	16-18°C 60-70%	18-20°C 40-50%	14-16°C 50-60%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СМОРОДИНА / КРЫЖОВНИК — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	1.1	1.4	1.4	1.7	1.4	1.1	1.1	1.3
Ягоды Б (мл/л)	1.1	1.4	1.4	1.3	1.7	1.9	1.9	2
ЕС р-ра	0.9-1.2	1.1-1.4	1.1-1.4	1.3-1.6	1.4-1.7	1.6-1.9	1.6-1.9	1.8-2.1
рН р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	19-21°C 65-75%	15-17°C 75-85%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	17-19°C 35-45%	13-15°C 45-55%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СМОРОДИНА / КРЫЖОВНИК PRO – ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	1.1	1.4	1.4	1.7	1.4	1.1	1.1	1.3
Ягоды Б (мл/л)	1.1	1.4	1.4	1.3	1.7	1.9	1.9	2
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.5	0.5	0.8	0.8
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
ЕС р-ра	0.9-1.2	1.1-1.4	1.1-1.4	1.3-1.6	1.4-1.7	1.6-1.9	1.6-1.9	1.8-2.1
pH р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	19-21°C 65-75%	15-17°C 75-85%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	17-19°C 35-45%	13-15°C 45-55%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СМОРОДИНА / КРЫЖОВНИК — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.9	1.1	1.1	1.4	1.1	0.9	0.9	1
Ягоды Б (мл/л)	0.9	1.1	1.1	1	1.4	1.5	1.5	1.6
ЕС р-ра	0.7-1.0	0.9-1.2	0.9-1.2	1.1-1.4	1.2-1.5	1.4-1.7	1.4-1.7	1.6-1.9
рН р-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	19-21°C 65-75%	15-17°C 75-85%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	17-19°C 35-45%	13-15°C 45-55%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СМОРОДИНА / КРЫЖОВНИК PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	10 ч.	14 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.9	1.1	1.1	1.4	1.1	0.9	0.9	1
Ягоды Б (мл/л)	0.9	1.1	1.1	1	1.4	1.5	1.5	1.6
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.5	0.5	0.8	0.8
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
EC p-ра	0.7-1.0	0.9-1.2	0.9-1.2	1.1-1.4	1.2-1.5	1.4-1.7	1.4-1.7	1.6-1.9
pH p-ра	5.8-6.2							
Температура / влажность	19-21°C 65-75%	15-17°C 75-85%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	19-21°C 55-65%	15-17°C 65-75%	17-19°C 35-45%	13-15°C 45-55%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРНИКА — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.8	1	1	1.2	1	0.8	0.8	1
Ягоды Б (мл/л)	0.8	1	1	0.9	1.2	1.4	1.4	1.5
ЕС р-ра	0.7-1.0	0.9-1.2	0.9-1.2	1.1-1.4	1.2-1.5	1.4-1.7	1.4-1.7	1.6-1.9
рН р-ра	4.5-5.5							
Температура / влажность	18-20°C 75-85%	14-16°C 85-95%	18-20°C 65-75%	14-16°C 75-85%	18-20°C 55-65%	14-16°C 65-75%	16-18°C 45-55%	12-14°C 55-65%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРНИКА PRO – ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.8	1	1	1.2	1	0.8	0.8	1
Ягоды Б (мл/л)	0.8	1	1	0.9	1.2	1.4	1.4	1.5
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.5	0.5	0.8	0.8
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
EC p-ра	0.7-1.0	0.9-1.2	0.9-1.2	1.1-1.4	1.2-1.5	1.4-1.7	1.4-1.7	1.6-1.9
pH p-ра	4.5-5.5							
Температура / влажность	18-20°C 75-85%	14-16°C 85-95%	18-20°C 65-75%	14-16°C 75-85%	18-20°C 55-65%	14-16°C 65-75%	16-18°C 45-55%	12-14°C 55-65%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРНИКА — ЗЕМЛЯ

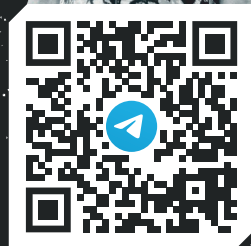
Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.6	0.8	0.8	1	0.8	0.6	0.6	0.8
Ягоды Б (мл/л)	0.6	0.8	0.8	0.7	1	1.1	1.1	1.2
ЕС р-ра	0.6-0.9	0.8-1.1	0.8-1.1	1.0-1.3	1.1-1.4	1.3-1.6	1.3-1.6	1.5-1.8
рН р-ра	4.5-5.5							
Температура / влажность	18-20°C 75-85%	14-16°C 85-95%	18-20°C 65-75%	14-16°C 75-85%	18-20°C 55-65%	14-16°C 65-75%	16-18°C 45-55%	12-14°C 55-65%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРНИКА PRO – ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-4 недели		Вегетация 4-6 недель		Цветение 1-2 недели		Плодоношение 4-6 недель	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.	16 ч.	8 ч.
Ягоды А (мл/л)	0.6	0.8	0.8	1	0.8	0.6	0.6	0.8
Ягоды Б (мл/л)	0.6	0.8	0.8	0.7	1	1.1	1.1	1.2
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.3	0.3	0.5	0.5
Simplex: CalMag Plus	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2
ЕС р-ра	0.6-0.9	0.8-1.1	0.8-1.1	1.0-1.3	1.1-1.4	1.3-1.6	1.3-1.6	1.5-1.8
pH р-ра	4.5-5.5							
Температура / влажность	18-20°C 75-85%	14-16°C 85-95%	18-20°C 65-75%	14-16°C 75-85%	18-20°C 55-65%	14-16°C 65-75%	16-18°C 45-55%	12-14°C 55-65%

*- Используйте жесткую воду, ЕС воды=0,3-0,4 мСм/см



@FamSimplex_bot



cityfarmer_nutrients