

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, рН 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.



Ситифермер Зелень А+5 — двухкомпонентная система удобрений, обладающая полным набором необходимых питательных элементов для всего жизненного цикла растений.

Разработана специально для выращивания зелени— базилика, зелёного лука, сельдерея, шпината и других, в том числе, эфирномасличных культур: укропа, мяты, мелиссы, розмарина, петрушки, тимьяна, кинзы, кориандра, аниса, тмина, фенхеля и др.

Состав идеально подходит для культивирования баклажанов на протяжении всего жизненного цикла.

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 PRO 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.

ЗЕЛЕНЬ

- 1. Аглаонема
- 2. Алоказия
- 3. Базилик
- 4. Листовая зелень
- 5. Пряные травы
- 6. Спатифиллум

- 7. Черенки/рассада
- 8. Эфирномасличные травы



ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АГЛАОНЕМА — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация				
	1-я неделя	Последующие			
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.			
Зелень А (мл/л)	0.5	0.7			
Зелень Б (мл/л)	0.6	1.2			
EC p-pa*	0.3-0.5	0.5-0.7			
рН р-ра	5.5-6.5				
Температура / влажность	22-24°C 60-70%	20-22°C 70-80%			

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АГЛАОНЕМА — ЗЕМЛЯ Удобрять только весной и летом (1 раз в месяц).

Наименование	Вегетация			
	1-я неделя Последующи			
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.		
Зелень А (мл/л)	0.3	0.5		
Зелень Б (мл/л)	0.4	0.8		
EC p-pa	0.3-0.5	0.4-0.6		
pH p-pa*	5.5-6.5			
Температура / влажность	22-24°C 60-70%	20-22°C 70-80%		

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АЛОКАЗИЯ — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация				
	1-я неделя Последующи				
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.			
Зелень А (мл/л)	1.5	2.2			
Зелень Б (мл/л)	1.3	1.5			
EC p-pa*	0.8-1.1	1.0-1.3			
рН р-ра	5.5-6.0				
Температура / влажность	24-26°C 75-80%	22-24°C 85-90%			

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АЛОКАЗИЯ PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация			
	1-я неделя	Последующие		
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.		
Зелень А (мл/л)	1.5	2.2		
Зелень Б (мл/л)	1.3	1.5		
Simplex:CalMag Plus	0.5	0.5		
EC p-pa*	0.8-1.1	1.0-1.3		
рН р-ра	5.5-6.0			
Температура / влажность	24-26°C 75-80%	22-24°C 85-90%		

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АЛОКАЗИЯ — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегетация			
	1-я неделя	Последующие		
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.		
Зелень А (мл/л)	1	1.5		
Зелень Б (мл/л)	0.9	1		
EC p-pa*	0.7-0.9	0.9-1.1		
рН р-ра	5.5-6.0			
Температура / влажность	24-26°C 75-80%	22-24°C 85-90%		

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АЛОКАЗИЯ PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегетация				
	1-я неделя	Последующие			
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.			
Зелень А (мл/л)	1	1.5			
Зелень Б (мл/л)	0.9	1			
Simplex:CalMag Plus	0.5	0.5			
EC p-pa*	0.7-0.9	0.9-1.1			
рН р-ра	5.5-6.0				
Температура / влажность	24-26°C 75-80%	22-24°C 85-90%			

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ БАЗИЛИК — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-2 недели		Вегетация 3-6 недель	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	2
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.3	1.3	1.2
EC p-pa	0.9-1.2	1.0-1.3	1.0-1.3	1.1-1.4
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	23-24°C 75-80%	19-20°C 85-90%	23-26°C 65-75%	19-22°C 75-85%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ БАЗИЛИК PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 1-2 недели		Вегетация 3-6 недель	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	2
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.3	1.3	1.2
Simplex: SilicX	-	-	0.1	0.1
EC p-pa	0.9-1.2	1.0-1.3	1.0-1.3	1.1-1.4
рНр-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	23-24°C 75-80%	19-20°C 85-90%	23-26°C 65-75%	19-22°C 75-85%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ БАЗИЛИК — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-2 недели		Вегетация 3-6 недель	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	0.8	1	1	1.3
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.9	0.9	0.8
EC p-pa	0.6-0.8	0.7-0.9	0.7-0.9	0.8-1.1
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	23-24°C 75-80%	19-20°C 85-90%	23-26°C 65-75%	19-22°C 75-85%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ БАЗИЛИК PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 1-2 недели		Вегетация 3-6 недель	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	0.8	1	1	1.3
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.9	0.9	0.8
Simplex: SilicX	-	-	0.1	0.1
EC p-pa	0.6-0.8	0.7-0.9	0.7-0.9	0.8-1.1
рНр-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	23-24°C 75-80%	19-20°C 85-90%	23-26°C 65-75%	19-22°C 75-85%

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛИСТОВАЯ ЗЕЛЕНЬ* — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.3	1.3	1.7
Зелень Б (мл/л)	1	1	1	1.3
EC p-pa**	0.9-1.2	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.5
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	16-18°C 60-70%	14-16°C 70-80%	16-20°C 55-65%	14-17°C 65-75%

^{*-} Листовая зелень — шпинат, салат кочанный, рукола, мангольд.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛИСТОВАЯ ЗЕЛЕНЬ* PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.3	1.3	1.7
Зелень Б (мл/л)	1	1	1	1.3
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa**	0.9-1.2	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.5
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	16-18°C 60-70%	14-16°C 70-80%	16-20°C 55-65%	14-17°C 65-75%

^{*-} Листовая зелень — шпинат, салат кочанный, рукола, мангольд.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛИСТОВАЯ ЗЕЛЕНЬ* — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.
Зелень А (мл/л)	0.8	1	1	1.4
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.8	0.8	1
EC p-pa**	0.7-1.0	0.8-1.1	0.8-1.1	1.0-1.3
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	16-18°C 60-70%	14-16°C 70-80%	16-20°C 55-65%	14-17°C 65-75%

^{*-} Листовая зелень — шпинат, салат кочанный, рукола, мангольд.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛИСТОВАЯ ЗЕЛЕНЬ* PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.
Зелень А (мл/л)	0.8	1	1	1.4
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.8	0.8	1
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa**	0.7-1.0	0.8-1.1	0.8-1.1	1.0-1.3
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	16-18°C 60-70%	14-16°C 70-80%	16-20°C 55-65%	14-17°C 65-75%

^{*-} Листовая зелень — шпинат, салат кочанный, рукола, мангольд.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛУК НА ПЕРО / ШНИТТ-ЛУК — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.3	1.6	1.6	2
Зелень Б (мл/л)	1.3	1.5	1.5	1.8
EC p-pa*	1.2-1.5	1.4-1.7	1.4-1.7	1.6-1.9
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛУК НА ПЕРО / ШНИТТ-ЛУК PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.3	1.6	1.6	2
Зелень Б (мл/л)	1.3	1.5	1.5	1.8
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa*	1.2-1.5	1.4-1.7	1.4-1.7	1.6-1.9
рНр-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛУК НА ПЕРО / ШНИТТ-ЛУК — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.2	1.2	1.6
Зелень Б (мл/л)	1	1.2	1.2	1.4
EC p-pa*	1.0-1.4	1.2-1.5	1.2-1.5	1.4-1.7
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЛУК НА ПЕРО / ШНИТТ-ЛУК PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.2	1.2	1.6
Зелень Б (мл/л)	1	1.2	1.2	1.4
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa*	1.0-1.4	1.2-1.5	1.2-1.5	1.4-1.7
рНр-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПРЯНЫЕ ТРАВЫ* — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Bere	Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие	
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.	
Зелень А (мл/л)	1.1	1.4	1.4	1.8	
Зелень Б (мл/л)	1.1	1.1	1.1	1.4	
EC p-pa**	1.0-1.3	1.1-1.4	1.1-1.4	1.3-1.6	
рН р-ра	5.8-6.5				
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%	

^{*-} Пряные травы — укроп, петрушка, кинза, сельдерей листовой.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПРЯНЫЕ ТРАВЫ* PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.1	1.4	1.4	1.8
Зелень Б (мл/л)	1.1	1.1	1.1	1.4
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa**	1.0-1.3	1.1-1.4	1.1-1.4	1.3-1.6
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%

^{*-} Пряные травы — укроп, петрушка, кинза, сельдерей листовой.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПРЯНЫЕ ТРАВЫ* — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	0.9	1.1	1.1	1.4
Зелень Б (мл/л)	0.9	0.9	0.9	1.1
EC p-pa**	0.8-1.1	0.9-1.3	0.9-1.3	1.1-1.5
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%

^{*-} Пряные травы — укроп, петрушка, кинза, сельдерей листовой.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПРЯНЫЕ ТРАВЫ* PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	0.9	1.1	1.1	1.4
Зелень Б (мл/л)	0.9	0.9	0.9	1.1
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa**	0.8-1.1	0.9-1.3	0.9-1.3	1.1-1.5
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	18-20°C 60-70%	16-18°C 70-80%	18-22°C 55-65%	16-18°C 65-75%

^{*-} Пряные травы — укроп, петрушка, кинза, сельдерей листовой.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация		Цветение	
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.
Зелень А (мл/л)	1.5	1.8	-	-
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.3	-	-
Цветы А (мл/л)	-	-	1.5	1.5
Цветы Б (мл/л)	-	-	2.2	3
EC p-pa*	0.7-1.0	0.8-1.1	1.0-1.3	1.1-1.4
рН р-ра	5.5-6.0			
Температура / влажность	22-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация		Цветение	
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.
Зелень А (мл/л)	1.5	1.8	-	-
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.3	-	-
Цветы А (мл/л)	-	-	1.5	1.5
Цветы Б (мл/л)	-	-	2.2	3
Simplex: PK Boost	-	-	0.5	0.5
EC p-pa*	0.7-1.0	0.8-1.1	1.0-1.3	1.1-1.4
рН р-ра	5.5-6.0			
Температура / влажность	22-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегетация		Цветение	
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.2	-	-
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.9	-	-
Цветы А (мл/л)	-	-	1	1
Цветы Б (мл/л)	-	-	1.5	2
EC p-pa*	0.5-0.7	0.7-0.9	0.7-0.9	0.9-1.1
рН р-ра	5.5-6.0			
Температура / влажность	22-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегетация		Цветение	
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.2	-	-
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.9	-	-
Цветы А (мл/л)	-	-	1	1
Цветы Б (мл/л)	-	-	1.5	2
Simplex: PK Boost	-	-	0.5	0.5
EC p-pa*	0.5-0.7	0.7-0.9	0.7-0.9	0.9-1.1
рН р-ра	5.5-6.0			
Температура / влажность	22-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРЕНКИ (РАССАДА) — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Укоренение 1-2 недели		Ранний рост 2-4 недели	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.2	1.2	1.5	1.8
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.2	0.9	1.3
EC p-pa*	0.6-0.9	0.6-0.9	0.6-0.9	0.8-1.1
рН р-ра	5.8-6.2			
Температура / влажность	22-24°C 85-90%	20-22°C 90-95%	24-25°C 75-85%	22-23°C 85-90%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРЕНКИ (РАССАДА) PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Укоренение 1-2 недели		Ранний рост 2-4 недели	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.2	1.2	1.5	1.8
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.2	0.9	1.3
Simplex: CalMag Plus	-	-	0.2	0.2
EC p-pa*	0.6-0.9	0.6-0.9	0.6-0.9	0.8-1.1
рНр-ра	5.8-6.2			
Температура / влажность	22-24°C 85-90%	20-22°C 90-95%	24-25°C 75-85%	22-23°C 85-90%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРЕНКИ (РАССАДА) — ЗЕМЛЯ

Наименование	Укоренение 1-2 недели		Ранний рост 2-4 недели	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	0.8	0.8	1	1.2
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.8	0.6	0.9
EC p-pa*	0.5-0.7	0.5-0.7	0.6-0.8	0.8-1.0
рН р-ра	5.8-6.2			
Температура / влажность	22-24°C 85-90%	20-22°C 90-95%	24-25°C 75-85%	22-23°C 85-90%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЧЕРЕНКИ (РАССАДА) PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Укоренение 1-2 недели		Ранний рост 2-4 недели	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	0.8	0.8	1	1.2
Зелень Б (мл/л)	0.8	0.8	0.6	0.9
Simplex: CalMag Plus	-	-	0.2	0.2
EC p-pa*	0.5-0.7	0.5-0.7	0.6-0.8	0.8-1.0
рН р-ра	5.8-6.2			
Температура / влажность	22-24°C 85-90%	20-22°C 90-95%	24-25°C 75-85%	22-23°C 85-90%

^{*-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЭФИРНОМАСЛИЧНЫЕ ТРАВЫ* — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	2
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.3	1.3	1.2
EC p-pa**	1.0-1.3	1.1-1.4	1.1-1.4	1.3-1.6
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	22-24°C 60-70%	20-22°C 70-80%	22-26°C 50-60%	20-22°C 60-70%

^{*-} Эфирномасличные травы — базилик, мята, мелисса, розмарин, тимьян.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЭФИРНОМАСЛИЧНЫЕ ТРАВЫ* PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	2
Зелень Б (мл/л)	1.2	1.3	1.3	1.2
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa**	1.0-1.3	1.1-1.4	1.1-1.4	1.3-1.6
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	22-24°C 60-70%	20-22°C 70-80%	22-26°C 50-60%	20-22°C 60-70%

^{*-} Эфирномасличные травы — базилик, мята, мелисса, розмарин, тимьян.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЭФИРНОМАСЛИЧНЫЕ ТРАВЫ* — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.2	1.2	1.6
Зелень Б (мл/л)	1	1.1	1.1	1
EC p-pa**	0.8-1.1	0.9-1.3	0.9-1.3	1.1-1.5
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	22-24°C 60-70%	20-22°C 70-80%	22-26°C 50-60%	20-22°C 60-70%

^{*-} Эфирномасличные травы — базилик, мята, мелисса, розмарин, тимьян.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЭФИРНОМАСЛИЧНЫЕ ТРАВЫ* PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация	
	Проращивание	Укоренение	1-я неделя	Последующие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	16 ч.	8 ч.
Зелень А (мл/л)	1	1.2	1.2	1.6
Зелень Б (мл/л)	1	1.1	1.1	1
Simplex: SilicX	-	-	0.2	0.2
EC p-pa**	0.8-1.1	0.9-1.3	0.9-1.3	1.1-1.5
рН р-ра	5.8-6.5			
Температура / влажность	22-24°C 60-70%	20-22°C 70-80%	22-26°C 50-60%	20-22°C 60-70%

^{*-} Эфирномасличные травы — базилик, мята, мелисса, розмарин, тимьян.

^{**-} Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см



@FamSimplex_bot



cityfarmer_nutrients