

# 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 Цветы A+Б** — двухкомпонентная система удобрений, обладающая полным набором необходимых питательных элементов для всего жизненного цикла растений.

Разработана специально для выращивания цветущих растений, в том числе съедобных цветов. Отлично подходит для комнатных цветов: пеларгонии, хризантемы, виолы и других, а также может использоваться для цветов в открытом грунте: крокусов, тюльпанов, ирисов, гладиолусов, лилий и прочих.

#### 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.

#### ЦВЕТЫ

- 1. Амариллис
- 2. Антуриум
- 3. Вариегатные (Астрофитум)
- 4. Кактус
- 5. Орхидея (фаленопсис)
- 6. Пуансеттия
- 7. Роза

- 8. Спатифиллум
- 9. Фиалка
- 10. Хойя
- 11. Цимбидиум



# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АМАРИЛЛИС — ГИДРОПОНИКА

Особенности: Луковичное растение с выраженным периодом покоя. Требует сухого содержания зимой, ядовит.

Наименование	Покой (2-3 месяца)		-	Укоренение 3 недели		Вегетация / цветение 6-8 недель	
			1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	0 ч.	24 ч.	12 ч.	12 ч.	16 ч.	8 ч.	
Цветы А (мл/л)	-	-	0.7	1.5	1.5	1.8	
Цветы Б (мл/л)	-	-	0.7	1.2	2.2	2.3	
EC p-pa*	-	-	0.4-0.6	0.7-1.0	0.9-1.2	1.0-1.3	
рН р-ра	6.0-6.5						
Температура / влажность	12-15°C 40-50%	10-13°C 40-50%	20-22°C 50-60%	18-20°C 60-70%	18-20°C 40-50%	16-18°C 50-60%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АМАРИЛЛИС PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Пок (2-3 м		•	Укоренение 3 недели		Вегетация / цветение 6-8 недель	
			1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	0 ч.	24 ч.	12 ч.	12 ч.	16 ч.	8 ч.	
Цветы А (мл/л)	-	-	0.7	1.5	1.5	1.8	
Цветы Б (мл/л)	-	-	0.7	1.2	2.2	2.3	
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.5	0.5	
EC p-pa*	-	-	0.4-0.6	0.7-1.0	0.9-1.2	1.0-1.3	
рН р-ра	6.0-6.5						
Температура / влажность	12-15°C 40-50%	10-13°C 40-50%	20-22°C 50-60%	18-20°C 60-70%	18-20°C 40-50%	16-18°C 50-60%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АМАРИЛЛИС — ЗЕМЛЯ

Особенности: Луковичное растение с выраженным периодом покоя. Требует сухого содержания зимой, ядовит.

Наименование	Покой (2-3 месяца)		Укоренение 3 недели		Вегетация / цветение 6-8 недель	
			1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	0 ч.	24 ч.	12 ч.	12 ч.	16 ч.	8 ч.
Цветы А (мл/л)	-	-	0.5	1	1	1.2
Цветы Б (мл/л)	-	-	0.5	0.8	1.5	1.7
EC p-pa*	-	-	0.3-0.5	0.5-0.7	0.7-0.9	0.9-1.1
рН р-ра	6.0-6.5					
Температура / влажность	12-15°C 40-50%	10-13°C 40-50%	20-22°C 50-60%	18-20°C 60-70%	18-20°C 40-50%	16-18°C 50-60%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АМАРИЛЛИС PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Покой Укоренение (2-3 месяца) 3 недели		Вегетация / цветение 6-8 недель			
			1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	0 ч.	24 ч.	12 ч.	12 ч.	16 ч.	8 ч.
Цветы А (мл/л)	-	-	0.5	1	1	1.2
Цветы Б (мл/л)	-	-	0.5	0.8	1.5	1.7
Simplex: PK Boost	-	-		-	0.5	0.5
EC p-pa*	-	-	0.3-0.5	0.5-0.7	0.7-0.9	0.9-1.1
рН р-ра	6.0-6.5					
Температура / влажность	12-15°C 40-50%	10-13°C 40-50%	20-22°C 50-60%	18-20°C 60-70%	18-20°C 40-50%	16-18°C 50-60%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АНТУРИУМ — ГИДРОПОНИКА

Требует высокой влажности, рассеянного света. Цветет круглогодично при стабильных условиях.

Наименование	Вегет	ация	Цветение					
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие				
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.				
Цветы А (мл/л)	0.7	1.2	1.2	1.8				
Цветы Б (мл/л)	0.7	0.7	1.8	2				
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.8	0.7-1.0	1.0-1.3				
рН р-ра	5.5-6.0							
Температура / влажность	24-25°C 70-75%	22-23°C 80-85%	23-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%				

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АНТУРИУМ PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегет	ация	Цветение				
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие			
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.			
Цветы А (мл/л)	0.7	1.2	1.2	1.8			
Цветы Б (мл/л)	0.7	0.7	1.8	2			
Simplex: CalMag Plus		0	. 3				
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.8	0.7-1.0	1.0-1.3			
рНр-ра	5.5-6.0						
Температура / влажность	24-25°C 70-75%	22-23°C 80-85%	23-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%			

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АНТУРИУМ — ЗЕМЛЯ

Требует высокой влажности, рассеянного света. Цветет круглогодично при стабильных условиях.

Наименование	Вегет	ация	Цветение					
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие				
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.				
Цветы А (мл/л)	0.5	0.8	0.8	1.2				
Цветы Б (мл/л)	0.5	0.5	1.2	1.3				
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.7	0.6-0.8	0.7-0.9				
рН р-ра	5.5-6.0							
Температура / влажность	24-25°C 70-75%	22-23°C 80-85%	23-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%				

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ АНТУРИУМ PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегет	ация	Цветение				
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие			
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.			
Цветы А (мл/л)	0.5	0.8	0.8	1.2			
Цветы Б (мл/л)	0.5	0.5	1.2	1.3			
Simplex: CalMag Plus		0	. 3				
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.7	0.6-0.8	0.7-0.9			
рНр-ра	5.5-6.0						
Температура / влажность	24-25°C 70-75%	22-23°C 80-85%	23-24°C 70-75%	20-22°C 80-85%			

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ВАРИЕГАТНЫЕ (АСТРОФИТУМ) — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегет	ация	Цветение				
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие			
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.			
Цветы А (мл/л)	0.5	0.7	0.6	0.6			
Цветы Б (мл/л)	0.6	1.2	1.2	1.5			
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.8	0.5-0.8	0.5-0.8			
рН р-ра	5.8-6.5						
Температура / влажность	25-28°C 40-45%	22-25°C 50-55%	25-28°C 40-45%	22-25°C 50-55%			

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ВАРИЕГАТНЫЕ (АСТРОФИТУМ) — ЗЕМЛЯ

Наименование	Beren	ация	Цветение					
	1-я неделя	Последующие	1-я неделя	Последующие				
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.				
Цветы А (мл/л)	0.3	0.5	0.4	0.4				
Цветы Б (мл/л)	0.4	0.8	0.8	1				
EC p-pa*	0.3-0.5	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.7				
рН р-ра	5.8-6.5							
Температура / влажность	25-28°C 40-45%	22-25°C 50-55%	25-28°C 40-45%	22-25°C 50-55%				

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КАКТУС — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация (март-сентябрь)		Цветение		Покой (октябрь-февраль)	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	8 ч.	16 ч.
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.9	0.9	0.5	0.5
Цветы Б (мл/л)	1	1	1.3	1.5	0.5	0.5
EC p-pa*	0.4	-0.6	0.5-0.8	0.6-0.9	0.3	-0.5
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	12-15°C 30-35%	8-10°C 40-45%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КАКТУС PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование		Вегетация март-сентябрь) Цветение		Покой (октябрь-февраль)		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	8 ч.	16 ч.
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.9	0.9	0.5	0.5
Цветы Б (мл/л)	1	1	1.3	1.5	0.5	0.5
Simplex: SilicX	0.2	0.2	-	-	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	0.3	0.3	-	-
EC p-pa*	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.8	0.6-0.9	0.3-0.5	0.3-0.5
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	12-15°C 30-35%	8-10°C 40-45%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КАКТУС — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегез		Цветение		Покой (октябрь-февраль)		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	8 ч.	16 ч.	
Цветы А (мл/л)	0.4	0.5	0.6	0.6	-	-	
Цветы Б (мл/л)	0.7	0.7	0.9	1	-	-	
EC p-pa*	0.3-0.4	0.4-0.6	0.5-0.7	0.5-0.7	-	-	
рН р-ра	6.0-6.8						
Температура / влажность	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	12-15°C 30-35%	8-10°C 40-45%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ КАКТУС PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегетация (март-сентябрь) Цветение				Покой (октябрь-февраль)		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	8 ч.	16 ч.	
Цветы А (мл/л)	0.4	0.5	0.6	0.6	-	-	
Цветы Б (мл/л)	0.7	0.7	0.9	1	-	-	
Simplex: SilicX	0.2	0.2	-	-	-	-	
Simplex: PK Boost	-	-	0.3	0.3	-	-	
EC p-pa*	0.3-0.4	0.4-0.6	0.5-0.7	0.5-0.7	-	-	
рН р-ра	6.0-6.8						
Температура / влажность	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	28-30°C 40-45%	25-27°C 50-55%	12-15°C 30-35%	8-10°C 40-45%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ОРХИДЕЯ (ФАЛЕНОПСИС) — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Paco	сада	Вегетация / цветение		Покой		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	
Цветы Б (мл/л)	0.6	0.7	0.7	0.9	0.6	0.6	
EC p-pa*			0.6-	-0.8			
рН р-ра	5.5-6.0						
Температура / влажность	25-26°C 70-75%	22-23°C 80-85%	24-26°C 70-75%	20-23°C 80-85%	20-22°C 45-50%	16-18°C 55-60%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ОРХИДЕЯ (ФАЛЕНОПСИС) PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Pace	сада	Вегетация / цветение		Покой	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
Цветы Б (мл/л)	0.6	0.7	0.7	0.9	0.6	0.6
Simplex: PK Boost	-	-	0.3	0.3	-	-
EC p-pa*			0.6-	-0.8		
рН р-ра	5.5-6.0					
Температура / влажность	25-26°C 70-75%	22-23°C 80-85%	24-26°C 70-75%	20-23°C 80-85%	20-22°C 45-50%	16-18°C 55-60%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ОРХИДЕЯ (ФАЛЕНОПСИС) — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация / цветение		Покой		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	0.4	0.5	0.4	0.4	-	-	
Цветы Б (мл/л)	0.4	0.5	0.5	0.6	-	-	
EC p-pa*	0.3-0.4	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.7	-	-	
рН р-ра	5.5-6.0						
Температура / влажность	25-26°C 70-75%	22-23°C 80-85%	24-26°C 70-75%	20-23°C 80-85%	20-22°C 45-50%	16-18°C 55-60%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ОРХИДЕЯ (ФАЛЕНОПСИС) PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Pace	сада	Вегетация / цветение		Покой		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	0.4	0.5	0.4	0.4	-	-	
Цветы Б (мл/л)	0.4	0.5	0.5	0.6	-	-	
Simplex: PK Boost	-	-	0.3	0.3	-	-	
EC p-pa*	0.3-0.4	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.7	-	-	
рН р-ра	5.5-6.0						
Температура / влажность	25-26°C 70-75%	22-23°C 80-85%	24-26°C 70-75%	20-23°C 80-85%	20-22°C 45-50%	16-18°C 55-60%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПУАНСЕТТИЯ — ГИДРОПОНИКА

Обязательно: С октября сокращать световой день до 10 часов, накрывая темным материалом.

Наименование	Вегет	ация	Инициация (8 недель)		Цветение		
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	1.8	2.2	2.2	2.2	1.8	1.5	
Цветы Б (мл/л)	1.5	1.8	2.2	3.7	3	3	
EC p-pa*	0.8-1.1	1.0-1.3	0.9-1.1	0.3-1.6	1.2-1.5	1.1-1.4	
рН р-ра	5.8-6.3						
Температура / влажность	22-24°C 60-65%	20-22°C 70-75%	20-22°C 60-65%	18-20°C 70-75%	18-20°C 55-60%	16-18°C 65-70%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПУАНСЕТТИЯ PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегет	ация	Инициация (8 недель)		Цветение		
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	1.8	2.2	2.2	2.2	1.8	1.5	
Цветы Б (мл/л)	1.5	1.8	2.2	3.7	3	3	
Simplex: PK Boost	-	-	1	0.5	-	-	
EC p-pa*	0.8-1.1	1.0-1.3	0.9-1.1	0.3-1.6	1.2-1.5	1.1-1.4	
рН р-ра	5.8-6.3						
Температура / влажность	22-24°C 60-65%	20-22°C 70-75%	20-22°C 60-65%	18-20°C 70-75%	18-20°C 55-60%	16-18°C 65-70%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПУАНСЕТТИЯ — ЗЕМЛЯ

Обязательно: С октября сокращать световой день до 10 часов, накрывая темным материалом.

Наименование	Вегет	ация	Инициация (8 недель)		Цветение		
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	1.5	1.2	1	
Цветы Б (мл/л)	1	1.2	1.5	2.5	2	2	
EC p-pa*	0.7-0.9	0.9-1.1	0.9-1.1	1.1-1.4	0.8-1.0	0.9-1.1	
рН р-ра	5.8-6.3						
Температура / влажность	22-24°C 60-65%	20-22°C 70-75%	20-22°C 60-65%	18-20°C 70-75%	18-20°C 55-60%	16-18°C 65-70%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ПУАНСЕТТИЯ PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегет	ация	Инициация (8 недель)		Цветение		
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	1.2	1.5	1.5	1.5	1.2	1	
Цветы Б (мл/л)	1	1.2	1.5	2.5	2	2	
Simplex: PK Boost	-	-	1	0.5	-	-	
EC p-pa*	0.7-0.9	0.9-1.1	0.9-1.1	1.1-1.4	1.8-1.0	0.9-1.1	
рН р-ра	5.8-6.3						
Температура / влажность	22-24°C 60-65%	20-22°C 70-75%	20-22°C 60-65%	18-20°C 70-75%	18-20°C 55-60%	16-18°C 65-70%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ РОЗА — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 2-4 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-2 недели		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	18 ч.	6 ч.	16 ч.	8 ч.	
Цветы А (мл/л)	1	1.5	1.5	2.2	1.8	2.2	
Цветы Б (мл/л)	1	1.3	1.3	1.2	3	4.5	
EC p-pa	0.8-1.1	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.5	1.4-1.7	1.8-2.1	
рН р-ра	5.8-6.3						
Температура / влажность	20-22°C 75-85%	18-20°C 85-95%	20-24°C 60-75%	18-20°C 70-85%	22-24°C 50-60%	18-20°C 60-70%	

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ РОЗА PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада 2-4 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-2 недели		
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	18 ч.	6 ч.	16 ч.	8 ч.	
Цветы А (мл/л)	1	1.5	1.5	2.2	1.8	2.2	
Цветы Б (мл/л)	1	1.3	1.3	1.2	3	4.5	
Simplex: SilicX	-	-	0.3	0.3	-	-	
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	1	1	
EC p-pa	0.8-1.1	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.5	1.4-1.7	1.8-2.1	
рН р-ра	5.8-6.3						
Температура / влажность	20-22°C 70-85%	18-20°C 85-95%	20-24°C 60-75%	18-20°C 70-85%	20-24°C 50-60%	18-20°C 60-70%	

#### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ РОЗА — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 2-4 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-2 недели	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	18 ч.	6 ч.	16 ч.	8 ч.
Цветы А (мл/л)	0.7	1	1	1.5	1.8	1.5
Цветы Б (мл/л)	0.7	0.9	0.9	0.8	2	3.5
EC p-pa	0.6-0.8	0.7-0.9	0.7-0.9	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.6
рН р-ра	5.8-6.3					
Температура / влажность	20-22°C 75-85%	18-20°C 85-95%	20-24°C 60-75%	18-20°C 70-85%	22-24°C 50-60%	18-20°C 60-70%

#### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ РОЗА PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада 2-4 недели		Вегетация 4-8 недель		Цветение 1-2 недели	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	16 ч.	8 ч.	18 ч.	6 ч.	16 ч.	8 ч.
Цветы А(мл/л)	0.7	1	1	1.5	1.2	1.5
Цветы Б(мл/л)	0.7	0.9	0.9	0.8	2	3.5
Simplex: SilicX	-	-	0.3	0.3	-	-
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	1	1
EC p-pa	0.6-0.8	0.7-0.9	0.7-0.9	1.0-1.3	1.0-1.3	1.2-1.6
рН р-ра	5.8-6.3					
Температура / влажность	20-22°C 70-85%	18-20°C 85-95%	20-24°C 60-75%	18-20°C 70-85%	20-24°C 50-60%	18-20°C 60-70%

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегет	ация	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%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегет	ация	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%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегет	ация	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%	

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

#### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ СПАТИФИЛЛУМ PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегет	ация	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%			

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ФИАЛКА — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Рассада		Вегетация		Цветение	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	14 ч.	10 ч.
Цветы А (мл/л)	0.9	1	1	1	0.9	0.9
Цветы Б (мл/л)	0.9	0.9	1	1	1.3	1.5
EC p-pa*	0.5-	0.8	0.6	-0.9	0.6	-0.9
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%	23-24°C 70-75%	21-22°C 80-85%	22-24°C 65-70%	20-22°C 75-80%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ФИАЛКА PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Pace	сада	Вегетация		Цветение	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	14 ч.	10 ч.
Цветы А (мл/л)	0.9	1	1	1	0.9	0.9
Цветы Б (мл/л)	0.9	0.9	1	1	1.3	1.5
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.2	0.2
EC p-pa*	0.5	-0.8	0.6-0.9		0.6-0.9	
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%	23-24°C 70-75%	21-22°C 80-85%	22-24°C 65-70%	20-22°C 75-80%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

#### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ФИАЛКА — ЗЕМЛЯ

Наименование	Рассада		Вегетация		Цветение	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	14 ч.	10 ч.
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Цветы Б (мл/л)	0.6	0.6	0.7	0.7	0.9	1
EC p-pa*	0.3-0.4	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.7	0.5-0.7	0.6-0.8
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%	23-24°C 70-75%	21-22°C 80-85%	22-24°C 65-70%	20-22°C 75-80%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ФИАЛКА PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Pace	сада	Вегетация		Цветение	
	Проращи- вание	Укоре- нение	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12-14 ч.	10-12 ч.	12-14 ч.	10-12 ч.	14 ч.	10 ч.
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6
Цветы Б (мл/л)	0.6	0.6	0.7	0.7	0.9	1
Simplex: PK Boost	-	-	-	-	0.2	0.2
EC p-pa*	0.3-0.4	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.7	0.5-0.7	0.6-0.8
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-23°C 70-75%	20-21°C 80-85%	23-24°C 70-75%	21-22°C 80-85%	22-24°C 65-70%	20-22°C 75-80%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ХОЙЯ — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация		Цветение		Покой (зима)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.7	0.7	1	0.9	0.5	0.5
Цветы Б (мл/л)	0.7	1.2	1.5	2.2	0.5	0.5
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.7	0.6-0.9	0.8-1.0	0.4-0.6	0.4-0.6
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	15-18°C 35-40%	13-16°C 45-50%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ХОЙЯ PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация		Цветение		Покой (зима)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.7	0.7	1	0.9	0.5	0.5
Цветы Б (мл/л)	0.7	1.2	1.5	2.2	0.5	0.5
Simplex: SilicX	-	0.1	0.2	0.2	-	-
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.7	0.6-0.9	0.8-1.0	0.4-0.6	0.4-0.6
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	15-18°C 35-40%	13-16°C 45-50%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ХОЙЯ— ЗЕМЛЯ

Полив: Зимой сократить до 1 раза в 2 недели.

Наименование	Вегетация		Цветение		Покой (зима)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.5	0.5	0.7	0.6	-	-
Цветы Б (мл/л)	0.5	0.8	1	1.5	-	-
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.7	0.5-0.7	0.6-0.8	-	-
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	15-18°C 35-40%	13-16°C 45-50%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ХОЙЯ PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегет	ация	Цветение		Покой (зима)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	14 ч.	10 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.5	0.5	0.7	0.6	-	-
Цветы Б (мл/л)	0.5	0.8	1	1.5	-	-
Simplex: SilicX	-	0.1	0.2	0.2	-	-
EC p-pa*	0.4-0.6	0.5-0.7	0.5-0.7	0.6-0.8	-	-
рН р-ра	6.0-6.8					
Температура / влажность	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	22-25°C 50-55%	20-23°C 60-65%	15-18°C 35-40%	13-16°C 45-50%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЦИМБИДИУМ — ГИДРОПОНИКА

Особенности: Требует перепада день/ночь +5°С для цветения. Высокая влажность воздуха.

Наименование	Вегетация		Цветение		Покой (после цветения)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.7	0.7	0.3	0.5
Цветы Б (мл/л)	0.6	0.7	1.2	1.3	0.7	0.7
EC p-pa*	0.4-	0.6	0.5	0.5-0.8		0.4-0.6
рН р-ра	5.5-6.0					
Температура / влажность	22-25°C 60-60%	18-20°C 70-75%	20-22°C 65-70%	15-18°C 75-80%	16-18°C 50-55%	10-13°C 60-65%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

## ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЦИМБИДИУМ PRO — ГИДРОПОНИКА

Наименование	Вегетация		Цвет	Цветение		Покой (после цветения)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.	
Цветы А (мл/л)	0.6	0.7	0.7	0.7	0.3	0.5	
Цветы Б (мл/л)	0.6	0.7	1.2	1.3	0.7	0.7	
Simplex: PK Boost*	-	0.3	0.3	-	-	-	
EC p-pa**	0.4	-0.6	0.5-0.8		0.3-0.5	0.4-0.6	
рН р-ра	5.5-6.0						
Температура / влажность	22-25°C 60-60%	18-20°C 70-75%	20-22°C 65-70%	15-18°C 75-80%	16-18°C 50-55%	10-13°C 60-65%	

<sup>\*-</sup> На стадии формирования бутонов

<sup>\*\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

### ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЦИМБИДИУМ — ЗЕМЛЯ

Особенности: Требует перепада день/ночь +5°С для цветения. Высокая влажность воздуха.

Наименование	Вегетация		Цветение		Покой (после цветения)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2	0.3
Цветы Б (мл/л)	0.4	0.5	0.8	0.9	0.5	0.5
EC p-pa*	0.3-0.5	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.7	0.2-0.4	0.3-0.5
рН р-ра	5.5-6.0					
Температура / влажность	22-25°C 60-60%	18-20°C 70-75%	20-22°C 65-70%	15-18°C 75-80%	16-18°C 50-55%	10-13°C 60-65%

<sup>\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см

# ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ ЦИМБИДИУМ PRO — ЗЕМЛЯ

Наименование	Вегетация		Цветение		Покой (после цветения)	
	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие	1-я неделя	Последу- ющие
Световой режим (день/ночь)	12 ч.	12 ч.	14 ч.	10 ч.	10 ч.	14 ч.
Цветы А (мл/л)	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2	0.3
Цветы Б (мл/л)	0.4	0.5	0.8	0.9	0.5	0.5
Simplex: PK Boost*	-	0.3	0.3	-	-	-
EC p-pa**	0.3-0.5	0.4-0.6	0.4-0.6	0.5-0.7	0.2-0.4	0.3-0.5
рН р-ра	5.5-6.0					
Температура / влажность	22-25°C 60-60%	18-20°C 70-75%	20-22°C 65-70%	15-18°C 75-80%	16-18°C 50-55%	10-13°C 60-65%

<sup>\*-</sup> На стадии формирования бутонов

<sup>\*\*-</sup> Используйте мягкую воду, ЕС воды=0.2-0.3 мСм/см



@FamSimplex\_bot



cityfarmer\_nutrients