Общие примечания к формуле Лукаса:

Формула Лукаса была создана с использованием анализа тканей листьев растения. Отсюда можно получить точные уровни минералов, которыенеобходимы для оптимального роста.

 Это позволило Лукасу определить, какие отношения Grow Micro и Bloom должны использоваться

из оригинальной формулы GHЕ.

Можно так же заменить GHE Flora на Advanced Nutrients : Grow Micro Bloom, так как качество ингредиентов у (AN) чище и некоторые в форме (EDDHA).

Оригинальная Формула Лукаса:

**G-M-B (Grow-Micro-Bloom)**

**0-5-10** - для вегетативного цикла (18 часов дневного света / 6 часов ночи)

**0-8-16** - для цикла цветения (12/12)

Цифры выше указывают количество в миллилитрах (мл) формул Grow, Micro или Bloom для использования на **один галлон** (жидкий US) воды. Обратите внимание, что компонент Grow не используется; Микрокомпонент обеспечивает большое количество азота для вегетативного цикла.

Формула Lucas обычно предназначена для использования с водой до 50 ppm.

Всегда добавляйте микро (коричневый) перед добавлением питательного вещества «Блум» (розовый).

Никогда не смешивайте концентраты!

Для молодых растений, просто трансплантированных в гидроустановку, подайте им 50% -ную питательную смесь, чтобы предотвратить перекармливание, пока они молодые и легко травмируются излишком питания. По мере роста (примерно за 10-14 дней) довести концентрацию до указанной в этой таблице.