



## Power Tabs

Специальное корневое удобрение для аквариумных растений

### Для оптимального роста: питательные вещества усваиваются через листья и корни

Большинство аквариумных растений могут потреблять питательные вещества через листья и корни. Однако существуют различия в способе усвоения питательных веществ растениями разного вида. Некоторые виды растений предпочитают потреблять питательные вещества из воды через поверхность листьев, а другие через корни из донного грунта. К последним относятся многие виды растений с сильно развитой корневой системой, например, эхинодорусы и криптокарини. Эти растения нуждаются в донном грунте, обогащенном питательными элементами. Нехватка питательных веществ останавливает их рост, делает бесцветной и неживой листву, приводит к пожелтению жилок или всей поверхности листьев. Для оптимального роста эти растения нуждаются как в регулярном питании через листья, так и – через определенные промежутки времени – в целенаправленном питании через корни.

Power Tabs – профессиональное удобрение из питомника аквариумных растений Dennerle. Удобрение Power Tabs, обеспечивающее аквариумные растения всеми важными питательными веществами, необходимыми для активного роста и пышной листвы – идеальное удобрение для растений с сильно развитой корневой системой. Все питательные вещества представлены в форме, приемлемой для растений, и могут быть задействованы мгновенно или дозироваться постепенно. Ценные микроэлементы, такие как железо, магний и марганец, обеспечивают сочную зелень листве, усиливают красный цвет и подчеркивают изящный рисунок листвы. Натуральная минерализованная глина действует как накопитель питательных элементов. Она удерживает питательные элементы в грунте, непосредственно у корневой системы. Поэтому использование удобрения Power Tabs не приводит к росту водорослей. Удобрение Power Tabs способствует здоровому и бурному росту вновь посаженных растений. Оно стимулирует корнеобразование, благодаря чему растения быстро укореняются в субстрате. В старых аквариумах с истощенным грунтом таблетки Power Tabs пополняют резервы питательных элементов в грунте. Устраняются симптомы дефицита, растения получают свежие силы для роста.

### Дозировка и применение

В качестве стартового помощника и для последующего применения: в зависимости от размеров растений 1-2 таблетки Power Tabs как можно глубже закопать в прикорневую область растений. Запаса питательных веществ хватает, в зависимости от величины растений, на 6 – 12 месяцев.

### Особые рекомендации

• Удобрение Power Tabs служит для целенаправленного питания растений через корневую систему. В качестве удобрений для растений, потребляющих питательные вещества через листья, мы рекомендуем применять уже зарекомендовавшую себя систему удобрений Dennerle Perfect Plant System, в которую входят железосодержащее удобрение E15 FerActiv, полное комплексное удобрение Dennerle V30 Complete и комплекс жизненно важных мультивитаминов и микроэлементов Dennerle S7VitaMix.

### Советы:

- Многие растения выделяют ингибиторы. В природе они уносятся проточной водой. Если долгое время не производить частичную смену воды в аквариуме, рост растений замедлится, несмотря на использование полноценных удобрений. Dennerle поэтому рекомендует: как минимум каждые 14 дней заменять 25-50% воды в аквариуме водопроводной водой комнатной температуры.
- Не забывайте про CO<sub>2</sub>, ведь углекислый газ – одно из самых главных удобрений для растений!

**Азотно-калийное (NK) удобрение 1+2 с микроэлементами на основе минерализованной глины**  
1,2% N (общий азот); 2,5% K<sub>2</sub>O (общее содержание окиси калия), 1,5% водорастворимого оксида калия; 3,45% Fe (общее содержание железа), 0,2% водорастворимого железа  
**Вес нетто:** см. упаковку; **Поставщик:** Dennerle GmbH D-66957 Vinningen

**Состав:** 76% бентонита, NPK-удобрение 10+4+34 с микроэлементами

**Примеси:** 2,9% MgO (общее содержание оксида магния), 22,9% органических веществ

**Вспомогательные компоненты:** в качестве связывающих веществ повидон, гипромеллоза и стеарат кальция; оболочка таблетки содержит гипромеллозу, диоксид титана и краситель

**Хранение:** при комнатной температуре в сухом помещении. Беречь от жары и мороза. Хранить в недоступном для детей и домашних животных месте.

**Применение:** только в качестве удобрения для аквариумных растений.

Подробное описание и дозировку см. выше.

**Дополнительно содержит:** 0,22% P<sub>2</sub>O<sub>3</sub> (фосфаты), 0,0015% B (бор), 0,0011% Cu (медь), 0,016% Mn (марганец), 0,0015% Mo (молибден), 0,0011% Zn (цинк)

Срок хранения: см. упаковку

Артикул №	Вес (кол-во)
4476	20 г (10 таб.)
4477	60 г (30 таб.)



**Дополнительную информацию по уходу за аквариумными растениями Вы найдете на нашей странице в Интернете и в брошюрах Dennerle в Вашем зоомагазине.**

Производитель: DENNERLE GmbH, D-66957 Vinningen • www.dennerle.de  
Сервисная служба: DENNERLE GmbH, Industriestraße 4, D-66981 Münchweiler

По вопросам поддержки и претензий на территории России:  
Группа компаний "Унитекс" - эксклюзивный дистрибьютор  
DENNERLE GmbH. info@all4aquarium.ru, 8 (800) 333-53-76