

**E15 FerActiv****RUS****Железосодержащее удобрение для всех аквариумных растений***Dennerle выражает Вам глубокую признательность за выбор нашего высококачественного продукта и желает, чтобы Ваш аквариум дарил Вам только радость!***Железо – ключ к здоровью растений**

Железо необходимо аквариумным растениям для образования жизненно важной для листьев зелени. Без зеленых листьев растения не могут заниматься фотосинтезом, это означает, что они не получают никакой энергии для роста. Нехватка железа сказывается моментально: листья желтеют, становятся неподвижными (стеклообразными), особенно молодые листья на верхушках побегов (железный хлороз). Важно: растения могут потреблять только 2-валентное «белое» железо. Водопроводная вода вообще не содержит железо, поэтому аквариумные растения должны получать его регулярно в виде удобрения.

**E15 FerActiv : «белое» железо для сочной зелени листьев**

Железосодержащее удобрение E15 FerActiv способствует образованию свежей сочно-зеленой листвы и устраняет симптомы дефицита, проявляющегося в появлении желтых стеклообразных листьев. Распускаются молодые зеленые листочки. Входящие в состав удобрения такие важные для растений питательные элементы как калий и марганец укрепляют растения и создают благоприятные условия для здорового и пышного роста. Специальные защитные комплексы (или комплексы соединения) – так называемые хелаты - эффективно защищают железо и позволяют ему длительное время оставаться в аквариуме (эффект хранилища) в активном состоянии. Удобрение E15 FerActiv не содержит фосфатов и нитратов и, следовательно, не способствует росту водорослей.

**Дозировка и способ применения**

1 Применение в качестве железосодержащего удобрения	
Применение	Дозировка
Каждые 2 недели	1 таблетка на 100 л аквариумной воды

2 При применении в составе системы внесения удобрений Dennerle Düngesystem	
Применение	Дозировка
Еженедельно (например, всегда по воскресеньям)	S7 VitaMix 2 нажатия помпы-дозатора на 100 л аквариумной воды
Каждые 4 недели (например, всегда 15 числа каждого месяца)	E15 FerActiv 1 таблетка на 100 л аквариумной воды
Каждые 4 недели (например, всегда 30 числа каждого месяца)	V30 Complete 2 нажатия помпы-дозатора на 100 л аквариумной воды

**График внесения удобрений от Dennerle на 1 месяц (при подмене части воды каждые 2 недели)**

Продукт	S7	S7 E15	S7	S7 V30
Неделя	1	2	3	4

**Способ применения:**

Таблетку просто положите в аквариум, лучше всего после частичной подмены воды. Она медленно растворяется в течение нескольких дней. При регулярном применении удобрения E15 FerActiv достигается оптимальный уровень содержания железа в воде 0,05 – 0,2 мг/л.

При повышенной потребности в удобрениях, например, в аквариумах с сильным освещением или с обильной растительностью, дозировку можно увеличить на 50%. При ежедневной частичной подмене воды мы рекомендуем еженедельно попеременно вносить половинные дозы удобрений E15 FerActiv и V30Complete.

**Внимание:**

Имеющиеся в продаже стандартные тесты на содержание железа в аквариумной воде зачастую не могут обнаружить железо в составе хелатных комплексов. В этом случае они показывают низкое содержание железа, хотя на самом деле его вполне достаточно.

**Профессиональные советы от Dennerle**

- Многие растения выделяют ингибиторы, которые в природе смываются проточной водой. Если долгое время не производить подмену части воды, рост растений замедлится, несмотря на использование полноценных удобрений. Поэтому Dennerle рекомендует: как минимум каждые 14 дней подменять 25-50% аквариумной воды темперированной водопроводной водой.
- Не забывайте про CO<sub>2</sub>, потому что CO<sub>2</sub> (углекислый газ) – самое главное удобрение для растений!**

<b>НК-удобрение 2+14 с железом и марганцем, с хелатным комплексом EDTA</b> 2,2% N (общий азот), 14% K <sub>2</sub> O (водорастворимый оксид калия); 2,98% Fe – (водорастворимое железо*), 0,81% Mg (водорастворимый магний)*. *на 100% в составе хелатного комплекса EDTA при значении pH 3 - 7. <b>Вес нетто:</b> см. упаковку; <b>Поставщик:</b> Dennerle GmbH D-66957 Vinningen
<b>Также содержит:</b> 7,05% S (водорастворимая сера), 7,21% Na (водорастворимый натрий), 45,9% органические вещества; <b>Вспомогательные компоненты:</b> в качестве наполнителя: сульфат натрия; в качестве связующих средств: целлюлоза, диоксид кремния, PVP, стеарат кальция; <b>Вспомогательные компоненты, обеспечивающие применение:</b> в качестве хелатообразующего (или хелатного) комплекса содержит EDTA <b>Хранение:</b> при комнатной температуре. Беречь от жары и мороза. Хранить в недоступном для детей и домашних животных месте. <b>Применение:</b> только в качестве удобрения для аквариумных растений. Подробное описание применения и дозировку см. выше <b>Примечание:</b> Указания официальных органов имеют приоритет над данной инструкцией

Хранить до: см. упаковку

**Поставляемые упаковки**

Артикул №	Размер упаковки	На объем аквариумной воды
4469	18 г (20 таблеток)	2 000 л
4470	36 г (40 таблеток)	4 000 л
4471	90 г (100 таблеток)	10 000 л

Более подробную информацию о правильном содержании растительных аквариумов Вы найдете в наших изданиях «Dennerle Ratgeber» и «Dennerle Proffi-Tipps», которые Вы можете приобрести у Ваших продавцов.



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

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