



DENNERLE E15 FerActiv

Железосодержащее удобрение для всех аквариумных растений

Сердечно благодарим Вас за покупку этого высококачественного продукта от DENNERLE. В каждой таблетке E15 FerActiv воплотился более чем 40-летний опыт выращивания аквариумных растений. Убедительно просим ознакомиться с инструкцией по его применению, чтобы приобретенный Вами продукт в полной мере проявил себя. DENNERLE желает Вам успехов!

Железо – ключевой элемент здоровья растений

Железо играет в жизни всех аквариумных растений главную роль. Оно необходимо для образования жизненно важной для листвы зелени. Без зеленых листьев растения не могут заниматься фотосинтезом. Нехватка железа сказывается моментально: листья желтеют, становятся неподвижными (стеклообразными), особенно молодые листья на верхушках побегов (железный хлороз).

Важно: растения могут потреблять только так называемое 2-валентное «белое» железо. К сожалению, в аквариуме оно не стабильно, очень быстро окисляется, превращаясь в неэффективное 3-валентное «бурое» железо. Водопроводная вода вообще не содержит железа, поэтому аквариумные растения должны получать его в виде удобрения.

DENNERLE E15 FerActiv: «белое» железо для сочно-зелёной листвы

Удобрение E15 FerActiv моментально обеспечивает все аквариумные растения эффективным 2-валентным питательным железом, способствуя, тем самым, образованию свежей сочно-зелёной листвы. Нехватка железа, проявляющаяся в желтых стеклообразных листьях, устраняется, распускаются зелёные молодые листочки. Входящие в состав удобрения такие жизненно важные для растений питательные элементы как калий и марганец укрепляют растения и создают благоприятные условия для здорового и пышного роста. Удобрение E15 FerActiv упаковано в защитную оболочку – так называемые хелаты – для защиты от окисления, и благодаря этому остается в аквариуме длительное время (эффект складского запаса) в активном состоянии. Разумеется, удобрение E15 FerActiv не способствует росту водорослей, не содержит фосфатов и нитратов.

Дозировка и способ применения

При применении только железосодержащего удобрения: каждые 2 недели 1 таблетку на 100 л аквариумной воды.

При применении в составе системы DENNERLE Düngesystem: каждые 2 недели попеременно 1 таблетка железосодержащего удобрения E15 FerActiv на 100 л аквариумной воды или 2 нажатия головки помпы на флаконе с удобрением V30 Complete. Витамины и микроэлементы пополняются еженедельно вместе с комплексом S7 VitaMix.

Таблетки растворяются медленно в течение нескольких дней. При регулярном применении удобрения E15 FerActiv достигается оптимальный уровень содержания железа в воде 0,05-0,2 мг/л.

Особая рекомендация

- Имеющиеся в продаже тестовые комплекты для контроля уровня железа в аквариумной воде зачастую не могут обнаружить железо в хелатной оболочке. В этом

случае такие тесты показывают минимальный уровень содержания 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 частичную смену воды, рост растений замедлится, несмотря на использование полноценных удобрений. Поэтому DENNERLE рекомендует: как минимум каждые 14 дней заменять 25-50% воды в аквариуме температурной водопроводной водой.
- Не забывайте про **CO₂** – ведь CO₂ (углекислый газ) – вообще одно из самых главных удобрений для растений!

Комплект удобрений 14 для декоративных растений в аквариуме

14,04% K₂O растворимая в воде окись калия.

Микроэлементы: 3,57% Fe железо; 1,08% Mn марганец

Хранить при комнатной температуре в сухом помещении в недоступном для детей и животных месте

Код продукта	Объем в упаковке	Норма на
1969	18 г (20 таблеток)	2.000 л
1970	36 г (40 таблеток)	4.000 л
1971	90 г (100 таблеток)	10.000 л

Система удобрений DENNERLE Perfect Plant

Дополнительное удобрение

S7 VitaMix

Основные удобрения

E15 FerActiv V30 Complete

Вместе с базовыми удобрениями **E15 FerActiv** и **V30 Complete** вносятся те питательные элементы, которые могут храниться про запас. Вместе с дополнительными удобрениями **S7 VitaMix** вносятся те питательные элементы, которые быстро расходуются и не могут храниться про запас.

График внесения удобрения от DENNERLE

						S7								E15 S7								S7							V30 S7
День	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		

Для специальных типов аквариума DENNERLE предлагает следующие оптимально сбалансированные для них дополнительные удобрения (ежедневное удобрение Tagesdünger вместо S7 VitaMix):

Дополнительное удобрение	Тип аквариума
A1 Daily Tagesdünger (ежедневное удобрение)	Аквариумы с высокой потребностью в питательных элементах
A1 Daily NPK Tagesdünger (ежедневное удобрение) с азотом и фосфатами	Аквариум с претенциозными аквариумными растениями (аквариумы в японском стиле, голландские растительные аквариумы)
A1 Daily Discus Tagesdünger (ежедневное удобрение для аквариумов с дискусами)	Аквариумы с дискусами (высокотемпературный аквариум)

Более подробную информацию об аквариумных растениях Вы найдете в наших изданиях «DENNERLE Ratgeber» и «DENNERLE Proffi-Tipps», которые Вы можете приобрести у Ваших продавцов



Интернет-магазин Арована

www.Arowana-im.com.ua

Телефон/факс: 0-5662-4-55-4

Телефон: 0-50-48-220-66

ICQ: 48-220-69