

**КН⁺****Препарат для повышения карбонатной жесткости воды**

Хранить в недоступном для детей месте !

DENNERLE выражает Вам глубокую признательность за выбор этого высококачественного продукта от нашей фирмы. Убедительно просим ознакомиться с инструкцией, чтобы приобретённый Вами продукт в полной мере раскрыл перед Вами свои возможности.

DENNERLE желает, чтобы Ваш аквариум дарил Вам только радость!

Параметр воды, имеющий особое значение

Карбонатная жесткость образует в аквариуме важную буферную систему. Она препятствует слишком сильным колебаниям значения pH, к которым очень чувствительны рыбы и растения.

Многим аквариумным рыбам требуется более высокое значение карбонатной жесткости, чем в водопроводной воде. Карбонатная жесткость в аквариумной воде может уменьшаться в результате различных процессов (удаление извести, расщепление азота).

Поэтому карбонатную жесткость следует регулярно контролировать и устанавливать её значение в зависимости от содержащихся в аквариуме рыб.

КН⁺: для оптимального значения карбонатной жесткости и стабильного значения pH

Препарат DENNERLE КН⁺ целенаправленно повышает значение карбонатной жесткости. Высококачественная минеральная соль быстро и без остатка растворяется. Значение pH повышается до требуемого и стабилизируется.

Таким образом, препарат DENNERLE КН⁺ обеспечивает качество воды, соответствующее потребностям рыб и растений в аквариуме. Он способствует здоровому росту растений, улучшает самочувствие и повышает жизненную активность рыб. Препарат является идеальным средством повышения жесткости воды во всех пресноводных аквариумах, а также для повышения жесткости осмосной воды.

Дозировка и способ применения

Кол-во мерных ложек (до края без горки, ок. 9 г) на 100 литров	Карбонатная жесткость °d	Проводимость* µS/cm
1	3	100
2	6	200
3	9	300
4	12	400

* Усредненная величина. Достижимые на самом деле значения могут отклоняться в ту или иную сторону в зависимости от качества исходной воды.

Необходимое количество препарата КН⁺ растворите в специальном сосуде в нескольких литрах воды (не более 8 мерных ложек на литр воды). Вслед за этим вылейте в аквариум в зону с хорошей циркуляцией воды.

Мы рекомендуем поднимать значение карбонатной жесткости в аквариуме **ежедневно максимум на 3°d**, чтобы обитатели аквариума имели время для адаптации.

Профессиональные советы от DENNERLE

- Карбонатная жесткость в идеальном случае должна составлять 50-80% от общей жесткости, например GH 10°d, КН 5-8°d. Для выбора нужных для Вашего аквариума значений обратитесь к специальной литературе.
- Общую жесткость можно легко и быстро установить с помощью препарата **DENNERLE GH/КН⁺**
- Для добавления микроэлементов в осмосную воду или в аквариум с рыбами мы рекомендуем использовать **DENNERLE Elements⁺**. Для растительного аквариума мы рекомендуем использовать микроэлементы, включённые в состав удобрения **S7 VitaMix**, входящего в систему удобрений DENNERLE Düngesystems

Артикул №	Размер упаковки	Для повышения КН (в л)
2731	50 г	1.600
2732	250 г	8.000

Не подлежит обязательной сертификации на территории России



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

По вопросам поддержки и претензий на территории России:

Группа компаний "Унитекс" - эксклюзивный дистрибьютор
DENNERLE GmbH. info@all4aquarium.ru, 8 (800) 333-53-76