



GH/KN+

Повышение жёсткости воды

GH/KN+ (препарат для повышения жёсткости воды)

Раздражает глаза. Препарат не должен попадать в детские руки. При попадании в глаза тот час же тщательно промойте их водой и проконсультируйтесь с врачом. При заглатывании препарата немедленно обратитесь к врачу и покажите ему этикетку препарата.

Сердечно благодарим Вас за покупку этого высококачественного продукта от фирмы DENNERLE. Убедительно просим ознакомиться с инструкцией по его применению, чтобы приобретённый Вами продукт в полной мере раскрыл Вам свои возможности.

DENNERLE желает Вам получать от Вашего аквариума только радость и удовольствие!

Вода для аквариума должна иметь правильную жёсткость

Общая и карбонатная жёсткости имеют особое значение для аквариума. Они являются не только буфером от слишком сильного колебания значения pH, но и поставщиком жизненно важных минеральных элементов для обитателей аквариума. Только если значения жёсткости воды находятся в области, приемлемой для соответствующего вида рыб, рыбы будут здоровыми, а их окраска яркой. Многие аквариумные любимцы, например, живородящие карпозубые или малавийские и танганьикские окуни предпочитают более высокие значения общей и карбонатной жёсткости, чем те же значения в водопроводной воде. Осмосная вода должна быть обязательно обработана для повышения жёсткости до значений, приемлемых для имеющихся в аквариуме рыб.

GH/KN+: препарат для установления оптимальных значений жёсткости воды и стабилизации значения pH

С помощью препарата DENNERLE GH/KN+ можно быстро и просто повысить жёсткость слишком мягкой воды. Тщательно отобранная смесь минеральных солей повышает общую и карбонатную жёсткость в соотношении 2:1. Стабилизируется значение pH. Одновременно препарат GH/KN+ снабжает аквариум жизненно важными минералами кальцием, магнием и калием.

Ионный спектр сориентирован на соотношения, существующие в природе. Благодаря этому с помощью препарата DENNERLE GH/KN+ можно подготовить воду, к которой привыкли тропические аквариумные рыбы и растения в местах их обитания в природе. Препарат является идеальным средством повышения жёсткости воды во всех пресноводных аквариумах.

Дозировка и применение

Кол-во мерных ложек (ок. 10 г с небольшой горкой) на 100 литров	Общая жёсткость* °d	Карбонатная жёсткость* °d	Проводимость* µS/cm
1	2,4	1,2	140
2	4,8	2,4	280
3	7,2	3,6	420
4	9,6	4,8	560

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

В специальную емкость с водой, в которой необходимо поднять значение жёсткости, добавьте необходимое количество препарата GH/KN+ и тщательно перемешайте. Минеральная соль растворится в течение нескольких минут.

Более высокий уровень содержания CO₂ улучшает растворимость соли. После растворения препарата воду можно тот час же использовать.

Если необходимо повысить жёсткость воды в уже заселённом аквариуме, мы рекомендуем ежедневно повышать значение общей жёсткости максимум на 2 °d, чтобы обитатели аквариума имели время для адаптации.

Рекомендация: В некоторых случаях (зависит от исходной воды и дозы препарата) при перемешивании может образоваться небольшой осадок на дне ёмкости. Его не выливать вместе с водой в аквариум, а просто выбросить.

Особые рекомендации

- Препарат GH/KN+ чувствителен к влажности воздуха – поэтому **мешочек или банку после забора из них препарата ТОТ ЧАС ЖЕ хорошо закрывать**. При комковании препарата GH/KN+, в случае попадания на него влаги, его ещё можно использовать. При этом будет образовываться более объёмный осадок при перемешивании с водой – его не выливать вместе с водой в аквариум.
- Для целей обогащения микроэлементами осмосной воды, а также рыбных аквариумов мы рекомендуем использовать препарат DENNERLE Elements+. Для добавления микроэлементов в растительные аквариумы мы рекомендуем препарат S7 VitaMix, входящий в состав системы удобрений DENNERLE Düngesystems.

Ионная структура GH/KN+

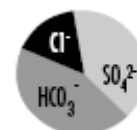
Катионы

Кальций 47%
Магний 10%
Натрий 32%
Калий 11%



Анионы

Гидрокарбонат 43%
Сульфат 33%
Хлорид 24%



Данные для поставки

Код для заказа	Объём в упаковке	Для повышения GH(л)	Для повышения KN (л)
2733	50 г	1.200	600
2734	250 г	6.000	3.000



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