

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Вы стали обладателем минерального водородного генератора Vione Mineral Bottle, который применяется для приготовления водородной воды.

СВОЙСТВА ВОДОРОДНО-МИНЕРАЛЬНОЙ БУТЫЛКИ «VIONE MINERAL BOTTLE»:



Минерализует воду ионами K, Ca, Na, Mg, Si



Регулирует pH воды до уровня 7,5-9,0



Придает воде антиоксидантные свойства: ОВП до -350 мВ

РЕГУЛЯРНОЕ УПОТРЕБЛЕНИЕ ВОДЫ, ПРИГОТОВЛЕННОЙ С ПОМОЩЬЮ ВОДОРОДНО-МИНЕРАЛЬНОЙ БУТЫЛКИ «VIONE MINERAL BOTTLE» СПОСОБСТВУЕТ:



Быстрому восстановлению при спортивных нагрузках



Нейтрализации свободных радикалов



Снижению риска развития онкологических заболеваний



Активизации умственной деятельности



Уменьшению отеков

С ЧЕГО НАЧАТЬ ЭКСПЛУАТАЦИЮ БУТЫЛКИ?

- Перед началом использования тщательно промойте бутылку проточной водой с моющим средством, предварительно разобрав бутылку на составные части.
- Соберите бутылку, налейте в нее воду (можно использовать чистую питьевую воду либо обычную водопроводную воду) добавьте одну чайную ложку лимонной кислоты (без горки).
- Взболтайте воду в течение 30-60 секунд и вылейте. Повторите эти действия 3-5 раз (без лимонной кислоты) для того, чтобы убрать излишек минералов в минеральных шариках.
- Замочите шарики в воде на 6-12 часов, после слейте воду и пользуйтесь бутылкой по назначению.
- ВАЖНО: в первые две недели выпивать воду из бутылки за 2 часа, после менять.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ БУТЫЛКУ?

- Заполните бутылку водой и подождите некоторое время, пока вода насыщается водородом. Для улучшения и ускорения процесса насыщения можно в течение 1-2 минут слегка встряхивать бутылку с водой.
- Время насыщения зависит от качества воды, уровня её минерализации, а также от срока использования минералов. Свежие минералы насыщают воду в течение 5-10 мин. Со временем эта способность снижается, и время насыщения увеличивается.
- Необходимо выпивать полученную воду за 1,5-2 часа, после этого времени воду стоит обновить.
- Для поддержания работоспособности минералов периодически рекомендуется проводить профилактику.
- Минеральную бутылку рекомендуется использовать с чистой питьевой водой. Идеальной для активации будет бутилированная питьевая вода, очищенная вода или отфильтрованная водопроводная вода.

Так же подойдет дистиллированная вода или вода после обратного осмоса, но в таком случае время её насыщения значительно увеличивается.

- Чтобы заменить минеральные шарики, откройте крышку и извлеките пластиковый картридж (из тритана), откройте его крышку. Высыпьте шарики, заменив на новые.

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВОДОРОДНО-МИНЕРАЛЬНОЙ БУТЬЛКИ «VIONE MINERAL BOTTLE»:

- Не заливайте в бутылку горячую воду (макс. допустимая температура 40 °C). Не используйте бутылку для других жидкостей (чай, соки и другие).
- Бутылку с водой можно хранить в холодильнике (не в морозильной камере).
- Воду можно использовать для приготовления пищи и разведения сухих пищевых смесей и продуктов питания, для умывания, а также для замачивания и «оживления» овощей, фруктов, ягод и зелени.

● Минеральные шарики, находящиеся в пластиковом контейнере, можно использовать в течение 4-6 месяцев, однако в зависимости от условий использования и качества воды этот срок может меняться в большую или меньшую сторону.

● Для поддержания работоспособности минералов рекомендуется проводить профилактику лимонной кислотой. Для этого заполните бутылку теплой водой (до 60 °C) наполовину и добавьте 1-2 чайные ложки лимонной кислоты. Крышку плотно не закрывайте. В течение 10 секунд начнется реакция очищения минералов в виде образования большого количества пузырьков.

Потрясите бутылку в течение 1-2 минут. Вылейте и тщательно промойте бутылку и минералы обычной водой. Для этого просто наливайте в бутылку воду, взбалтывайте её и выливайте необходимое количество раз. Профилактику рекомендуется проводить один раз в 1-2 недели.

ЧТО ЕЩЕ ВАЖНО ЗНАТЬ О ВОДОРОДНО-МИНЕРАЛЬНОЙ БУТЬЛКЕ «VIONE MINERAL BOTTLE»?

Конструкция крышки бутылки устроена таким образом, чтобы через специальную силиконовую пробку мог выходить водород, снижая тем самым вероятность повреждения корпуса бутылки. Поэтому при использовании рекомендуется хранить бутылку строго в вертикальном положении. Если расположить бутылку горизонтально, то в процессе активного образования и выхода водорода, возможно протекание воды через специальную силиконовую пробку вместе с водородом.

СОСТАВ ШАРИКОВ:

100% природные материалы: калий, кальций, натрий, магний, кремний.

СОСТАВ МАТЕРИАЛА БУТЬЛКИ:

Корпус, верхняя и нижняя крышки изготовлены из прочного материала тритан. В пластмассе применена технология BPA FREE, т.е. отсутствует бисфенол А. Спрессованные в шарики природные материалы.

