

кремнёвыми (например, кремневые наконечники копий, кремнёвые ружья). В переносном смысле слово КРЕМЕНЬ – символ твёрдости, стойкости характера («Не человек – кремень!»).

КРЕМНИЙ – химический элемент (*Si*), кристаллы которого широко применяются в полупроводниковой электронике.

Из-за сходного звучания и написания этих слов часто возникает путаница, однако это разные понятия.

Получение кремневой воды

Кремневая вода готовится следующим образом:

- извлеките кремень из упаковки и промойте холодной проточной водой;
- поместите кремень на дно чистой емкости и налейте в неё холодную питьевую воду из расчета 60г кремня на 3л воды. Для получения наилучшего эффекта рекомендуется использовать воду предварительно профильтрованную любым угольно-цеолитовым фильтром серий «Арго», «Водолей» (см. справа);
- накройте емкость чистой марлей и поставьте её в прохладное место, защищенное от прямых солнечных лучей;
- выдержите воду 2-3 дня и после этого используйте её для своих целей, осторожно отливая через марлю необходимое количество воды;
- по мере её расхода оставляйте на дне емкости немного воды, закрывающей кремень. Для настаивания новой порции кремневой воды доливайте в емкость воду и настаивайте её уже 8-10 часов;
- для сохранения высокой активности кремния рекомендуется каждые две недели извлекать его из емкости и промывать холодной проточной водой;
- через 6 месяцев кремень необходимо заменить новым.

Условия и срок хранения

До начала применения кремень необходимо хранить в упаковке изготовителя при температуре не выше +40° С и относительной влажности не более 98% при отсутствии в помещении вредных испарений.

Срок хранения до начала применения – 5 лет.

Форма выпуска

Выпускается в упаковках по 60г. Оформлен в виде коробочки, в которой находится герметично запаянный полиэтиленовый пакет с кремнем и лист-вкладыш.



Изготовитель:
ООО «Сибирь-Цео»,
Россия, 630105, г. Новосибирск,
ул. Кропоткина, 108/1.
info@siberia-zeo.ru
www.sibzeo.ru

ТУ 4859-004-47510493-2012

Свидетельство о государственной регистрации № RU.40.01.05.013.E.00621.09.12 от 12.09.2012г.

Изготавливается по заказу Компании АРГО

Угольно-цеолитовые фильтры серий «Арго» и «Водолей», рекомендуемые для предварительной фильтрации кремневой воды



Фильтр-кувшин
«Водолей»



Фильтры
«Арго», «Арго-К»



Фильтр «Арго-МК»



Фильтр
«Водолей» ПРЕМИУМ



Фильтр
«Водолей-БКП»
под мойку

Подробная информация об угольно-цеолитовых фильтрах предприятия «Сибирь-Цео» приведена на сайтах argo.pro и www.sibzeo.ru



Минерализатор воды природный «КРЕМЕНЬ»

Назначение

Предназначен для настаивания и обработки питьевой воды с целью улучшения её органолептических и физиологических показателей и приближения её качества к природной родниковой воде.

Состав

В качестве материала, погружаемого в воду для её настаивания и обработки, используется природный минерал кремень Красносельского месторождения (Беларусь).

Свойства

Немного истории

Упоминание о кремне встречается в Библии и во многих целительских трактатах прошлого. Многие века люди применяли кремень для исцеления от многих болезней. Есть гипотеза, что кремень превращает воду в реликто, то есть в ту, в которой зародилась жизнь на нашей планете. Этую воду подносили к губам Моисей, её подавали Клеопатре. Имеются доказательства, что воины Александра Македонского, уходя в поход, должны были иметь при себе мешочек, наполненный кремнем, т.к. великий полководец знал о его способности очищать воду для питья. Славяне выкладывали кремнем ямы для хранения мяса, присыпали раны кремнёвым порошком, предотвращая гангрену. На Руси кремнем было принято выкладывать дно колодцев с целью очистки воды и улучшения её вкусовых свойств. Анна Ярославна, дочь Ярослава Мудрого, по дороге во Францию так же пользовалась кремнем для очистки воды, а, уже став королевой Франции, потратила всех своей красотой и мудростью. Одним из её секретов было использование кремня для очистки воды: эту воду она пила и ею умывалась.

Кремень – это природный минерал, содержащий двуокись кремния (SiO_2). Кроме того, в нём содержится окаменевшая органика, которая делает его биокатализатором, способным значительно ускорять окислительно-восстановительные реакции в питьевой воде, придавая ей полезные свойства.

На основании длительных исследований доказано, что в воде кремень начинает вырабатывать в гомеопатических дозах кремний (Si), который активизирует и регенерирует воду, превращая её в жидкость с уникальными свойствами. В кремневой воде не остаётся места патогенным микроорганизмам и вредным химическим элементам.

Примечательным является тот факт, что самым распространённым элементом в природе является кислород – 47%, а второе место занимает кремний – 29,5% (содержание остальных элементов ниже). В.И. Вернадский утверждал, что никакой организм не может существовать без кремния. В настоящее время в организме человека обнаружено порядка 70 жизнеобразующих элементов. Кремний занимает 15-е место, однако его физиологическая роль уникальна! Очень много кремния в коже, ногтях и волосах человека. Кремний

играет очень важную роль в выработке коллагена – одного из основных компонентов соединительной ткани, обеспечивающей суставам, хрящам, сосудам, коже, бронхам гибкость и эластичность. С возрастом содержание кремния в соединительной ткани снижается, чем можно объяснить, в частности, прогрессирование атеросклероза. Кремний, взаимодействуя с магнием и фтором, участвует в формировании костной ткани.

Т.к. в пище кремния содержится недостаточно, чрезвычайно важно, чтобы он был в воде! По этой причине кремневая вода необходима организму человека.

Не любой кремень можно использовать для настаивания воды! Например, кремень, собранный на поверхности почвы, у рек или морей, не пригоден для контакта с питьевой водой, т.к. его поверхность впитала все загрязнения окружающей среды: соли тяжёлых металлов, нефтепродукты, пестициды, радионуклиды. При настаивании воды на таком кремне эти загрязнениям обязательно перейдут в воду. В минерализаторе используется только чистый кремень, который добывается с глубины более 70 метров. Он имеет чёрный, серый или серо-чёрный цвет. Именно такой кремень делает воду вкусной и полезной.

Применение

- Употребление кремневой воды **для питья, приготовления пищи, напитков, чая, кофе** – прекрасная профилактика многих недугов: гипертонии, мочекаменной болезни, атеросклероза. Люди, постоянно и длительно принимающие кремневую воду, отмечают улучшение самочувствия, повышение сопротивляемости организма к заболеваниям, улучшение состояния желудочно-кишечного тракта.
- Кремневая вода используется **при засолке овощей**, т.к. долго не портится, не зацветает и делает овощи хрустящими. Рекомендуется использовать в компотах, маринадах, отварах из трав.
- Свои уникальные свойства кремневая вода проявляет и **при наружном применении** в виде полосканий, примочек, компрессов при диатезе, юношеских угрях, псориазе, ожогах. Если при умывании заменить водопроводную воду на кремневую, то вскоре можно заметить её благотворное влияние на кожу лица и состояние волос (устраниние перхоти).
- **При полоскании рта** кремневой водой уменьшается кровоточивость десен. Такую воду можно рекомендовать как вспомогательное средство при пародонтозе.
- **Полив кремневой водой** улучшает рост растений (рассады, цветов и др.), повышает урожайность, сокращает сроки созревания.

Внимание! Не следует кипятить воду с находящимся в ней кремнем, т.к. при этом кремень теряет свои полезные свойства.

О терминах

КРЕМЕНЬ (от греч. – «утёс, гора») – природный минерал в основе которого лежит двуокись кремния (SiO_2). В русском языке изделия из кремня называются кремневыми, кременевыми или