

АКВАФОР®

Фильтрующая смесь Юник Эко 20

Предназначена для использования в системах Аквафор Акваэффект и других устройствах очистки воды

Назначение

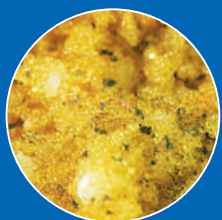
Очистка воды из скважин с низким содержанием органических веществ.

Исходная вода

Вода прозрачная, при отстаивании желтеет и дает бурый осадок. При кипячении выпадает осадок солей жесткости.

Возможности

Очистка воды от растворенного железа до 20 мг/л, марганца и солей жесткости при незначительном содержании органических веществ.



Смесь Аквафор Юник Эко 20

Использование комплексной смеси Аквафор Юник позволяет снизить эксплуатационные затраты более чем в 2 раза. Смеси Юник могут использоваться в системах как с ручным, так и с автоматическим клапаном управления.

Многокомпонентная универсальная фильтрующая среда Аквафор Юник разработана компанией «Аквафор» на основе многолетнего опыта успешных продаж как бытовых, так и промышленных систем водоподготовки. Смеси Аквафор Юник предназначены для комплексного решения задач по удалению из воды избыточной жесткости и железа в загородных домах и коттеджах.

Аквафор Юник – смесь специально подобранных ионообменных и инертных материалов, скомпонованных в определенном соотношении в единую фильтрующую среду. Инертный слой, задерживающий крупные примеси в верхнем слое, предотвращает вымывание мелкозернистых фракций фильтрующей смеси в дренаж во время регенерации и обратной промывки фильтра, защищает управляющий клапан от попадания в него частиц смеси, что гарантированно продлевает срок эксплуатации системы. Основным активным компонентом смеси является катион-анионообменный комплекс, в котором объединены различные по составу и функциональному назначению смолы*. В результате такого объединения увеличивается плотность фильтрующего материала, площадь контакта среды с водой и эффективность работы смеси.

*Рекомендуется использовать очиститель смолы при содержании железа в воде более 10 мг/л.

Одновременное удаление



Объем загрузки

21 л

Условия применения

Свободный хлор	≤0,1 мг/л
Мутность	≤3 мг/л
Железо	≤20 мг/л
Марганец	≤3 мг/л
Жесткость	≤12 мг/л
ПМО	≤3 мг О ₂ /л
Общее содержание	≤2 г/л

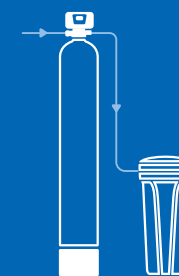
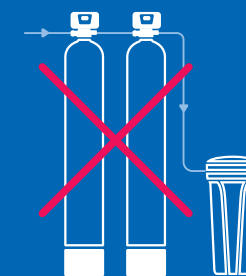


Схема использования комплексной смеси Аквафор Юник Эко 20



Классическая схема очистки

Изготовитель гарантирует соответствие фильтрующей смеси ТУ 2227-012-50056997-2014 при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения.

Срок службы* фильтрующей смеси при использовании в системах и устройствах очистки воды определяется качеством исходной воды и объемом фильтрующей смеси, загруженной в систему или устройство очистки воды, и составляет не менее 6 месяцев при соответствии исходной воды требованиям СанПиН 1.2.3685-21.

После истечения срока службы или после окончания срока хранения фильтрующую смесь следует утилизировать в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями, установленными национальными стандартами в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Фильтрующая смесь не требует предпродажной подготовки. Цена договорная.

При наличии претензий к качеству фильтрующей смеси необходимо обратиться к продавцу либо к изготовителю.

Не принимаются претензии к фильтрующим смесям, хранившимся с нарушением условий хранения. Изготовитель не несет ответственности за правильность загрузки фильтрующей смеси в систему или устройство очистки воды.

* Период, в течение которого изготовитель обязуется обеспечивать потребителю возможность использования товара по назначению и нести ответственность за существенные недостатки на основании пункта 6 статьи 19 ЗАКОНА РФ О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ.

Дата производства и контроля качества:



Продукт сертифицирован в Российской Федерации. Сертификат соответствия РОСС.RU.HX37.H02746.

Срок хранения до начала эксплуатации – 3 года при температуре от +5 °С до +25 °С, без нарушения упаковки, без доступа влаги. Средний срок службы – 1 год.

