

HLR0055 DOCTORTEN. Фильтр-дозатор полифосфата для стиральной машины. 160гр.

Откладывающаяся на механизмах стиральной машины (барабан, нагреватель) накипь приводит к поломке оборудования и большому потреблению электроэнергии. Фильтр оснащен специальным слоем (кристаллы полифосфата), который соединяется в воде с ионами кальция и магния, благодаря чему предотвращается рост камня в системах водоканализации и на нагревательных элементах бытовой техники.

Полифосфат натрия ГОСТ 20291-80 Технический (ПФН). Продукт также известен под названием гексаметафосфат натрия, триполифосфат натрия или соль Грэхама.

Потребительские свойства изделия:

- предохраняет оборудование от накипи и известковых отложений
- увеличивает производительность стиральных порошков до 30%
- экономит электроэнергию
- исключает ручную дозировку технических средств, как это происходит с применением порошковых аналогов, предотвращающих образование накипи (CalgOne)
- эффективность работы полифосфата натрия доказана десятками лет эксплуатации в сфере водоподготовки жилых домов
- Фильтр-дозатор DOCTORTEN в несколько раз эффективнее и выгоднее использования сыпучих средств от накипи. Расход полифосфата натрия осуществляется в соответствии с объемом заложенного в бак стиральной машины белья и израсходованной на цикл стирки воды.
- Изделие оснащено конечным фильтром, предотвращающим проникновение наружу фильтрационного слоя, а так же песка и ржавчины поступающих из водопроводной воды
- Заправка фильтра может осуществляться людьми без специальной подготовки

Фильтр устанавливается между вентилем и шлангом подачи воды в стиральную машину.