

Fordele ved blødt vand

Her er lidt gode argumenter. For at fjerne det meste af kalken, fra vandet.

- Mindre kalk i vandet, er skånsom for hud og hår
- Mindre kalk i vandet, skåner blandings batterier, brusere og toiletter.
- Mindre rengøring af badeværelse & bruseniche, da der ikke er kalk der udfælder på fliserne.
- Skån miljøet – mindre brug af kemi ved rengøring
- Brug 50% mindre sæbe når du badet
- Skåner opvaske og vaskemaskiner – begge typer maskiner skal stilles til blødt vand
- Bedre varmeøkonomi, da hedepladerne i varmtvands beholderen/veksleren ikke kalker til.
- Bedre økonomi på cirkulationspumpe, den bliver ikke udsat for større modtryk, da rørene ikke stopper til med kalk.
- Rørsystemerne holder i længere tid, lukker ikke pga. kalkudfældning.
- Virker på alle typer rørsystemer, Rustfrit stål, Pex, Alupex, Kobber , PE rør og galvaniserede rør, de sidste skal dog være beskyttet af et elektrolyse anlæg.
- Mindre risiko for bakterie dannelse i varmtvandsbeholder, da der ikke er slamdannelse fra kalken i bunden af beholderen.
- Varmtvands temperaturen kan af hensyn til evt. Legionella bekæmpelse, uden problemer hæves til over de 57° C, der ellers er den maksimale varmt vands temperatur, man kan anbefale pga. kalkudfældning.
- Brug af store mængder syre, til afsyring af brugsvands vekslerne, er ikke mere nødvendigt, da der ikke mere vil udfældes kalk i vekslerne.