



**Easy-Fix
Wall Shower Filter**

T safe

Easy-Fix Wall Shower Filter

Beskrivelse

Filteret fra produktserien T-safe er baseret på hulfiber-teknologi og er særligt udviklet til at fjerne bakterier som f.eks. *Pseudomonas aeruginosa* og *Legionella pneumophila* fra postevand for at forhindre sygdomme forårsaget af infektioner på hospitaler og sundhedsfaciliteter.

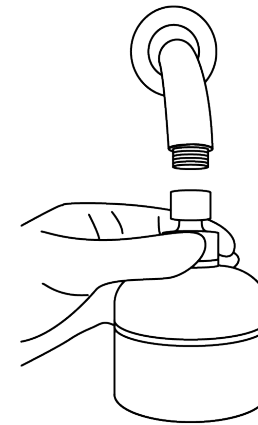
T-safe Easy-Fix Wall Shower Filter er en komplet enhed, der er udstyret med et indvendigt ½"-gevind. Filteret leveres med en vandbegrænser, der beskytter filteret mod pludselige vandtrykstød.

T-safe Easy-Fix Wall Shower Filter tilbageholder effektivt bakterier i en periode på op til 92 dage inden for de begrænsninger i brugen, der er beskrevet her.

Installation af komplet enhed

1. Monter hele enheden på et standard ½"-gevind (han). Sørg for at stramme godt til, så der ikke opstår lækage.

1



Rengøring

Hvis der er etableret professionelle rengøringsprocedurer, kan filterets udvendige overflader rengøres med en ny engangsklud. Sørg specielt for ikke at kontaminere filterets udløb. Filteret må ikke afmonteres under rengøring.

Eksposering for kemisk og termisk vandbehandling

Filteret kan tåle følgende kontinuerlige desinfektionsbehandlinger:

- 30 ppm klorindioxid
- 15 ppm fri klorin (hypoklorit)
- 10 ppm ozon
- 1 ppm brintoverilte
- 1 ppm monokloramin

Chokbehandling

- Op til 1000 ppm fri klorin i 1 time ved stuetemperatur
- pH 12 i 1 time ved stuetemperatur
- 1000 ppm pereddikesyre i 2 timer ved 60° C

Filteret kan tåle termisk desinfektion op til 6 gange i løbet af filterets brugslevetid under følgende forhold: 70° C i 5 minutter

Bortskaffelse

Filteret og ikke-metalliske dele kan bortskaffes som almindeligt affald i overensstemmelse med gældende lokale regler under affaldskode 180104 og i overensstemmelse med EU-direktiv 75/442/EØS.

De blyfri messingmetaldeler kan rengøres, afkalkes og desinficeres, så de kan genanvendes med en ny filterpatron. Når metaldelene skal bortskaffes, skal det sikres, at de genanvendes korrekt i henhold til de lokale retningslinjer.

Opbevaring – filter, der ikke er taget i brug

Produktet skal opbevares ved temperaturer mellem 5° C og 40° C og ved en fugtighed på maks. 60 %. Udløbsdato: Se etiket på emballagen eller mærkningen på produktet.

Forsigtighedsregler

- Brug ikke filteret, hvis pakken er åben eller beskadiget, eller filteret er synligt beskadiget
- Afmonter ikke filteret i brugsperioden
- Undgå mekanisk påvirkning, og slå ikke på filteret med tunge eller metalliske genstande, da dette kan beskadige filteret
- Filterets udløb må ikke komme i direkte kontakt med hud eller hår
- Filteret må ikke anvendes kontinuerligt ved vandtemperaturer over 60 °C. Det optimale driftsområde er 10° C - 45° C
- Filteret kan ikke tåle tryk over 5 bar.
- Hvis filteret udsættes for et uforholdsmæssigt stort vandtryk, kan det medføre, at filteret falder sammen (pludseligt fald i vandgennemstrømning). Filteret skal i så fald kasseres.
- Filteret må ikke tilbageskylles

- Kontamineringsgraden og mængden af filterblokerende partikler og stoffer i vandet kan forkorte filterets levetid
- Filteret må ikke skylles eller rengøres i en vaskemaskine eller autoklave
- Filteret skal bortskaffes, hvis udløbsdatoen er passeret
- Filteret eller adapteren må ikke modificeres eller ændres

BEMÆRK

- Brug ikke vandet til kontaktlinser
- Vandkvaliteten er ikke egnet til farmaceutisk brug
- Filteret vil hverken ændre smagen eller lugten eller den kemiske sammensætning i vandet og medfører ikke ændringer i koncentrationen af salte, metaller, kalkaflejringer, kemiske stoffer, pesticider og farvestoffer

Der tages forbehold for trykfejl



T-safe A/S

Gydevang 1
3450 Allerød
Denmark

t: +45 48 17 22 82
e: info@t-safe.com

t-safe.com