

Brugsanvisning



**Medical Shower Filter**  
**31 og 92 Day**

**Tsafe**

## Medical Shower Filter 31 og 92 Day

### Beskrivelse

Filteret i T-safe Medical produktfamilien er baseret på hulfiberteknologi, og er designet specielt med henblik på at fjerne bakterietyper så som *Pseudomonas aeruginosa* og *Legionella pneumophila* fra drikkevand for at forebygge infektionssygdomme på hospitaler og i sundhedsfaciliteter.

T-safe Medical produktfamilien er beregnet til håndtering af mikromiljøet i beskadiget hud eller beskadigede slimhinder og dermed forebygge bakterierelaterede sygdomme. T-safe-familien af medicinske produkter er velegnet til sårpleje, badekar til brandsårsbehandling, vandfødsler, håndvask, almindelige bade samt drikkevandsaftapning.

T-safe Medical Shower Filter 31 og 92 Day er en komplet enhed udstyret med et udvendigt 1/2" gevind. Produktet er forsynet med en vandbegrænser, der beskytter filteret mod pludselige vandtrykstød.

T-safe Medical Shower Filter 31 og 92 Day tilbageholder effektivt bakterier i op til hhv. 31 dage og 92 dage – dog med de anvendelsesmæssige begrænsninger, der nævnes i nærværende dokument.

Denne brugsanvisning dækker følgende produkter:

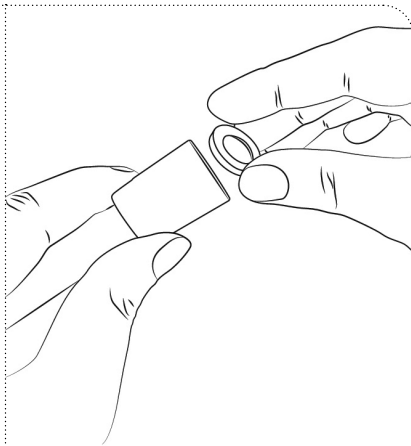
Vare	Varenummer
Medical Shower Filter 31 Day	02-803310
	02-803311
Medical Shower Filter 92 Day	02-803121
	02-803125
	02-803330
	02-803331
	02-803332
	02-803333

## Installerings

Installer produktet direkte fra emballagen, og sørg for, at filteret ikke kommer i kontakt med kontaminationskilder inden installation.

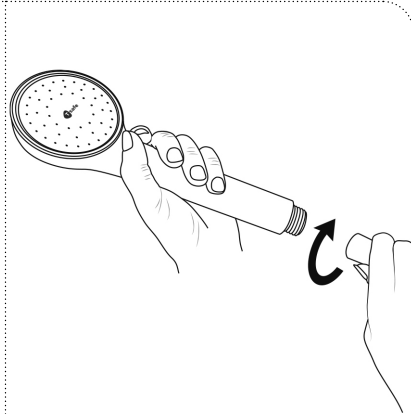
1

Den vedlagte pakning er til bruseslangen, og den skal erstatte den tidligere installerede pakning. Gør dette, hver gang en ny T-safe bruser monteres, for at sikre, at tilslutningen altid er tæt.



2

Fastgør bruseslangen på bruseren, som derefter er klar til brug.



## Rengøring

Hvis der er etableret professionelle rengøringsprocedurer, kan filterets udvendige overflader rengøres med en ny engangsklud, der f.eks. er fugtet med 1000 ppm klorin. Sørg specielt for ikke at kontaminere filterets udløb for at undgå utilsigtet kontaminering. Filteret må ikke afmonteres under rengøring.

## Eksponering for kemisk og termisk vandbehandling

Filteret kan tåle følgende kontinuerlige desinfektionsbehandlinger:

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

## 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

*Vigtigt: Filteret må ikke placeres i et varmt vandbad.*

## Bortskaffelse

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

## 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.

## Forholdsregler

- 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 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](mailto:info@t-safe.com)

**[t-safe.com](http://t-safe.com)**