



**Medical Shower Filter  
31 Day**

**T safe**

## Medical Shower Filter 31 Day

### Beskrivning

Filtret i den medicinska produktfamiljen T-safe baseras på ihålig fiberteknik och är speciellt utvecklat för att avlägsna bakterier, inklusive men inte begränsat till, *Pseudomonas aeruginosa* och *Legionella pneumophila* från kranvatten för att förhindra sjukdomar som orsakas av infektioner på sjukhus och hälso- och sjukvårdsinrättningar.

Den medicinska produktfamiljen T-safe är avsedd att hantera skadad huds och skadade slemhinnors mikromiljö och därmed förhindra bakterierelaterad sjukdom. De medicinska T-safe-produkterna lämpar sig för sårvård, brännskadebadkar, vattenförlossning, handtvätt, regelbundna bad och buteljering av dricksvatten.

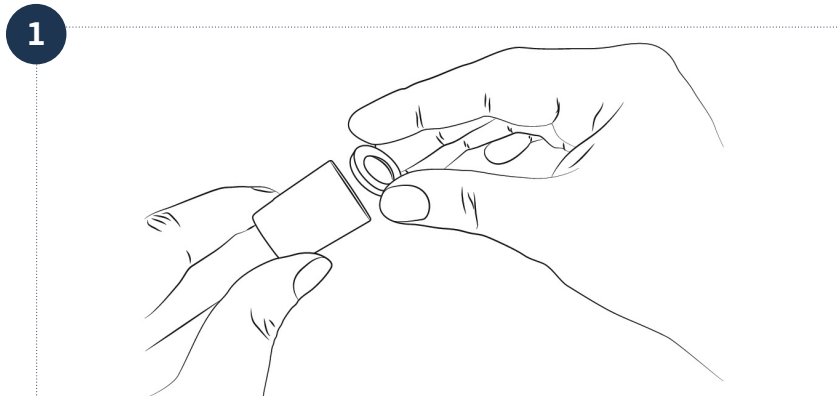
T-safe Medical Shower Filter 31 Day är en komplett enhet som är utrustat med en 1/2" hangänga. Filtret är försett med flödesbegränsare som skyddar filtret mot plötsliga toppar i vattentrycket.

T-safe Medical Shower Filter 31 Day håller bakterier effektivt tillbaka i högst 31 dagar, inom de användningsbegränsningar som beskrivs här.

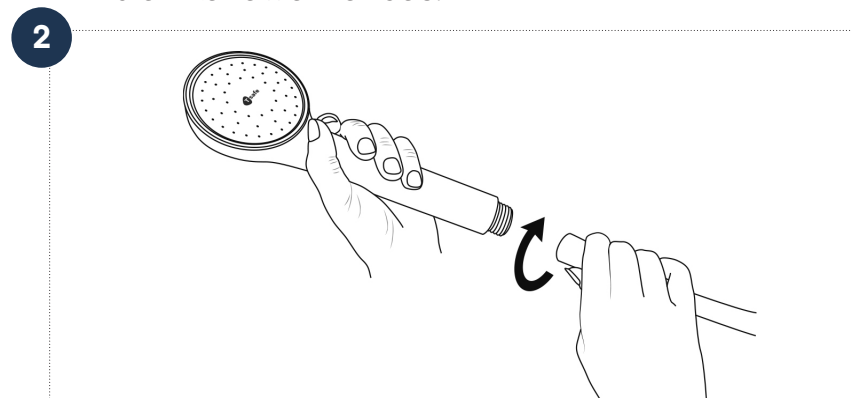
### Installation

Installera produkten direkt ur förpackningen och säkerställ att filtret inte kommer i kontakt med kontamineringskällor innan det installeras.

1. Byt ut duschslangens befintliga packning mot medföljande packning. Detta ska göras varje gång en ny T-safe-dusch monteras för att anslutningen alltid ska sluta tätt.



2. Sätt fast duschslangen ordentligt i duschen – som nu är klar att användas.



## Rengöring

Om yrkesmässiga rengöringsrutiner tillämpas kan filtrets externa ytor rengöras med en ny engångsservett, t.ex. med 1 000 ppm klor. Extra omsorg ska iakttas så att ingen av filtrets mynningar kontamineras. Filtret får inte kopplas isär under rengöringen.

## Exponering för kemisk och termisk vattenbehandling

Filtret klarar följande kontinuerliga desinfektionsbehandlingar:

- 30 ppm klordioxid
- 15 ppm fritt klor (hypoklorit)
- 10 ppm ozon
- 1 ppm väteperoxid
- 1 ppm monokloramin

### Chockbehandling

- Upp till 1 000 ppm fritt klor i en timme i rumstemperatur
- pH 12 i en timme i rumstemperatur
- 1 000 ppm perättiksyra i två timmar i 60 °C

Filtret klarar termisk desinfektion upp till sex gånger under filtrets livstid under följande omständigheter: 70 °C i 5 minuter

*Viktigt: Filtret får inte placeras i varmvattenbad.*

## Kassering

Filtret kan kasseras tillsammans med vanligt avfall enligt tillämpliga lokala bestämmelser under avfallskategori nummer 180104 och i enlighet med EU-direktiv 75/442/EEG.

## Förvaring – ej använt filter

Förvaras vid temperaturer mellan 5 °C och 40 °C och vid max. 60 % luftfuktighet. Utgångsdatum: Se etikett på förpackningen eller produktens märkning.

## Säkerhetsåtgärder

- Använd inte filtret om förpackningen är öppnad eller skadad eller om filtret har synliga skador.
- Filtret får inte kopplas isär under användningstiden
- Undvik mekanisk påverkan och undvik att slå på filtret med tunga föremål eller metallföremål. Det kan skada filtret.
- Låt inte filtrets mynning komma i direkt kontakt med huden eller håret.
- Filtret får inte användas kontinuerligt vid vattentemperaturer över 60 °C. Optimalt driftsintervall är 10 °C–45 °C.
- Filtret tål inte tryck över 5 bar
- Om filtret utsätts för extremt högt vattentryck kommer filtret att kollapsa (plötslig minskning av vattenflödet). I sådant fall måste filtret kasseras.
- Filtret kan inte backspolas

- Vattnets föroreningsnivå samt mängden filterblockerande partiklar och substanser som hamnar i vattnet kan minska filtrets livslängd.
- Skölj eller rengör inte filtret i diskmaskin eller auto-klav
- Kassera filtret vid passerat utgångsdatum
- Undvik att modifiera eller göra ändringar på filtret

### **OBS!**

- Använd inte vattnet för sköljning eller förvaring av kontaktlinser
- Vattnet är inte lämpligt för farmaceutiskt bruk
- Filtret ändrar varken vattnets smak, lukt eller kemiska sammansättning och orsakar inga förändringar i koncentrationen av salter, metaller, kalkavlagringar, kemikalier, bekämpningsmedel och färgämnen.



#### **T-safe A/S**

Gydevang 1  
3450 Allerød  
Denmark

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

**t-safe.com**