

# Rengjør dusjhoder med **OXYL-PRO®** **Descaler & Sanitiser**



## HVA ER OXYL-PRO DESCALER & SANITISER?

Oxyl-pro Descaler & Sanitiser er ett alt-i-ett produkt for bruk i rens av dusjhoder. Produktet er basert på standard Oxyl-Pro formulering men har i tillegg et avkalkingsmiddel. Dette lar brukeren utføre både avkalking og desinfisering av dusjhodet i en prosess. Produktet fjerner effektivt kalk og lignende mineralavleiringer mens det også dreper bakterier, inkludert legionella som ofte er assosiert med dusjinstallasjoner. Brukt i anbefalt dosering er ikke produktet korrosivt.

Oxyl-Pro standard formulering inneholder kun produkter av matvarekvalitet, med hydrogenperoksid produsert i legemiddelkvalitet og stabilisatorer av matvarekvalitet. Fosforsyren som brukes er også av matvarekvalitet.

Oxyl-Pro har beviselig effekt mot legionella. Som en del av rutiner for legionellakontroll er det anbefalt å bruke Oxyl-Pro Descaler & Sanitiser minst en gang hvert kvartal for å avkalke og desinfisere dusjhoder. Risikovurderingen for anlegget vil gi føringer på hvor ofte prosessen må utføres. Produktet kan også brukes for vedlikehold mellom fulle desinfeksjonsprosesser, også på andre baderomsinstallasjoner.

## METODER FOR RENS

### • FOR BRUK PÅ AVTAGBARE DUSJHODER

Oxyl-Pro er målt basert på innhold av hydrogenperoksid ( $H_2O_2$ ). 1500ppm som  $H_2O_2$  bør være i løsningen gjennom hele prosessen for å garantere fullstendig desinfeksjon.

#### Metode

1. Ha nok vann og Oxyl-Pro Descaler & Sanitiser i en bøtte for å ha 1500ppm som  $H_2O_2$ . Tabellen under kan brukes som referanse.
2. Legg dusjhode(r) og slange(r), helt dekket, i løsningen og la ligge i 1 time.
3. Før dusjhode(r) og slange(r) tas i bruk bør disse skylles i rent vann da produktet inneholder en mild syre.

Mengde Oxyl-Pro Descaler & Sanitiser (mL)	Liter med vann/ferdig løsning
250	5
500	10
750	15
1000	20

### • FOR BRUK PÅ STASJONÆRE DUSJHODER

Oxyl-Pro Descaler & Sanitiser kan brukes for å rense og desinfisere stasjonære dusjhoder (også for andre baderomsinstallasjoner).

1. I en spraykanne på 1 liter, lag en løsning som gir 1500ppm som H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>. (50mL produkt til 950mL vann).
2. Spray løsningen direkte på de stasjonære dusjhodene, sørg for å dekke hele dusjhodet. Når alle mineralavleiringer har forvunnet la være i 15-20 minutter ekstra og deretter skyll gjennom. En myk børste kan brukes for å fjerne løste mineralavleiringer. Om en børste brukes; spray dusjhodet om igjen og la ligge i 15 minutter. Alltid bruk korrekt verneutstyr når spray brukes på stasjonære dusjhoder. Øye/ansikts beskyttelse må brukes.
3. Før dusjen tas tilbake i normalbruk, sørg for at dusjen er skrudd på i flere minutter for å fjerne alt resterende produkt (særlig syre).

### SIKKERHETSANVISNINGER

Produktet har ingen relevante H-setninger.

Inneholder: <5% Hydrogenperoksid, <5% Fosforsyre

### HÅNDBLING OG LAGRING

Lagre i et kjølig og godt ventilert område som unngår direkte sollys og andre varmekilder. Lagre kun i original beholder, fortrinnsvis i et separat område og borte fra antennbare kjemikalier. Lagringstemperatur: 5-10°C.

### TILTAK VED UHELL

På person: Vask øyeblikkelig med rikelig med vann. Hvis i øyne, eller om utslett varer over flere dager, kontakt lege.

Utslipp: Unngå at utslippet kommer ut i miljøet rundt, med mindre løsningen er meget fortynnet. Aldri bruk produkt fra utslipp.

I tilfelle brann: Oxyl-Pro brenner ikke, men kan opprettholde og forverre eksisterende branntilfeller grunnet oksidering. Slukningsapparat med CO<sub>2</sub> kan ikke brukes.

### Merk:

Vennligst les Sikkerhetsdatablad (SDS) før prosess med bruk av produkt. Sørg for korrekt bruk av verneutstyr til enhver tid ved bruk av produkt.

## OXYL-PRO®

*It's all about hygiene*

Oxyl-Pro® is a registered trade mark of Chemiteq Limited, No: 2628903



Chemiteq Limited  
Unit 8 Birch Court  
Grosvenor Grange  
Warrington  
Cheshire WA1 4DG  
Tel: +44 (0)1606 851782  
[www.oxylpro.com](http://www.oxylpro.com)



Telefon: +47 52 84 48 88 | Epost: [ordre@plastron.no](mailto:ordre@plastron.no)

[www.plastron.no](http://www.plastron.no)