



## Godkjente metoder for kjemotermisk desinfeksjon - som er dokumentert virusdrepende

Metode	Leverandør/doseringskrav	Krav til virketid, temperatur og vannforhold	Godkjent av
Arenas-oxydes + Arenas-wash + Arenas-excellent	Johannes Kiehl 5 ml Arenas-oxydes 5 ml Arenas-wash 5 ml Arenas-excellent per liter vann	Temperatur: 60 °C. Virketid: 15 minutter Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	RKI
Arenas-Perla-Des	Johannes Kiehl 5 g Arenas-Perla-Des per liter vann	Temperatur: 60 °C. Virketid: 20 minutter Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	RKI
Clax Personril + Clax Profi	Lilleborg 2 ml Clax Personril 3-6 g Clax Profi per liter vann	Temperatur: 60 °C. Virketid: 15 minutter Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	RKI
Cool Care + Cool Asepsis	Christeyns 0,5 g Cool Care 4,25 g Cool Asepsis per liter vann	Temperatur: 20 °C (forvask), 60 °C (hovedvask). Virketid: 5 min. (forvask), 10 min. (hovedvask). Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	RKI
Dermasil Emulsion + Ozonit Performance	Ecolab 1,25 ml Dermasil Emulsion + 6 ml Ozonit Performance per liter vann	Temperatur: 40 °C Virketid: 10 minutter Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	VAH
Desosan	Christeyns 6 g Desosan per liter vann	Temperatur: 60 °C. Virketid: 15 minutter Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	RKI
Lizerna Sept + Ozerna Polar	Büfa 7 ml Lizerna Sept + 4 ml Ozerna Polar per liter vann	Temperatur: 40 °C Virketid: 15 minutter Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	RKI
Oxyguard Emulsion + Ozonit Performance	Ecolab 1,2 ml Oxyguard Emulsion + 1 ml Ozonit Performance per liter vann	Temperatur: 60 °C. Virketid: 12 minutter Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	VAH
Select Power + Peracid Forte	Christeyns 1,5 g Select Power + 1 ml Peracid Forte per liter vann	Temperatur: 20 °C (forvask), 60 °C (hovedvask). Virketid: 5 min. (forvask), 10 min. (hovedvask). Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	VAH

Metode	Leverandør/doseringskrav	Krav til virketid, temperatur og vannforhold	Godkjent av
Sept PES Konz. + Oldopal Sept	Büfa 8 ml Sept PES Konz. + 3 ml Oldopal Sept per liter vann	Temperatur: 40 °C Virketid: 20 minutter Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	VAH
Sept PES Konz. + Ozerna Tiger	Büfa 2 ml Sept PES Konz. + 1,5 g Ozerna Tiger per liter vann	Temperatur: 60 °C Virketid: 10 minutter Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	RKI
Silex Emulsion + Ozonit Performance	Ecolab 0,9 ml Silex Emulsion + 0,85 ml Ozonit Performance per liter vann	Temperatur: 60 °C Virketid: 12 minutter Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	VAH
Trebon Plus	Kreussler 4 g Trebon Plus per liter vann	Temperatur: 60 °C Virketid: 20 minutter Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	RKI
Triplex Emulsion + Ozonit Performance	Ecolab 1,5 ml Triplex Emulsion + 0,7 ml Ozonit Performance per liter vann	Temperatur: 60 °C Virketid: 10 minutter Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	VAH
Turbo Usona + Ozonit Performance	Ecolab 4 ml Turbo Usona + 6 ml Ozonit Performance per liter vann	Temperatur: 40 °C Virketid: 10 minutter Totalt vann: 4 l/kg (1:4)	VAH
Turbo Usona + Turbo Oxysan 40 grader	Ecolab 4 ml Turbo Usona + 2,5 ml Turbo Oxysan per liter vann	Temperatur: 30 °C (forvask), 40 °C (hovedvask). Virketid: 5 min. (forvask), 15 min. (hovedvask). Totalt vann: 5 l/kg (1:5)	VAH

**Termisk desinfeksjon (85 grader i 10 minutter) har samme desinfeksjonseffekt og kan selvsagt også brukes.**

Listen oppdateres fortløpende med desinfeksjonsmetoder som er tilgjengelig i Norge.  
Sist oppdatert 19.6.2020.

Vær oppmerksom på at det er flere desinfeksjonsmetoder og desinfeksjonsmidler på markedet som gir desinfiserende effekt og som kan gi bedre smittevern. Denne listen inneholder kun de metodene som er dokumentert virusdrepende og godkjent av RKI eller VAH iht. kapittel 7.6.2 i bransjestandarden Smittevern for vaskerier som behandler tekstiler til helseinstitusjoner.