

Kjemiske desinfeksjonsmidler til teknisk bruk i helse- og sykepleie

Listen under inneholder de produkter som er godkjent etter Forskrift for kjemiske desinfeksjonsmidler til teknisk bruk i helse- og sykepleie. I tillegg til de midlene som står på listen er alle midler som bare inneholder etanol som virkestoff godkjent.

Det kan være noen produkter som er godkjent etter Biocidforskriften som er godkjent for bruk i helse- og sykepleie. En liste over slike finnes hos Miljødirektoratet: <https://www.miljodirektoratet.no/sharepoint/downloaditem?id=01FM3LD2UCTDQVS2ZTJJBZY2BATFXOQZFE>, under PT 2. Det er angitt i produktinformasjonen (SPC) for hvert enkelt produkt om det er godkjent for bruk i helsesektoren, SPC'en finnes ved å søke på produktnavn på ECHA's hjemmeside: <https://echa.europa.eu/information-on-chemicals/biocidal-products>.

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|--|--------------------|---|---|---------------|------------|
| Klorforbindelser | | | | | |
| Clorox Clean-Up desinfeksjonsspray | Natriumhypokloritt | Vegietative bakterier Sporer Virus Sopp Mycobakterier | Bakterier, sporer, virus og mycobakterer 2 min., sopp 5 min. | 2,18 % | 1 år |
| Clorox Healthcare bakteriedrepende rengjøringsmiddel | Natriumhypokloritt | Vegietative bakterier Sporer Virus Sopp | Bakterier og virus 1 min., sporer 3 min., sopp 5 min. | 2,18 % | 1 år |
| Clorox Healthcare desinfeksjons servietter | Natriumhypokloritt | Vegietative bakterier Sporer Virus Sopp Mycobakterier | Bakterier og virus 1 min., sporer og mycobakterier 3 min., sopp 5 min | 0,55 % | 1 år |
| Clorox konsentrert desinfeksjon | Natriumhypokloritt | Vegietative bakterier Sporer | Bakterier, sporer, virus og | 8,3 % | 1 år |

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|---|---|--|---|--------------------|------------------------------|
| | | Virus Sopp Mycobakterier | mycobakterer 5 min., sopp 3 min. | | |
| Clorox manuell toalettrens | Natriumhypokloritt | Vegetative bakterier Sporer Virus Sopp Mycobakterier | 10 min | 2,86 % | 1 år |
| Clorox Healthcare Fuzion desinfiserende rengjøringsmiddel | Natriumhypokloritt | Vegetative bakterier Sporer Virus Mycobakterier | Bakterier og virus 2 min., sporer og mycobakterier 3 min. | 0,195 % | 1 år |
| EffectDes (SoftOx Solutions AS) | Hypoklorsyre (aktivt klor frigjort fra natriumhypokloritt) | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Vegetative bakterier, Virus, Sopp 1 min, Mycopakterier 5 min, Sporer 10 min | 200 mg/l | 1 år |
| VESO Overflatedesinfeksjon – Virucidal (SoftOx Solutions AS) | Hypoklorsyre | Vegetative bakterier Virus Sopp | 1 min | 200 mg/l | 1 år |
| SafeDes Overflatedesinfeksjon – Virucidal (SoftOx Solutions AS) | Hypoklorsyre | Vegetative bakterier Virus Sopp | 1 min | 200 mg/l | 1 år |
| Elyte (HL.SKJONG AS) | Aktivt klor generert fra natriumklorid ved elektroforese (Hypoklorsyre) | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Bakterier, virus og sopp 1 min Andre 10 min | 250 mg/l (0,025 %) | 24 mnd 2 mnd etter åpning |
| | | | Ikke for bruk på store flater innendørs (gulv). | | |

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|---|--|--|--|---|--|
| | | Alger | | | |
| SafeD (AET – Arbeidsmiljø og Energiteknikk AS) | Aktivt klor generert fra natriumklorid ved elektroforese (Hypoklorsyre) | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer Alger | Bakterier, virus og sopp 1 min Andre 10 min | 250 mg/l (0,025 %) | 24 mnd 2 mnd etter åpning |
| | | | Ikke for bruk på store flater innendørs (gulv). | | |
| Aqtivann (Ren Trygghet AS) | Aktivt klor generert fra natriumklorid ved elektroforese (Hypoklorsyre) | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer Alger | Bakterier, virus og sopp 1 min Andre 10 min | 250 mg/l (0,025 %) | 24 mnd 2 mnd etter åpning |
| | | | Ikke for bruk på store flater innendørs (gulv). | | |
| Greenolyte (Greenex DA) | Aktivt klor generert fra natriumklorid ved elektroforese (Hypoklorsyre) | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer Alger | 10 min | 500 mg/l (0,05 %) | 15 mnd |
| | | | Ikke for bruk på store flater innendørs (gulv). | | |
| Diverse oksidative midler | | | | | |
| RELY+On PERASAFE "Du Pont" 10x16,2 g doseposer (Brage Medical AS) | Pereddiksyre dannet in situ fra natrium-perkarbonat 40-60 % og TAED | Vegetative bakterier Sporer Virus Sopp Mycobakterier | Rengjort utstyr: 10 min | 1,62 % PeraSafe pulver oppløst i vann | <i>Pulver: 2 år Bruksløsning: 24 timer</i> |
| Mobiwatch S PP Brukes sammen med Mobiwatsh tåkegenerator (Friske Rom AS) | Hydrogenperoksid 6 % - 8 %, Pereddiksyre 800 ppm - 2000 ppm | Vegetative bakterier Sporer Virus | 4 timer | Produsentens bruks-anvisning følges | 3 år |

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|--|---|---|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| | | Sopp | | | |
| X-CID 2,5 l Brukes i forstøverapparat (Friske Rom AS) | Hydrogenperoksid 7 %, Pereddiksyre 0,4 % | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | 30 min | 6 ml/m ³ , «tørr tåke» | 4 år |
| Saniswiss Sanitizer S1 våtservietter (Palliance AS) | Hydrogenperoksid 3,5 % Pereddiksyre 0,2 % | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Bakterier, sopp, virus, mycobakterier 5 min. Sporer 15 min. | Ferdig til bruk | Se pakning |
| Saniswiss Sanitizer Surfaces S1 (Palliance AS) | Hydrogenperoksid 3,5 % Pereddiksyre 0,2 % | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Bakterier, sopp, virus, mycobakterier 5 min. Sporer 15 min. | Ferdig til bruk | 2 år |
| DESTAB Drop-In 2,4 g (EasySan ApS) | Kaliummonopersulfat 63 % (Pentakalium-bis(peroksi- monosulfat)-bis(sulfat)) | Vegetative bakterier Virus Sopp | Bakterier og virus 5 min Gjærsopp 15 min Muggsopp 60 min | Se bruksanvisning | 3 år Bruksløsning: 8 dager |
| DESTAB Drop-In 24 g (EasySan ApS) | Kaliummonopersulfat 63 % (Pentakalium-bis(peroksi- monosulfat)-bis(sulfat)) | Vegetative bakterier Virus Sopp | Bakterier og virus 5 min Gjærsopp 15 min Muggsopp 60 min | Se bruksanvisning | 3 år Bruksløsning: 8 dager |
| Peroxytabs 2 2,4 g (O2-Tabs Desinfektion GmbH) | Kaliummonopersulfat 63 % (Pentakalium-bis(peroksi- monosulfat)-bis(sulfat)) | Vegetative bakterier Virus Sopp | Bakterier og virus 5 min Gjærsopp 15 min Muggsopp 60 min | Se bruksanvisning | 3 år Bruksløsning: 8 dager |

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|--|---|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Peroxytabs 2 24 g (O2-Tabs Desinfektion GmbH) | Kaliummonopersulfat 63 % (Pentakalium-bis(peroksi-monosulfat)-bis(sulfat)) | Vegetative bakterier Virus Sopp | Bakterier og virus 5 min Gjærsopp 15 min Muggsopp 60 min | Se bruksanvisning | 3 år Bruksløsning: 8 dager |
| RELY+On VIRKON "Du Pont" Pulver 1 kg plastboks 10 g dosepose 5 g tabletter (Brage Medical AS) | Pentakalium-bis(peroksi-monosulfat)-bis(sulfat) 50 % | Vegetative bakterier Virus Sopp | Ikke synlig forurensede flater og rengjort utstyr: 10 min Synlig forurensede flater og ikke rengjort utstyr: 30 min | 1 % Virkon | 3 år Ny bruksløsning: 5 dager |
| Bioquell HPV (Bioquell UK, limited) | Hydrogenperoksid | | | | |
| DeconX 520 DeconX international Brukes sammen med DeconX tåkegenerator (DeconX International AS) | Hydrogenperoksid, Sølvioner | Vegetative bakterier Virus Sporer Sopp | 3 sykluser a 60 min | Produsentens bruks-anvisning følges | 2 år uåpnet. 6 mnd. etter åpning |
| DeconX 521 DeconX international Brukes sammen med DeconX tåkegenerator (DeconX International AS) | Hydrogenperoksid, Sølvioner | Vegetative bakterier Virus Sporer Sopp | 3 sykluser a 60 min | Produsentens bruks-anvisning følges | 2 år uåpnet. 6 mnd. etter åpning |
| Sanosil S010 (Sanosil Norge AS) | Hydrogenperoksid, Sølvioner | Vegetative bakterier Virus Sporer Sopp | 3 sykluser a 60 min | Produsentens bruks-anvisning følges | 2 år uåpnet. 6 mnd. etter åpning |
| Saniswiss Sanitizer Automat P, | Hydrogenperoksid 6 % Sølv 0,005 % | Vegetative bakterier Virus | 30 min | 3 ml/m ³ | 1 år |

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|---|---------------------------------------|--|---|----------------------|------------------------------------|
| Brukes sammen med Saniswiss Automate aHP (Palliance AS) | | Sporer Sopp Mycobakterier | | | |
| Saniswiss Sanitizer Automat C, Brukes sammen med Saniswiss Automate aHP (Palliance AS) | Hydrogenperoksid 12 % Sølv 0,005 % | Vegetative bakterier Virus Sporer Sopp Mycobakterier | 35 min | 3 ml/m ³ | 1 år |
| Incidin OxyWipe S (Ecolab AS) | Hydrogenperoksid | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Se etikett | 1,48 % | 2 år |
| Incidin OxyFoam S (EcolabAS) | Hydrogenperoksid | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Se etikett | 1,48 % | 2 år |
| Nocolyse One Shot 1 l, 5 l, 20 l Brukes sammen med forstøverapparat (Brage Medical AS) | Hydrogenperoksid, | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | 2 timer | 120 g/l | 2 år uåpnet, 2 mnd etter åpning |
| Oxivir Excel (Lilleborg) | Hydrogenperoksid | Vegetative bakterier Virus Gjærsopp | Bakterier og virus 1 min Gjærsopp 5 min | 7,2 % | 2 år |
| Oxivir Excel Foam (Diversey Europe) | Hydrogenperoksid | Vegetative bakterier Virus | Bakterier og virus 1 min Gjærsopp 5 min | 0,36 % | 2 år |

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|--|--------------------------------|---|--|---|--|
| | | Gjærsopp | | | |
| Oxivir Excel Wipes (Diversey Europe) | Hydrogenperoksid | Vegetative bakterier Virus Gjærsopp | Bakterier og virus 1 min Gjærsopp 5 min | 0,36 % | 2 år |
| Oxivir Sporicid (Diversey Europe) | Hydrogenperoksid Glycolsyre | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Vegetative bakterier, Virus Og Gjærsopp 1 min Muggsopp 6 min Mycobakterier 10 min Sporer 60 min | Hydrogenperoksid 7 % Glycolsyre 1,4 % | 2 år |
| Oxivir Sporicid Wipes (Diversey Europe) | Hydrogenperoksid Glycolsyre | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | Vegetative bakterier, Virus Og Gjærsopp 1 min Muggsopp 6 min Mycobakterier 10 min Sporer 60 min | Hydrogenperoksid 7 % Glycolsyre 1,4 % | 2 år |
| LifeClean Desinfeksjon 250 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 600 l IBC, 800 l IBC. (PartnerMed) | Klordioksid | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | 1 min, sporer 2 min | 200 ppm | Uåpnet 9 mnd v. romtemp, 12 mnd i klølerom Åpnet 4 uker |
| LifeClean Desinfeksjon Pluss 250 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 600 l IBC, 800 l IBC (PartnerMed) | Klordioksid | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer | 1 min | 400 ppm | Uåpnet 9 mnd v. romtemp, 12 mnd i klølerom Åpnet 4 uker |

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|---|--|--|---|-----------------------------|-------------------|
| OXINE European Hygiene Tech AS | Kloridioksid dannet fra natriumkloritt ved surgjøring | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier | Bakterier, virus 1 min, andre 10 min | 500 ppm | 2 mnd. |
| Guanider | | | | | |
| Kvartære ammoniumforbindelser | | | | | |
| BarrierTech Sanitiser (Fiber ProTector Norge AS) | Didecyldimethylammonium chloride (DDAC) Benzyl-C12-16-alkyldimethyl chloride (ADBAC/BKC) | Vegetative bakterier, mycobakterier, sopp og virus. | 5 min. | 0,075 % DDAC 0,05 % ADBC | 2 år |
| Clorox Total 360 Disinfectant Spray | Alkyl C12-18 Dimethylbenzyl Ammonium Chloride, Alkyl C12-14 Dimethylethylbenzyl Ammonium Chloride | Vegetative bakterier Virus Sopp | 2 min. | 0,150 % 0,150 % | 12 mnd. |
| Everbrite Wet Wipe (NCH Norge) | Didecyldimethylammonium klorid (DDAC) | Vegetative bakterier Sopp | Bakterier 5 min. Sopp 15 min. | 0,067 % | 2 år |
| Sterizar Våtserviett (Palliance AS) | Alkyldimetylbenzylammoniumklorid (BAC), Didecyldimetylammoniumklorid (DDAC) | Vegitative bakterier Virus Sopp Mycobakterier Sporer av <i>C.difficile</i> | Bakterier og mycobakterier 1 min. Virus, sopp, sporer 5 min. | BAC 0,8 % DDAC 0,4 % | 2 år |
| Kombinasjonspreparater | | | | | |
| BioDes (Biosan IVS) | Didecyldimethylammonium klorid (DDAC), N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (diamine) | Vegetative bakterier Virus Sopp Mycobakterier | 1 min | DDAC 0,5 % Diamine 1 % | |

15. feb. 2021

| Preparat, (forhandler) | Virkestoff | Agens | Virketid | Konsentrasjon | Holdbarhet |
|-------------------------------|-------------------|--------------|-----------------|----------------------|-------------------|
| | | Sporer | | | |