

Desinfeksjonsmidler til teknisk desinfeksjon og standarder

Standarder for desinfeksjonsmidler kategoriseres i fase 1, 2 og 3. Fase 1 standarder er grunnstandarder som ikke kan anvendes for «product claim». Fase 2 standarder deles i 2 trinn. Fase 2, trinn 1 standarder er suspensjonstester, der mikroben som testes er i suspensjon (væske), mens fase 2, trinn 2 standarder tester effekten på mikrober som er tørket på en overflate. Fase 2, trinn 2 tester kan igjen være med eller uten samtidig mekanisk påvirkning. Den eneste standarden som omhandler testing med samtidig mekanisk påvirkning er NS-EN 16615:2015. Noen standarder er ikke anvendbare for det medisinske området.

Produkt	NS-EN 1276:2009/ AC:2010	NS-EN 1650: 2008+ A1:2013	NS-EN 13624: 2013	NS-EN 13697: 2015	NS-EN 13704: 2002	NS-EN 13727: 2012+ A2:2015	NS-EN 14348: 2005	NS-EN 14476: 2013+ A1:2015	NS-EN 14561: 2006	NS-EN 14562: 2006	NS-EN 14563: 2008	NS-EN 16615: 2015	NS-EN 17126: 2018
Antibac® Alkoholfri Overflatedesinfeksjon 750 ml Sporicide Datablad: Handelsnavn: Oxivir® Sporicide.			X		X	X		X				X	X
Antibac® Alkoholfri Overflatedesinfeksjon Excel (750 ml) Datablad: Handelsnavn: Oxivir Excel® Wipe.			X			X		X				X	
Antibac Overflatedesinfeksjon Premium 88,8 %			X			X		X					
DAX overflate-desinfeksjon 70	X	X		X			X						
DAX overflate-desinfeksjon 70+		X	X	X		X	X						

Produkt	NS-EN 1276:2009/ AC:2010	NS-EN 1650: 2008+ A1:2013	NS-EN 13624: 2013	NS-EN 13697: 2015	NS-EN 13704: 2002	NS-EN 13727: 2012+ A2:2015	NS-EN 14348: 2005	NS-EN 14476: 2013+ A1:2015	NS-EN 14561: 2006	NS-EN 14562: 2006	NS-EN 14563: 2008	NS-EN 16615: 2015	NS-EN 17126: 2018
DAX Surface Disinfection Plus/ DAX Ytdesinfektion Plus	X	X		X			X						
Incidin OxyFoam S			X		X	X	X	X				X	
LifeClean desinfeksjon			X	X	X	X	X	X		X	X		X
LIV DES +45	X	X											
LIV DES +72	X	X				X							
Rely+On PeraSafe	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X		
Rely+On VirKon	X	X	X *)	X **)		X		X					
SEKUSEPT® AKTIV "Ecolab" pulver			X		X	X	X	X	X	X	X		

Sterizar overflaterengjøring/ desinfeksjon uten alkohol	X	X	X	X	X	X	X	X					
--	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--

X * - Rely+On VirKon = NS-EN 13624: 2013 - yeast only (gjæringsopp). X ** - Rely+On VirKon = NS-EN 13697:2015 - yeast & bacteria.

NS-EN standarder

NS-EN 1276:2009/AC:2010

Rettelsesblad AC - Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ *suspensjonsprøving* til evaluering av *baktericidaktivitet* av kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika brukt i mat, i industri, husholdninger og institusjoner - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 1).

NS-EN 1650:2008+A1:2013

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ *suspensjonsprøving* for evaluering av *fungicidaktivitet* eller *gjæringsaktivitet* av kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika brukt i mat, industri, husholdning og institusjoner - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 1).

NS-EN 13624:2013

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ *suspensjonsprøving* for evaluering av *fungicidaktivitet* eller *gjæringsaktivitet* til medisinsk bruk - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 1).

NS-EN 13697:2015

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ ikke-porøs overflateprøving til evaluering av *baktericid-aktivitet* og/eller *fungicidal* aktivitet av kjemiske desinfeksjonsmidler til bruk i mat, for industri- og hjemmebruk og i institusjoner - Prøvmingsmetode og krav uten mekanisk handling (fase 2, trinn 2).

NS-EN 13704:2002 – Gjelder ikke helsevesenet

Kjemiske desinfeksjonsmidler - Kvantitativ *suspensjonstest* for evaluering av *sporisidal* aktivitet av kjemiske desinfeksjonsmidler brukt i områdene næringsmidler, i industri, husholdning og institusjoner - Prøvmingsmetoder og krav (fase 2, trinn 1).

NS-EN 13727:2012+A2:2015

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptiske midler - Kvantitativ *suspensjonstest* for evaluering av *bakteriedrepende* aktivitet i det medisinske området - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 1).

NS-EN 14348:2005

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ *suspensjonsprøving* for bestemmelse av *mykobaktericid*-aktivitet av kjemiske desinfeksjonsmidler på det medisinske området, inkludert instrumentdesinfeksjonsmidler - Prøvmingsmetoder og krav (fase 2/trinn 1).

NS-EN 14476:2013+A1:2015

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ *suspensjonsprøving* for evaluering av *virusaktivitet* på det medisinske området - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 1).

NS-EN 14561:2006

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ belastningsprøving for evaluering av *baktericid effekt* av kjemiske desinfeksjonsmidler for instrumenter til medisinsk bruk - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 2).

NS-EN 14562:2006

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ belastningsprøving for evaluering av *fungicid* effekt av kjemiske desinfeksjonsmidler for instrumenter til medisinsk bruk - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 2).

NS-EN 14563:2008

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ belastningsprøving for evaluering av *mykobaktericid* eller *tuberkulocid* effekt av kjemiske desinfeksjonsmidler for instrumenter til medisinsk bruk - Prøvmingsmetode og krav (fase 2/trinn 2).

NS-EN 14885:2018

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Bruk av europeiske standarder for desinfeksjonsmidler og antiseptika.

NS-EN 16615:2015

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ prøvmingsmetode for evaluering av *baktericidaktivitet* og *gjæringsaktivitet* på ikke-porøse overflater med *mekanisk påvirkning* ved hjelp av kluter på det medisinske området (4-felts prøvming) - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 2).

NS-EN 16777:2018

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ ikke-porøs overflateprøvming uten mekanisk handling for evaluering av virusaktivitet i kjemiske desinfeksjonsmidler på det medisinske området - Prøvmingsmetode og krav (fase 2/trinn 2).

NS-EN 16777:2018 komplementere NS-EN 14476:2013+A1:2015 heller enn å erstatte den.

NS-EN 17126:2018 (NS-EN 13704:2002 har ikke vært gyldig for evaluering av sporisidal aktivitet på det medisinske område).

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ suspensjonsprøvming for evaluering av *sporisidal* aktivitet i kjemiske desinfeksjonsmidler på det medisinske området - Prøvmingsmetoder og krav (fase 2, trinn 1).

NS-EN 17111:2018

Kjemiske desinfeksjonsmidler og antiseptika - Kvantitativ belastningsprøvming for evaluering av virusaktivitet for instrumenter til medisinsk bruk - Prøvmingsmetode og krav (fase 2, trinn 2). (1.1.2019).

