

Standard	Dilution	Contact time	Temperature	Strains
EN 1276 - Additional Bactericidal	1,2%	5 minutes	20°C	<i>Salmonella enterica subs, Listeria monocytogenes</i>
EN 1276 - Bactericidal	0,2%	5 minutes	20°C	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia Coli</i>
EN 1650 - Fungicidal	0,2%	15 minutes	20°C	<i>Candida Albicans, Aspergillus niger</i>
EN 13697 - Bactericidal	0,2%	5 minutes	20°C	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia Coli</i>
EN 13697 - Yeasticidal	0,2%	15 minutes	20°C	<i>Candida Albicans</i>
EN 14476 - Virucidal	1,5%	5 minutes	20°C	<i>Murine Norovirus</i>
EN 14476 - Virucidal	0,6%	20 minutes	20°C	<i>Poliovirus type 1, Adenovirus type 5</i>
EN 13624 - Yeasticidal	0,4%	20 minutes	40°C	<i>Candida Albicans</i>
EN 13624 - Fungicidal	0,6%	20 minutes	60°C	<i>Aspergillus Niger</i>
EN 13727 - Bactericidal	0,4%	20 minutes	40°C	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>
EN 14348 - MicoBactericidal	0,4%	20 minutes	40°C	<i>Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae</i>
EN 13697 - Bactericidal	0,6%	20 minutes	60°C	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia Coli</i>
EN 13697 - Fungicidal	0,6%	20 minutes	60°C	<i>Candida Albicans, Aspergillus brasiliensis</i>
EN 13697 - Sporicidal	0,6%	20 minutes	60°C	<i>Bacillus subtilis</i>

Material to be used exclusively by the Sutter Professional sales force