

Norma	Diluizione	Tempo di contatto	Temperatura	Organismi
EN 1276 - Battericida	3%	5 minuti	20°C	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli</i>
EN 1650 - Fungicida	3%	15 minuti	20°C	<i>Candida Albicans, Aspergillus niger</i>
EN 13697 - Battericida	3%	5 minuti	20°C	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli</i>
EN 13697 - Fungicida	3%	15 minuti	20°C	<i>Candida Albicans, Aspergillus niger</i>
EN 1276 - Battericida Addizionale	5%	5 minuti	20°C	<i>Salmonella enterica subsp. salamae serotyoe Tranoroa, Listeria monocytogenes</i>
EN 1276 - Battericida Addizionale	4%	20 minuti	20°C	<i>Clostridium difficile</i>
EN 13697 - Battericida Addizionale	5%	5 minuti	40°C	<i>Salmonella typhimurium, Listeria monocytogenes</i>
EN 13697 - Battericida Addizionale	4%	20 minuti	20°C	<i>Clostridium Difficile</i>
EN 14476 - Virucida	3%	5 minuti	20°C	<i>Murine Norovirus, Poliovirus Type 1, Adenovirus Type 5</i>
EN 13624 - Lieviticida	3%	15 minuti	40°C	<i>Candida albicans</i>
EN 13727 - Battericida	10%	5 minuti	20°C	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli K12, Enterococcus hirae</i>