

## Zestawienie badań skuteczności bójczej Prevantics 2% CHG

Skuteczność biobójcza	Norma EN	Szczepy testowe	Czas działania*	
Bakterie	EN 16615	Pseudomonas aeruginosa	60 sec (c)	
	EN 16615	Staphylococcus aureus	60 sec (c)	
	EN 16615	Enterococcus hirae	60 sec (c)	
	EN 13727	Pseudomonas aeruginosa	30 sec (c)	
	EN 13727	Staphylococcus aureus	30 sec (c)	
	EN 13727	Enterococcus hirae	30 sec (c)	
Drożdże	EN 16615	C. albicans	60 sec (c)	
	EN 13624	C. albicans	30 sec (c)	
Wirusy Osłonkowe	EN 14476	Vaccinia Virus	15 sec (c)	60 sec (d)
	EN 14476	Corona , HIV, Hep B&C, SARS, Flu	15 sec (c)	60 sec (d)
Prątki	EN 14348	Mycobacterium terrae	60 sec (c)	

Warunki czyste ( c ) warunki brudne (d)