

Białystok, 24.08.2021r.

ZESTAWIENIE BADAŃ

Oxivir Plus

- produkcji Diversey Polska Sp. z o.o.

Skuteczność biobójcza	Metoda	Szczepy	Wyniki
Bakteriobójcza	EN 13727	Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa Enterococcus hirae E.coli	2,5% - 5 min. 1,5% - 15 min.
	EN 13697		3,5% - 5 min.
	EN 16615		3% - 5 min.
	EN 1276		2% - 5 min. 3,5% - 30 sek.
Drożdżakobójcza	EN 13624	C. albicans	3,5% - 15 min. 1,5% - 15 min. (w.cz.)
	EN 13697		3% - 15 min. 4% - 5 min.
	EN 1650		3% - 5 min. 2,5% - 15 min.
	EN 16615		3% - 5 min.
Grzybobójcza	EN 13624	A. brasiliensis	3,5% - 15 min.
	EN 13697		3,5% - 15 min.
	EN 16615		3% - 15 min.
	EN 1650		3,5% - 15 min.
Prątkobójcza	EN 14348	M. terrae	3,5% - 30 min. 3,5% - 10 min. (w.cz.) 2,5% - 15 min. (w.cz.)
		M. avium	4,5% - 30 min.



Wirusobójcza	EN 14476	Adeno	2,5% - 5 min.
		Noro	3,5% - 2 min. (w.cz.)
			3,5% - 20 min..
			4,5% - 15 min.
		Polio	3% - 5 min.
Sporobójcza	EN 13704	Vaccinia	1,5% - 5 min.
		Rota	1% - 5 min. (w.cz.)
		C. difficile	15% - 10 min.(w.cz.)
		B. subtilis	20% - 30 min.(w.cz.)

PREZES ZARZĄDU
„MEDILAB” Sp. z o.o.

Michał Zabłocki