

Dr. Schumacher GmbH
Am Roggenfeld 3
34323 Malsfeld-Beiseförth

c/o

HygCen Germany GmbH
Bornhövedstrasse 78
19055 Schwerin

Phone: +49 [0] 385 5682 65

Fax: +49 [0] 385 5682 67

Email: info@hygcen.de

Web: www.hygcen.de

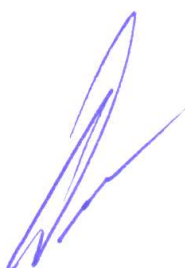
2019-09-04

Decontaman Pre Wipes (soaking liquid)
EN 13727
Bactericidal activity

EXPERT OPINION

After testing the disinfectant **Decontaman Pre Wipes (soaking liquid)** according to EN 13727, I give the following statement based on the results from the test laboratory HygCen Germany GmbH out of the test report 2018-06-08 (SN 25481, PB 2018-0841):

According to EN 13727, the batch 180313-170-V1.0 of the product **Decontaman Pre Wipes (soaking liquid)** shows a bactericidal activity ($\geq 5\lg$ reduction) under clean conditions at 20°C in 1, 3 and 5 minutes when diluted at 80% and 50% (v/v) for the referenced test strains *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* and *Pseudomonas aeruginosa*.



Prof. Dr. med. H.-P. Werner

Dr.Schumacher GmbH
Am Roggenfeld 3
34323 Malsfeld-Beiseforth

2019-09-04

Decontaman Pre Wipes (płyn do impregnacji)
EN 13727
Działanie bakteriobójcze

OPINIA EKSPERTA

Po przetestowaniu dezynfektanta **Decontaman Pre Wipes** (płyn do impregnacji) zgodnie z EN 13727, składam następujące oświadczenie w oparciu o wyniki laboratorium badawczego HygCen Germany GmbH znajdujących się w raporcie z badań z dnia 08.06.2018 (SN 25481, PB2018-0841):

Zgodnie z normą EN 13727, partia 180313-170-V1.0 produktu **Decontaman Pre Wipes** (płyn nasączający) wykazuje działanie bakteriobójcze (redukcja ≥ 5 lg) w czystych warunkach w temperaturze 20°C w ciągu 1, 3 i 5 minut po rozcieńczeniu 80% i 50% (v/v) dla referencyjnych szczepów testowych *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* i *Pseudomonas aeruginosa*.

Dokument podpisany przez:

Prof. Dr. med. H.-P. Werner