

**Zestawienie badań skuteczności mikrobiologicznej dla produktu desmanol®
pure gel przeprowadzonych w akredytowanych laboratoriach**

Skuteczność	Norma/metoda badań	Stężenie	Czas kontaktu
bakteriobójczo	EN 13727	gotowy do użycia	15 sek.
prątkobójczo (M. terrae, M. avium)	EN 14348	gotowy do użycia	60 sek.
drożdżakobójczo	EN 13624	gotowy do użycia	15 sek.
BVDV	zgodnie z wytycznymi DVV/RKI (Instytutu Roberta Kocha)	gotowy do użycia	30 sek.
vaccinia	zgodnie z wytycznymi DVV/RKI (Instytutu Roberta Kocha)	gotowy do użycia	15 sek.
rota	zgodnie z wytycznymi DVV/RKI (Instytutu Roberta Kocha)	gotowy do użycia	15 sek.
adeno	EN 14476	gotowy do użycia	2 min.
noro	EN 14476	gotowy do użycia	30 sek.
higieniczna dezynfekcja rąk	EN 1500	gotowy do użycia	30 sek.
chirurgiczna dezynfekcja rąk	EN 12791	gotowy do użycia	90 sek.

Niezbędne raporty dotyczące preparatu są dostępne na życzenie.

Schulke Polska Sp. z o.o.

Eurocentrum Office Complex, Budynek Delta

Al. Jerozolimskie 132 | 02-305 Warszawa

Zezwolenie: GIF-N-4111/1091/1-2/AKP/16

Dział Obsługi Klienta: Tel. + 48 22 11 60 710 | Fax + 48 22 11 60 701 | Księgowość: Tel. + 48 22 11 60 730 | Dział Zamówień Publicznych: Tel. + 48 22 11 60 720

schulke.polska@schulke.com

NIP: 527-00-10-985 | NIP UE: PL5270010985 | Regon: 010385400

BANK HANDLOWY S.A.: 89 1030 1654 0000 0000 5631 1301

Sąd Rejonowy dla m. St. Warszawy XII Wydział Gospodarczy KRS | KRS: 0000104818 | Kapitał zakładowy: 50 000,00 PLN