



# MEDISEPT



## Velodes® Gel

### Żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk

Velodes® Gel to żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Wykazuje działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze. Działa na wirusy ostonkowe takie jak: Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV oraz wirusy Rota i Noro.

#### Cechy produktu:

- Higieniczna dezynfekcja rąk: 2 x 1,5 ml w 30 sek.
- Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 1,5 ml w 3 min.
- Przedłużone działanie dezynfekcji chirurgicznej do 3 godz.
- Skuteczny wobec wirusów Rota i Noro.
- Łagodne dla skóry pH.
- Przebadany dermatologicznie.

#### Korzyści dla użytkownika:

- Gwarancja skuteczności potwierdzona badaniami.
- Nawilża i pielęgnuje dłonie dzięki zawartości gliceryny.
- Wygodny w użyciu.
- Szybkie działanie.
- Zapobiega uczuciu lepkości dłoni.



Żel



Skuteczny wobec wirusów Rota i Noro



Higieniczna dezynfekcja w 30 sek.



Chirurgiczna dezynfekcja w 3 min



Przedłużone działanie do 3 godz.

# Velodes® Gel

## Zastosowanie:

Velodes® Gel to żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o działaniu bakteriobójczym, drożdżakobójczym, bójczym wobec prątków gruźlicy i ograniczonym wirusobójczym.

SPEKTRUM	NORMY WG EN 14885	OBciążENIE ORGANICZNE	
		NISKIE	WYSOKIE
Bakterie	EN 13727	30 sek.	30 sek.
Grzyby ( <i>C.albicans</i> )	EN 13624	15 sek.	15 sek.
Prątki gruźlicy ( <i>M.terrae</i> )	EN 14348	30 sek.	30 sek.
Prątki ( <i>M.avium</i> , <i>M.terrae</i> )	EN 14348	30 sek.	60 sek.
Wirusy osłonkowe	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus BVDV	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus Noro	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Higieniczna dezynfekcja rąk	EN 1500	2 x 1,5 ml w czasie 2 x 15 sek.	
Chirurgiczna dezynfekcja rąk	EN 12791	2 x 1,5 ml w czasie 2 x 90 sek. + przedłużone działanie do 3 godz.	

## Sposób użycia:

Higieniczna dezynfekcja rąk (wg EN 1500): 2 x 1,5 ml preparatu wcierać w dłonie przez 30 sekund (2 x 15 sek.).

Chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791): 2 x 1,5 ml, preparatu wcierać w dłonie przez 3 min (2 x 90 sek.).

Przez cały czas utrzymywać ręce w stałej wilgotności poprzez uzupełnianie preparatu.

## Skład: substancja czynna w 100 g roztworu:

etanol - 63,7 g, propan-2-ol - 6,3 g

## Opakowanie handlowe:

butelka 500 ml,

wkład 1 L do dozownika manualnego,

wkład 1 L do dozownika automatycznego,

kanister 5 L



Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 7684/19



Karta charakterystyki dostępna na stronie [www.medisept.pl](http://www.medisept.pl)



Producent:  
**MEDISEPT Sp. z o.o.**  
ul. Ludwika Spiessa 4  
20-270 Lublin

telefon: + 48 81 535 22 22  
[info@medisept.pl](mailto:info@medisept.pl)  
[www.medisept.pl](http://www.medisept.pl)

Data opracowania: 09.2024 rev.3