



HIGIENA RĄK



## SOFTA-MAN<sup>®</sup> ViscoRub

ŻEL DO DEZYNFEKCJI RĄK - DLA SKÓRY WRAŻLIWEJ

# SOFTA-MAN® ViscoRub

## ŻEL O PEŁNYM SPEKTRUM DZIAŁANIA DO HIGIENICZNEJ I CHIRURGICZNEJ DEZYNFEKCJI RĄK

### OBSZAR ZASTOSOWANIA

- Szpitale
- Przychodnie
- Placówki opieki długoterminowej (DPS, ZOL, ZPO, hospicja)
- Gabinety stomatologiczne
- Gabinety weterynaryjne
- Gabinety fryzjerskie i kosmetyczne, salony tatuażu

### PRZEZNACZENIE

- Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk
- Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w systemie zamkniętym (airless)

### WŁAŚCIWOŚCI

- Preparat do żelu (kombinacja wyłącznie alkoholowych substancji aktywnych)
- Pełne spektrum bójcze B, F, Tbc, V (Noro, Adeno, Polio)
- Krótki czas działania
- Gotowy do użycia
- Optymalnie dobrane składniki pielęgnujące, nawilżające i regenerujące skórę – zawiera m.in. bisabolol (substancja zapobiegająca starzeniu się skóry)
- Nie klei się, brak efektu lepkich rąk nawet przy częstym stosowaniu
- Niskie ryzyko alergii – bez zawartości substancji zapachowych i barwników
- Przebadany dermatologicznie i alergologicznie
- Przedłużone działanie do 3 godzin

### SPOSÓB UŻYCIA

- Higieniczna dezynfekcja rąk: 3 ml nierozcieńzonego środka wcierać przez 30 sek.
- Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 5 ml nierozcieńzonego środka wcierać przez 90 sek.

### SKUTECZNOŚĆ MIKROBIOLOGICZNA

Mikroorganizm	Normy testowe	Czas działania
Higieniczna dezynfekcja rąk	EN 1500	30 sek.
Chirurgiczna dezynfekcja rąk	EN 12791	90 sek.
Bakterie	EN 13727	15 sek.
Drożdżaki ( <i>C. albicans</i> ) Grzyby ( <i>C.albicans</i> , <i>A.niger</i> )	EN 13624	15 sek. 90 sek.
Prątki gruźlicy ( <i>M. terrae</i> )	EN 14348	15 sek.
Rota	EN 14476	15 sek.
Adeno	EN 14476	30 sek.
Wirusy otoczkowe (HBV, HIV, Vaccinia, Influenza A)	EN 14476 DVV/RKI	30 sek. 15 sek.
Noro (MNV)	EN 14476	15 sek.
Polio	EN 14476	60 sek.

Okres ważności w nienaruszonym opakowaniu 3 lata, po pierwszym otwarciu opakowania 12 miesięcy (nie dłużej niż okres ważności podany na etykiecie)  
Produkt biobójczy – Pozwolenie nr 5352/13  
Podmiot odpowiedzialny i wytwórca:  
B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun StraÙe 1, D-34212 Melsungen, Niemcy.

Dostępne opakowania	Numer katalogowy
Butelka 500ml	19709
Butelka 500ml w systemie airless	180094
Butelka 1000ml	19792
Butelka 1000ml w systemie airless	180093

Pomoce dozujące	Numer katalogowy
Pompka dozująca do but. 500ml	3908380
Dozownik airless do but. 500 ml/1000 ml	3908480

### Softa-Man® ViscoRub – skład:

100 ml preparatu zawiera: 45 g alkoholu etylowego (100 %), 18 g 1-propanolu;  
Substancje pomocnicze: woda, butanon, glicerol, mirystynian izopropylu, etyloheksanian cetearylowy, oktylododekanol, edetol, akrylany / C10-30 usieciowany kopolimer akrylanów alkilowych, bisabolol.

