

Link do produktu: <https://sterylni.com/preparat-do-dezynfekcji-medisept-velodes-skin-0-5-l-p-161.html>



## Preparat do dezynfekcji Medisept Velodes Skin 0,5 l

Cena brutto	<b>28,00 zł</b>
Cena netto	<b>25,93 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>155093314</b>
Kod producenta	<b>_15593221735</b>
Kod EAN	<b>5907626638516</b>

### Opis produktu

## Velodes SKIN 500ml

#### Zastosowanie:

Velodes® Skin zalecany jest do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w placówkach ochrony zdrowia, tj. szpitale, przychodnie, gabinety zabiegowe, stomatologiczne i inne. Dzięki pełnej ochronie wirusobójczej rekomendowany jest do stosowania w chirurgii, na blokach operacyjnych oraz podczas zabiegów chirurgicznych w stomatologii. Poza obszarem medycznym produkt rekomendowany jest we wszystkich instytucjach i obszarach życia, gdzie wskazane jest zachowanie najwyższych standardów higienicznych, np.: salonach fryzjerskich i kosmetycznych, domach opieki oraz klubach fitness, siłowniach, szkołach, urzędach, gastronomii.

#### Cechy produktu:

- Higieniczna dezynfekcja rąk: 3 ml w 30 sekund
- Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 2 x 60 sekund
- Przedłużone działanie dezynfekcji chirurgicznej do 3 godz.
- Pełne działanie wirusobójcze w czasie 30 sekund (Polio, Adeno, Noro)
- Zawiera substancje nawilżające dzięki czemu zabezpiecza skórę przed wysuszeniem
- Przebadany dermatologicznie
- Gwarancja skuteczności i bezpieczeństwo stosowania
- Skuteczność bójcza potwierdzona badaniami wg najnowszych norm zharmonizowanych
- Redukcja ryzyka zakażenia w sytuacjach konieczności wysokiego reżimu sanitarnego
- Produkt bezpieczny dla skóry podatnej na alergię

#### Sposób użycia:

Higieniczna dezynfekcja rąk (wg EN 1500): 3 ml preparatu wcierać w dłonie przez 30 sekund.

Chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791): na czyste, suche dłonie nanieść 3 ml preparatu i wcierać, kolejne porcje 3 ml nanosić tak,

aby dłonie pozostawały wilgotne przez czas wcierania wynoszący 120 sekund.

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego.

**Skład:** Substancja czynna w 100 g produktu:

---

80 g etanol, 8 g propan-2-ol

**Opakowanie:**