

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/plyn-do-dezynfekcji-rak-z-pompka-mediline-velodes-soft-500-ml-p-1207.html>



Płyn do dezynfekcji rąk z pompką Mediline Velodes® Soft 500 ml

Cena brutto	24,38 zł
Cena netto	22,57 zł
Dostępność	Towar w stałej ofercie
Numer katalogowy	PO_K348
Kod EAN	5907626633542

Opis produktu

Velodes Soft płyn do dezynfekcji rąk 500 ml z pompką

Gotowy do użycia o przedłużonym działaniu, preparat na bazie alkoholu do szybkiej dezynfekcji rąk. Łagodny dla skóry, nie posiada barwników i substancji zapachowych, dzięki czemu nie powoduje podrażnień. Działa szybko i skutecznie wobec wirusów otoczkowych (w tym HIV, HBV, HCV) oraz wirusa Rota i Noro. Preparat zawiera lanolinę - zmiękczałą substancję ochronną, która zabezpiecza głębsze warstwy naskórka.

Główne cechy płynu:

- Opakowanie: 0,5 l (butelka + pompka dozująca)
- Przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk
- Zastosowanie: szpitale, przychodnie, gabinety lekarskie, domy opieki społecznej; polecany do stosowania przez lekarzy, pielęgniarki, pacjentów
- Bardzo szybkie działanie na wirusy otoczkowe
- Szerokie spektrum bakteriobójcze, bójcze wobec prątków drożdży, grzyźlicy i wirusów (ograniczone)
- Czas działania: 30 sekund
- Produkt przebadany dermatologicznie
- Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr: 6174/15
- Produkt zawiera w składzie alkohol
- Przeznaczony do profesjonalnego stosowania

Spektrum	Normy wg EN 14885	Doza i czas
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.
Grzyby (<i>C. albicans</i>)	EN 1275	30 sek.
Prątki grzyźlicy (<i>M. terrae</i>)	EN 14348	30 sek.
Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Ebola, wirus grypy, Herpes simplex)	EN 14476	30 sek.

Wirus Rota

EN 14476

45 sek.



Sposób użycia:

- Chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791) dwie dozy płynu wetrzeć w suche, umyte dłonie przez 2 x 45 sekund. Utrzymywać dłonie w stałej wilgotności przez uzupełnianie środka. Płyn ma przedłużone działanie dezynfekcyjne do 3 godzin.
- Higieniczna dezynfekcja (wg EN 1500)- 2 dozy preparatu (3 ml) wetrzeć w ręce 2 x 15 sekund. Nie stosować bezpośrednio na otwarte rany i śluzówkę

Skuteczność mikrobiologiczna:

Bakterie (włącznie z Tbc*, MRSA) grzyby i wirusy (włącznie z HBV, HCV, HIV, SARS, Vaccinia, H5N1, A/H/1N1).



Sprawdź pozostałe [płyny do dezynfekcji i odkażania rąk](#)