

Bioseptol 80 płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk - 500ml



Cena: 11,90 pln

Opis słownikowy

Pojemność	500ml
Producent	Bioetanol AEG

Opis produktu

Preparat Bioseptol 80 to płyn do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania.

Jest produkowany na bazie alkoholu etylowego.

Płyn wyłącznie do użytku zewnętrznego, bez konieczności rozcieńczenia.

Receptura preparatu nie powoduje nadmiernego wysuszenia skóry dłoni nawet przy częstym stosowaniu.

Może być stosowany w miejscach, gdzie wymagane są wysokie standardy higieniczne i gdzie wymaga się dezynfekowania rąk, np. w przychodniach, gabinetach lekarskich, domach opieki, zakładach opieki medycznej.

Posiada szerokie spektrum działania, wykazuje skuteczność wobec wirusów (w tym adeno i polio), bakterii, grzybów i prątków.

Jest dopuszczony do stosowania w obszarze medycznym.

Preparat zabija wirusy, bakterie i prątki, co potwierdzają badania.

Działanie potwierdzone badaniami według metodyki PN-EN 13727:2015, PN-EN 1500:2002 i PN-EN 12791:2005 bakteriobójcze, przeciwko przejściowym drobnoustrojom w procedurze higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w próbie nierozcieńczonej w warunkach czystych.

Zgodnie z PN-EN 14476 dla środków stosowanych w obszarze medycznym - pełna aktywność wirusobójcza po 1-minutowym czasie kontaktu temperaturze pokojowej.

Zgodnie z PN-EN 14348:2006 użyty w postaci nierozcieńczonej - działanie prątkobójcze i bójcze wobec prątków gruźlicy w warunkach czystych w czasie 1 minuty.

Zgodnie z PN-EN13624:2013 - działanie drożdżobójcze w warunkach czystych na szczep wzorcowy w czasie 1 minuty.

Sposób użycia:

Nie mniej niż 3 ml preparatu nanieść na uprzednio umyte i osuszone dłonie, rozprowadzić na ich powierzchni i wcierać przez 1 minutę - w przypadku dezynfekcji higienicznej i pozostawić do całkowitego wyschnięcia.

W przypadku dezynfekcji chirurgicznej czyste i suche dłonie i ręce dezynfekować należy przez 90 sekund wcierając dwukrotnie nie mniej niż 3 ml nierozcieńczonego płynu.

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na substancję aktywną lub substancje pomocnicze.

Składniki:

100 g preparatu zawiera: 80,5 g alkohol etylowy 96%, 8,0 g propan-2-ol, 1,0 g alkohol fenoksyetylowy, 0,375 g chlorek didecyldimetyloamoniowy

Pojemność: 500 ml