



# MEDISEPT

Prawdziwa dezynfekcja



## Medi Spray

### Spray do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych

Medi Spray przeznaczony jest do dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych takich jak: łóżka i fotele zabiegowe, aparatura medyczna i nieinwazyjny sprzęt operacyjny, sprzęt rehabilitacyjny oraz inne trudno dostępne powierzchnie sprzętu medycznego.

#### Cechy produktu:

- Do dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego: łóżek i foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej, sprzętu rehabilitacyjnego.
- Działa już w 15 sek. na grzyby i 30 sek. na bakterie, prątki gruźlicy, wirusy (w tym Rota, Noro).
- Polecany również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łyżek protetycznych i wycisków silikonowych.
- Do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych mających kontakt z żywnością.
- Nie pozostawia smug i zacieków.
- Polecany szczególnie do szklanych i błyszczących powierzchni wyrobów medycznych.

#### Korzyści dla użytkownika:

- Gwarancja skuteczności i bezpieczeństwa stosowania.
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia.
- Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni.
- Możliwość zastosowania do wielu materiałów.



Działa w 30 sek.  
na Tbc, Rota,  
Noro



Nieinwazyjne  
wyroby medyczne



Zapach  
tea tonic



Zapach  
neutralny

# Medi Spray

## Zastosowanie:

Medi Spray przeznaczony jest do dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych takich jak: łóżka i fotele zabiegowe, aparatura medyczna i nieinwazyjny sprzęt operacyjny, sprzęt rehabilitacyjny oraz inne trudno dostępne powierzchnie sprzętu medycznego. Polecany szczególnie do szklanych i błyszczących powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Preparat można stosować do wyrobów medycznych znajdujących się w bliskim kontakcie z żywnością. Polecany jest również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łyżek protetycznych i wycisków silikonowych. Preparat nie zawiera aldehydu i fenolu. Odpowiednio dobrane składniki gwarantują szerokie spektrum bójce w krótkim czasie i idealną czystość bez smug.

Spektrum	Norma wg EN 14885	Warunki	
		czyste	brudne
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.	30 sek.
Grzyby ( <i>C. albicans</i> )	EN 13624	15 sek.	15 sek.
Prątki grzyźlicy ( <i>M. terrae</i> )	EN 14348	30 sek.	60 sek.
Wirusy osłonkowe (HIV, HBV, HCV, wirus grypy, Ebola, Vaccinia, SARS-Cov-2, Herpes simplex )	EN 14476	30 sek.	60 sek.
BVDV	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus Noro	EN 14476	30 sek.	30 sek.

## Sposób użycia:

Spryskać preparatem powierzchnię z odległości około 30 cm dbając o całkowite jej pokrycie i pozostawić na czas działania preparatu. Powierzchnia wysycha nie pozostawiając smug. Nie stosować na delikatnych powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholi (np. szkło akrylowe). Wyrób przeznaczony do zastosowania przez profesjonalnego użytkownika.

## Skład: substancja czynna w 100 g preparatu:

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

## Opakowania handlowe:


butelka 1 l ze spryskiwaczem,  
kanister 5 l



Wyrób medyczny klasy II a w rozumieniu Ustawy o Wyrobach Medycznych. Przeznaczony do dezynfekcji nieinwazyjnych wyrobów medycznych.

Karta charakterystyki oraz arkusz danych składników dostępne na stronie [www.medisept.pl](http://www.medisept.pl)

CE 2274

 Wytwórca:  
**MEDISEPT Sp. z o.o.**  
Konopnica 159 c  
21-030 Motycz

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

Data opracowania: 03.2020