



# MEDISEPT

Prawdziwa dezynfekcja



## MEDISEPT Chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni

Wysokiej jakości, alkoholowe chusteczki przeznaczone do dezynfekcji zarówno rąk jak i wszelkich małych powierzchni odpornych na działanie alkoholu.

Wydajne chusteczki do rąk i powierzchni o działaniu bakteriobójczym, drożdżakobójczym, bójczym wobec prątków gruźlicy i ograniczonym wirusobójczym (działają m in. na wirusa opryszczki, wirusa HIV, wirusa żółtaczki typu B i C i wirusa Rota). Przebadane dermatologicznie.

### Cechy produktu:

- Przebadany zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekcyjnych.
- Dezynfekcja higieniczna w 30 sek. (płyn nasączający przebadany zgodnie z normą EN 1500).
- Wysokiej jakości chusteczka o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>.
- Wydajność jednej chusteczki wynosi 0,5 m<sup>2</sup> przy podwójnym przetarciu\*.
- Chusteczki włókninowe 19 x 15 cm.

\* Test wykonano w oparciu o metodykę normy EN 16615 dla testu czteropolowego, na porowatej powierzchni, w temp. 24°C

### Korzyści dla użytkownika:

- Zalecane do rąk i małych powierzchni w obszarze medycznym i miejscach publicznych.
- Wygodne w użyciu.
- Delikatny świeży zapach.
- Zawierają glicerynę - substancję nawilżającą.
- Okienko zamykające wykonane z twardego tworzywa gwarantuje stałą wilgotność chusteczek po otwarciu.



Działa w 30 sek.  
na TBC, Rota



Opakowanie  
50 szt.



Dezynfekuje  
i chroni dłonie



Dezynfekuje  
powierzchnie

# MEDISEPT Chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni

## Zastosowanie:

MEDISEPT Chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni to wysokiej jakości, alkoholowe chusteczki przeznaczone do higienicznej dezynfekcji rąk oraz wszelkich małych powierzchni odpornych na działanie alkoholu. Zalecane są do takich powierzchni jak blaty, klamki, uchwyty, powierzchnie siedzisk, sprzęt medyczny i akcesoria wykonane z tworzyw sztucznych, stali szlachetnej, porcelany, tworzywa ABS. Produkt ze względu na przeznaczenie do skóry zawiera dodatki substancji pielęgnujących, które nawilżają dłonie.

Spektrum	Norma wg EN 14885	Czas
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	30 sek.
Grzyby ( <i>C. albicans</i> )	EN 13624	30 sek.
Bakterie, Grzyby ( <i>C. albicans</i> )	EN 16615	30 sek.
Prątki gruźlicy ( <i>M. terrae</i> )	EN 14348	30 sek.
Wirusy otoczkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, Ebola, wirus grypy A, B, C, Herpes simplex)	EN 14476	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	45 sek.
Higieniczna dezynfekcja rąk*	EN 1500	30 sek.

\*badanie wykonane na płynie nasączającym  
1 chusteczka zawiera ok. 3,56 ml płynu dezynfekującego

## Sposób użycia:

Chusteczkę wyjąć z opakowania i przetrzeć nią ręce lub powierzchnię. Dokładnie zamknąć opakowanie. Po otwarciu opakowanie zużyć w ciągu 21 dni. Nie używać jeśli chusteczka jest sucha.

## Skład: 50 sztuk zawiera:

178 g roztworu nasączającego

## 100 g roztworu zawiera:

Propan-2-ol 60 g, kwas D-glukonowy, związek z N,N''-bis(4-chlorofenylo)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekanodiamidyną (2:1) 0,5 g.

## Opakowania handlowe:



50 szt. chusteczek w opakowaniu typu flow pack z twardym okienkiem, samoprzylepnym


## Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 6678/16

Wyrób medyczny klasy II a w rozumieniu Ustawy o Wyrobach Medycznych.

Przeznaczony do dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk.

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

CE 2274

 Podmiot odpowiedzialny  
**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