



# Mediwipes® DM



**Chusteczki do dezynfekcji i mycia delikatnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych.**

- dezynfekcja małych powierzchni i miejsc trudno dostępnych
- szerokie spektrum biobójcze w krótkim czasie działania
- delikatne dla powierzchni
- testowane dermatologicznie

Preparat do użytku profesjonalnego.  
Wyrób medyczny kl. II a, CE 0459

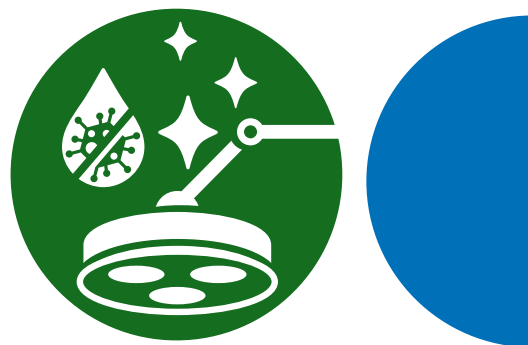
Treści prezentowane  
w niniejszym materiale  
przeznaczone są wyłącznie  
dla użytkowników profesjonalnych.

 **MEDILAB®**

[medilab.pl](http://medilab.pl)

# Mediwipes® DM

Chusteczki do dezynfekcji i mycia delikatnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych.



## PODSTAWOWE CECHY

- wykazują szerokie spektrum biobójcze: bakterio-, grzybobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy (*M.terrae*) oraz aktywne wobec wirusów (HBV, HCV, Adeno, Corona, Noro, VRS, H1N1, HSV, Rota, Polyoma)
- czas działania: 5 minut
- dedykowane do materiałów wrażliwych na działanie alkoholu
- znajdują szerokie zastosowanie do dezynfekcji i mycia delikatnego wyposażenia medycznego, które nie może być dezynfekowane poprzez zanurzenie (np. sprzęt rehabilitacyjny, głowice USG, aparaty słuchowe, kable, czujniki ciśnieniowe, glukometry, turbiny, pasy do masażu).
- możliwość stosowania na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych
- dostępne w różnych opakowaniach, w tym w komfortowym opakowaniu typu flow-pack – foliowe opakowanie wyposażone w klips chroniący włókninę przed wysychaniem, zawierającym chusteczki w dużym rozmiarze i wysokiej gramaturze

## INSTRUKCJA UŻYCIA

Produkt do użytku profesjonalnego.  
Jednorazowe chusteczki gotowe do użycia.

1. Otworzyć opakowanie i wyjąć chusteczkę.
2. Przetrzeć chusteczką całą powierzchnię dezynfekowanego wyposażenia.
3. Odczekać zalecany czas ekspozycji – min. 1 min. Nie spłukiwać. Pozostawić do wyschnięcia.
4. Pojemnik z chusteczkami szczelnie zamknąć.

## SKŁAD CHEMICZNY

### 100 g płynu zawiera:

< 5% niejonowe środki powierzchniowo-czynne;  
chlorek benzalkonium (0,1%),  
etanol (2,5%), propan-2-ol (0,1%),  
kompozycja zapachowa (w tym limonka)

## SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

### Preparat wykazuje potwierdzone badaniami działanie:

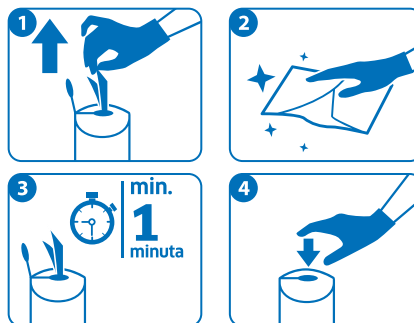
bakterio-, grzybobójcze – 5 min.; bójcze wobec prątków gruźlicy (*M.terrae*) – 15 min. oraz aktywność wobec wirusów: HBV, HCV, Adeno, Corona, Noro, VRS, H1N1, HSV, Polyoma – 1 min., Rota – 15 min.

## OPAKOWANIA

Mediwipes® DM: tuba – 100 szt.

Mediwipes® DM: wkład uzupełniający – 100 szt. (13 cm x 19 cm; 23 g/m<sup>2</sup>)

Mediwipes® DM: opakowanie flow-pack – 100 szt. (18 cm x 20 cm; 45 g/m<sup>2</sup>)



## DYSTRYBUTOR W POLSCE:

MEDILAB Sp. z o.o.  
ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Polska  
T: 085 747 93 00 • F: 085 747 93 01

## WYTWÓRCA:

Laboratoires Sarbec  
10 rue du Vertuquet  
59960 Neuville-en-Ferrain • France

Ulotka informacyjna – opracowanie Medilab Sp. z o.o. 2502-05