

# MEDOWIPES DM

Nowość!

## Gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni

Chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni, wyrobów medycznych i różnego rodzaju wyposażenia. Przeznaczone do utrzymania higieny wszelkich powierzchni w placówkach służby zdrowia, domach opieki społecznej, laboratoriach, gabinetach lekarskich, salonach kosmetycznych, fryzjerskich, łącznie z powierzchniami wrażliwymi na działanie alkoholi, np. przedmioty wykonane z akrylu i pleksi.

### NIEZAWODNE I UNIWERSALNE ROZWIĄZANIE OD ZAUFANEGO PARTNERA

- ▶ Szeroka skuteczność biobójcza i krótki czas działania
- ▶ Nie niszczą delikatnych powierzchni
- ▶ Testowane dermatologicznie – tolerancja dla skóry
- ▶ Oszczędność czasu – gotowe do użycia



Wyrób medyczny kl. II a, CE 0459

## Gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni

### CHARAKTERYSTYKA CHUSTECZEK

MEDIWIPES DM to jednorazowe chusteczki przeznaczone do **mycia i dezynfekcji** wszelkich delikatnych powierzchni i wyposażenia medycznego.

Wykazując **wysoką kompatybilność materiałową**, chusteczki doskonale nadają się do utrzymania higieny powierzchni, które są wrażliwe na działanie alkoholu np. aparatura medyczna i operacyjna, sprzęt rehabilitacyjny, głowice USG, aparaty słuchowe, stetoskopy, wyposażenie gabinetów kosmetycznych, fotele, tapicerki.

Chusteczki wytwarzane są z wysokiej jakości materiału. **Dostępność ich w dwóch rozmiarach** (13 x 19 cm; 18 x 20 cm) i różnych opakowaniach sprawia, że są praktyczne, wygodne i łatwe w użytkowaniu.

### SKŁAD

< 5% niejonowe środki powierzchniowo-czynne; substancje dezynfekujące: etanol (2,5%), chlorek benzalkoniu (0,1%), alkohol izopropylowy (0,1%); kompozycje zapachowe.

### SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

Działanie:		Czas działania:
Bakteriobójcze	EN 13727* - EN 14561* EN 14561 (MRSA)	5 min
Grzybobójcze	EN 14562 (Aspergillus fumigatus)	5 min
Drożdżakobójcze	EN 13624 - EN 14562 (Candida albicans)	5 min
Prątkobójcze	EN 14348 - EN 14563 (Mycobacterium terrae)	15 min
Wirusobójcze	EN 14476* wobec: HBV - HCV - Adeno - Corona - Noro - VRS - H1N1 - H5N1	1 min
	EN 14476 wobec: Polyoma	1 min
	EN 14476 wobec: Rota	15 min
Działanie dodatkowe:		
Bakteriobójcze	EN 1276	30 s
	EN 13697	5 min
Grzybobójcze	EN 13697 (Aspergillus niger)	5 min
Drożdżakobójcze	EN 1650* - EN 13697 (Candida albicans)	5 min

\*warunki brudne

### INSTRUKCJA UŻYCIA

Jednorazowe chusteczki gotowe do użycia. Otworzyć opakowanie i wyjąć chusteczkę. Przetrzeć chusteczką całą powierzchnię dezynfekowanego wyposażenia. Odczekać zalecany czas ekspozycji - min. 5 minut. Nie splotkiwać. Pozostawić do wyschnięcia. Pojemnik z chusteczkami szczelnie zamknąć.



### DLACZEGO MEDIWIPES DM ?

- ▶ Wykazują **szerokie spektrum biobójcze** potwierdzone badaniami.
- ▶ Komfort użytkowania – jednoczesne mycie i dezynfekcja powierzchni.
- ▶ 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.
- ▶ Idealne rozwiązanie w sytuacjach, gdzie środek dezynfekcyjny nie może być rozpryskiwany i istotne jest szybkie działanie.
- ▶ Znajdują szerokie zastosowanie do dezynfekcji i mycia delikatnego wyposażenia medycznego, które nie może być dezynfekowane poprzez zanurzenie (np. sondy ultradźwiękowe, kable, czujniki ciśnieniowe, glukometry, turbiny, pasy do masażu).
- ▶ Niezbędne w każdej torbie pierwszej pomocy np. karetki.
- ▶ Bezpieczne dla użytkownika – nie są klasyfikowane jako „Niebezpieczne dla zdrowia i życia człowieka”.
- ▶ **Gotowe do użycia** – mogą być użyte natychmiast, bez żadnych dodatkowych czynności.

### DOSTĘPNE OPAKOWANIA:

Tuba – 100 szt. chusteczek  
Wkład uzupełniający – 100 szt. chusteczek  
Opakowanie typu flow-pack – 100 szt. chusteczek



Wyprodukowano zgodnie z systemem zarządzania jakością certyfikowanym wg norm ISO 9001 i ISO 13485.

Karta Charakterystyki i szczegółowe informacje nt. produktu dostępne na: [www.medilab.pl](http://www.medilab.pl)

**Wyłącznie do użytku profesjonalnego.**  
Przed użyciem zapoznaj się z ulotką i etykietą produktu.

### Dystrybutor w Polsce:

Medilab Sp. z o.o.  
ul. Niedźwiedzia 60, 15-531 Białystok  
tel. (85) 747 93 53, fax: (85) 747 93 28  
e-mail: [handlowy@medilab.pl](mailto:handlowy@medilab.pl), [www.medilab.pl](http://www.medilab.pl)  
**Wytwórca:** Laboratoires Sarbec, Francja