



POWIERZCHNIE



Meliseptol[®] Wipes ultra

BEZALKOHOLOWE CHUSTECZKI DEZYNFEKCYJNE
O SZEROKIM SPEKTRUM DZIAŁANIA

Meliseptol® Wipes ultra

BEZALKOHOLOWE CHUSTECZKI DEZYNFEKCYJNE O SZEROKIM SPEKTRUM DZIAŁANIA

OBSZAR ZASTOSOWANIA

- Czyszczenie i dezynfekcja małych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi (w tym wchodzących w kontakt z błoną śluzową), w szpitalach, ambulatoriach, innych jednostkach związanych z branżą medyczną
- W warunkach domowych: po pobycie w szpitalu u pacjentów z biegunkami poantybiotykowymi oraz u nosicieli szczepów wielolekoopornych
- Możliwość użycia w branży usługowej i pielęgnacyjnej (np: fryzjerstwo, podologia, kosmetologia, SPA, salony masażu, tatuaże, piercing)
- Dezynfekcja osobistych urządzeń (tj. smartfony, tablety, zegarki) używanych w środowisku medycznym

PRZEZNACZENIE

Do czyszczenia i dezynfekcji wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholi.

Ze względu na składniki (niepowodujące denaturacji białek) szczególnie przydatne do czyszczenia i dezynfekcji sond ultradźwiękowych mających kontakt z błonami śluzowymi (np. sondy transwaginalne).

WŁAŚCIWOŚCI

- Bezalkoholowe, kombinacja zasad amoniowych i substancji powierzchniowo-czynnych
- Testowane wg normy EN 16615
- Produkt stabilny przez 60 dni (po otwarciu)
- Bakterio- i drożdżakobójcze, wirusobójcze (włącznie z wirusem Polio, Adeno, Polioma oraz HBV, HCV, HIV i wirusami grypy), sporobójcze (C.difficile)
- Doskonałe właściwości czyszczące, nie pozostawiają śladów ani smug na dezynfekowanych powierzchniach
- Wysoka jakość materiału - nie pozostawia resztek włókien zapychających drobne otwory w sprzęcie medycznym
- Zamknięcia typu „safe-lock” sygnalizujące (akustycznie) bezpieczne zamknięcie pojemnika
- Uniwersalny rozmiar 14 x 20 cm
- Kompatybilne z chusteczkami Meliseptol Wipes sensitive

Dostępne opakowania	Numer katalogowy
Meliseptol Wipes ultra – 100 szt.	19810

Meliseptol® Wipes ultra – wyciąg z informacji o produkcie

100 g nasączonej chusteczki zawiera jako składniki aktywne:
0,4 g chlorek alkilo (C12-16) dimetylobenzylamoniowy, 0,2 g chlorek didecylodimetylamoniowy

SPOSÓB UŻYCIA

Odkręcić pokrywkę od pojemnika i rozciąć worek z chusteczkami w oznakowanym miejscu. Pierwszą chusteczkę z rolki ostrożnie wysunąć i przełożyć przez otwór w pokrywie. Pokrywkę ponownie przykręcić do pojemnika. Po umieszczeniu pokrywy we właściwej pozycji, nastąpi wyczuwalne jej zatrzaśnięcie. Pierwszą chusteczkę należy wyrzucić. Powierzchnie przeznaczone do dezynfekcji przecierać tak, aby zostały całkowicie zwilżone. Czas działania – patrz poniżej: tabela skuteczności.

Przed dezynfekcją powierzchni silnie zanieczyszczonych (zabrudzenia widoczne gołym okiem), zanieczyszczenia usunąć za pomocą chusteczki Meliseptol Wipes sensitive.

SKUTECZNOŚĆ MIKROBIOLOGICZNA

Mikroorganizm	Normy testowe	Czas działania
Bakterie, drożdżaki	DGHM, EN 13727, EN 13624 (warunki brudne)	1 min
Murine Norowirus	EN 14476	30 sek.
Vaccinia, Polio, Adeno	EN 14476	1 min.
Bakterie, drożdżaki	EN 16615 (warunki brudne)	1 min.
Spory (C. difficile)	EN 13704 (warunki czyste)	15 min.

Wyrób medyczny klasy IIb

CE 0123

