



MEDISEPT

NOWOŚĆ



Velox® Duo Wipes

Alkoholowe chusteczki do mycia i szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego

Chusteczki do mycia i szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym, domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Zalecane do małych powierzchni sprzętu medycznego oraz do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łyżek protetycznych i wycisków silikonowych. Dezynfekują powierzchnie zabijając w 30 sekund bakterie, grzyby drożdżopodobne, prątki gruźlicy, wirusy osłonkowe (w tym Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV) oraz rotawirusy i norowirusy.

Cechy produktu:

- Działają już od 30 sek. na wirusy osłonkowe, Noro, bakterie, grzyby, prątki gruźlicy.
- Zalecane do sprzętu medycznego, aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, końcówek stomatologicznych, łóżek pacjentów, szafek, blatów.
- Do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych oraz do powierzchni mających kontakt z żywnością.
- Chusteczki włókninowe 19 x 15 cm, 50 g/m² - flow pack (50 i 80 szt.)
- Chusteczki włókninowe 13 x 20 cm, 23 g/m² - puszka/wkład.
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy.

Korzyści dla użytkownika:

- Gwarancja skuteczności potwierdzona badaniami.
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia.
- Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni.
- Dają efekt odświeżenia.
- Ekonomiczne w użyciu.



Chusteczki



Działa w 30 sek.
na B, F, Tbc, V



Powierzchnie
medyczne
i pozamedyczne



Zapach
tea tonic

**TO JEST WYRÓB MEDYCZNY. UŻYWAJ GO ZGODNIE
Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.**

Velox® Duo Wipes

Zastosowanie:

Velox® Duo Wipes chusteczki do mycia i szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym. Zalecane do dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego, aparatury medycznej i nieinwazyjnego sprzętu medycznego – jako wyrób medyczny. Zalecane do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łówek protetycznych i wycisków silikonowych.

Velox® Duo Wipes chusteczki do mycia i szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym, w domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością – jako produkt biobójczy.

SPEKTRUM	NORMY WG EN 14885	OBciążENIE ORGANICZNE	
		NISKIE	WYSOKIE
Bakterie	EN 13697	30 sek.	60 sek.
	EN 13727	30 sek.	30 sek.
	EN 16615	30 sek.	30 sek.
	EN 17387		5 min
Grzyby (C.albicans)	EN 13624	15 sek.	15 sek.
	EN 13697	30 sek.	
	EN 16615	30 sek.	30 sek.
	EN 17387		5 min
Grzyby (C. auris)	EN 13624		15 sek.
Prątki grzyźlicy (M.terrae)	EN 14348	30 sek.	30 sek.
Wirusy ośłonkowe	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirusy BVDV	EN 14476	30 sek.	30 sek.
Wirus Rota	EN 14476	30 sek.	60 sek.
Wirus Noro	EN 14476	30 sek.	30 sek.

Przebadany również na:

Wirusy ośłonkowe (Koci koronawirus FCoV)	EN 17122		60 sek
--	----------	--	--------

Sposób użycia:

Chusteczkę wyjąć z opakowania i przetrzeć nią powierzchnie. Odczekać 30 sekund. W warunkach brudnych czas działania na wirusy ośłonkowe oraz rotawirusy wynosi 60 sekund. W przypadku dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością należy spłukać je wodą pitną. Pozostałe powierzchnie nie wymagają spłukania wodą. Dokładnie zamykać opakowanie. Po otwarciu opakowanie zużyć w ciągu 21 dni. Nie używać jeśli chusteczka jest sucha. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholi (np. szkło akrylowe). Produkt przeznaczony do użycia przez powszechnego użytkownika.

Puszka lub wkład (100 szt.) zawiera:

173 g roztworu nasączającego

Flow pack (50 szt.) zawiera:

200 g roztworu nasączającego

Flow pack (80 szt.) zawiera:

powyżej 300 g roztworu nasączającego

Skład: substancja czynna w 100 g roztworu:

63,7 g etanol,

6,3 g propan-2-ol

Opakowanie handlowe:

50 szt. chusteczek w opakowaniu typu flow pack z samoprzylepnym okienkiem,
80 szt. chusteczek w opakowaniu typu flow pack z twardym lidem,
puszka 100 szt.,
wkład 100 szt.



Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 7905/19

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 dostępna na stronie www.medisep.pl



Wytwórca:
MEDISEPT Sp. z o.o.
ul. Ludwika Spiessa 4
20-270 Lublin

telefon: + 48 81 535 22 22
info@medisept.pl
www.medisep.pl

Data opracowania: 12.2025 rev.6