

Clinell chusteczki do dezynfekcji rąk i powierzchni 50 szt. z klipsem

Cena produktu brutto:

29,00 zł



Opis produktu:

Clinell chusteczki do dezynfekcji powierzchni, sprzętu medycznego i rąk

Clinell profesjonalne medyczne chusteczki do dezynfekcja stworzenie są do dezynfekcji i czyszczenia rąk, powierzchni i wyposażenia. Zawierają unikalną, opatentowaną antybakteryjną formułę, która może być wykorzystywana jako środek dezynfekujący i detergent. Chusteczki zawierają rewolucyjną formułę 6 różnych biocydów w tym czwartorzędowych związków amoniowych, które działają synergistycznie. Każdy biocyd działa w innym mechanizmie przez co zmniejsza ryzyko rozwoju oporności bakterii. Chusteczki Clinell wykazują działanie bakterio, wiruso w tym koronawirusa, prątko i grzybobójczo, zabijają 99,999% drobnoustrojów łącznie z VRE. Ponadto zabijają szeroką gamę bakterii Gram - dodatnich jak MRSA, bakterii Gram - ujemnych jak Acinetobacter, Klebsiella, Pseudomonas, Tb oraz wirusy osłonkowe jak HIV, WZW typu B i C i bezosłonkowe jak Norovirus, oraz wiele innych patogenów zgodnie z europejskimi normami: EN14561, EN14562, EN14563, EN1275, EN14348 oraz EN1276.

Chusteczki Clinell wersja CWCP50 z klipsem do montażu na np. stolikach, łózkach, krzesłach, USG itp. Mogą być używane bez zawieszki. Opakowanie zawiera 50 sztuk chusteczek do dezynfekcji powierzchni, urządzeń (KTG,EKG,USG itp.) oraz rąk.

Chusteczki antybakteryjne zabijające coronawirusa

Przeciwbakteryjne chusteczki do rąk Clinell są skuteczne przeciwko koronawirusowi zabijają bakterie w czasie 2 minut.

Pełna informacja w języku angielskim na <https://gamahealthcare.com/latest/clinell-antimicrobial-hand-wipes-effective-against-wuhan-novel-coronavirus>

Uniwersalny charakter chusteczek - czyszczenie i dezynfekcja w tym samym czasie, co czyni je bardziej efektywnymi i ekonomicznymi,

- Zastosowanie do rąk, powierzchni i wyposażenia,
- Zabijają MRSA w ciągu 10 sekund,
- Zapewniają 72 godzinną resztkową aktywność na powierzchniach,
- Oszczędność finansowa,
- Łatwość i wygoda w użyciu,
- Bezpieczne w użyciu w miejscach przygotowywania żywności,
- Do zabrudzonych rąk (skuteczniejsze i łatwiejsze w użyciu niż antybakteryjne żele lub mydła),
- Do powierzchni i sprzętu medycznego - łóżka, materace, stoliki trzyłóżkowe, stojaki do kroplówek, mankiety do ciśnieniomierzy, stetoskopy, balkoniki, aparatura medyczna (np. monitory [EKG, USG], pulsometry, głowice), itd.,
- Powierzchni i sprzętu stosowanego w rehabilitacji - aparaty do terapii ultradźwiękowej, magnetoterapii, stoły rehabilitacyjne, leżanki, kozetki, fotele, rotory, taśmy, piłki, itd.,
- Powierzchni i sprzętu stosowanego w kosmetologii i fryzjerstwie - kombajny, masażery, frezarki, lampy, stoły, fotele i łóżka, itd.,
- Powierzchni i sprzętu stosowanego w żłobkach - zabawki, wózki, łóżeczka, sprzęt komputerowy, itp.
- Obszarów, w których są przygotowywane posiłki Uniwersalne chusteczki Clinell mają pozytywne zastosowanie na powierzchniach:

-
- Metali: aluminium, stal, miedź, nikiel i cyna
 - Gумы: lateks, akryl guma, guma poliuretanowa, kauczuk naturalny
 - Tworzywa sztucznego: polichlorku winylu (PVC), poliuretan, polietylen, polipropylenu i poliwęglanu
 - Naturalnych: drewno, skóra, tynki, farby, szkło
 - Tkanin: bawełna, poliester, wełna, len
 - Syntetycznych: nylonu, silikonu

Opakowanie 50szt. chusteczek (opakowanie z klipsem do zwieszania na np. USG, stoikach medycznych itp.)