

Opis produktu

Ściereczki do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™ to suche ściereczki włókninowe, które zawierają opatentowaną technologię 3M, która pozwala ściereczce wyłapywać i zatrzymywać drobnoustroje. Technologia ta umożliwia użycie ściereczki z samą wodą i natychmiastowe usunięcie 99,9% lub więcej drobnoustrojów*. W przypadku stosowania ściereczki z wodą nie jest wymagany czasu kontaktu – produkt działa natychmiast. Nie ma potrzeby używania środków chemicznych wraz ze ściereczkami do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™.

Ściereczki do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™ mogą usuwać drobnoustroje w postaci wirusów i bakterii z twardych, nieporowatych powierzchni*. Ściereczki nie mogą być używane z dezynfekującymi składnikami aktywnymi złożonymi z czwartorzędowych związków amoniowych. Nieużywane ściereczki w pojemniku można ponownie zwilżyć, jeśli wyschną.

Aplikacja

Ściereczki do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™ mogą być stosowane na różnych twardych, nieporowatych powierzchniach, takich jak: metale, ceramika, laminaty i tworzywa sztuczne. Ściereczki te mają zastosowanie w wielu segmentach rynku, w tym: służba zdrowia, edukacja, biura, handel detaliczny, hotelarstwo, fabryki i magazyny, transport i wiele innych. Niektóre przykłady miejsc lub przedmiotów do czyszczenia obejmują klamki do drzwi, biurka w salach lekcyjnych, stanowiska pracy, uchwyty do wózków sklepowych, strefy kasowe, punkty rejestracji, pokoje pacjentów i rezydentów, sale operacyjne, stanowiska pielęgniarek i pomieszczenia ogólnodostępne oraz pojazdy do wspólnego użytkowania.

Typowe działanie lub zakres pracy ściereczki na twardej, nieporowatej powierzchni za pomocą odpowiednio przygotowanej chusteczki do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™ wynosi 4,65 m².

Czynnikami mogącymi wpłynąć negatywnie na ten parametr są między innymi porowatość samej powierzchni, wdrożony proces czyszczenia, nasączenie ściereczki oraz stan zabrudzenia.

Zgodność

Ściereczki do usuwania drobnoustrojów 3M™ są kompatybilne z następującymi rodzajami środków dezynfekujących:

- Kwarty (czwartorzędowe związki amoniowe)
- Alkohole
- Etanol
- Fenole
- Chusteczki można również stosować z produktami czyszczącymi należącymi do tej samej rodziny chemikaliów.

Nie używaj ściereczek do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™ z:

- Wybielacz (podchloryn sodu) lub inne środki dezynfekujące na bazie chloru, takie jak (podchloryn sodu (NaDCC))
- Nadtlenek wodoru lub inne silne utleniacze
- Kwas nadoctowy
- aldehydy

Wyżej wymienione rodzaje środków chemicznych sprawią, że technologia usuwania drobnoustrojów stanie się nieskuteczna.

*Wg badań laboratoriów trzecich na określonych drobnoustrojach.

Opakowanie

Rozmiar ściereczki	195 mm x 254 mm
Dozownik	85 ściereczek, 4 dozowniki w opakowaniu Dozownik wykonany z nadającego się do recyklingu HDPE
Wkłady dozownika	85 ściereczek na rolce, 6 rolek w opakowaniu
Wiaderko dozujące	200 ściereczek na wiaderko, 4 wiaderka w opakowaniu Wiaderko wykonane z polipropylenu nadanego do recyklingu
Wkłady do wiaderka dozującego	200 ściereczek na rolce, 4 rolki w opakowaniu

Wskazówki dotyczące użycia

Pierwsze użycie dozownika lub wiaderka dozującego

- Należy uważnie przeczytać instrukcje dotyczące etykiet i niniejszy biuletyn techniczny produktu.
- Zdejmij pokrywę dozownika lub wiaderka.
- Napełnij dozownik lub wiaderko wodą lub kompatybilną cieczą chemiczną w następujący sposób:
 - W przypadku wody:
Upewnij się, że dozownik lub wiaderko i pokrywa nie są uszkodzone, są w stanie utrzymać płyn i są całkowicie szczelne.
 - Dla substancji chemicznej:
 - Upewnij się, że środek chemiczny, który ma być dodany, jest kompatybilny ze ściereczkami do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™. Zobacz sekcję "Zgodność" powyżej.
 - Postępuj zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi wytycznymi dotyczącymi zagrożeń, informacji dotyczących bezpieczeństwa i zalecanych środków ochrony osobistej zgodnie z kartą charakterystyki (SDS) producenta chemikaliów. W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących bezpieczeństwa i/lub stosowania chemikaliów zaleca się konsultowanie z producentem chemikaliów, przełożonym lub personelem ds. bezpieczeństwa na obiekcie.
 - Wypełnij informacje na etykiecie dotyczące dodanej substancji chemicznej lub zastosuj odpowiednią etykietę zgodnie z wytycznymi dotyczącymi użytkowania dla dozownika lub wiaderka.
 - Postępuj zgodnie ze wszystkimi wytycznymi, zaleceniami kart charakterystyki (SDS), bezpieczeństwa i PPE producenta środka chemicznego, który ma być dodany do dozownika lub wiaderka.
 - W przypadku dozowników:
Zaleca się powolne wlanie 1 litra płynu na górną część środka rolki ze ściereczkami.
 - W przypadku wiaderek dozujących:
Zaleca się powolne wlanie 2,4 litra płynu na górną część środka rolki ze ściereczkami.
- Upewnij się, że płyn całkowicie nasączył chusteczki. Może być konieczne dostosowanie ilości płynu dodawanego do wiaderka lub dozownika w celu uzyskania odpowiedniego poziomu nasycenia chusteczek.
- W przypadku dozownika lub wiaderka: Uchwyć i przeciągnij krawędź chusteczki ze ŚRODKA rolki przez otwór dozujący w środku wieczka i przymocuj wieczko do dozownika lub wiaderka. Chusteczki są teraz gotowe do użycia (wyciągania) i rozrywania na perforacjach. Zamknij pokrywę, gdy nie używasz produktu.

Ponowne napełnianie dozownika lub wiaderka dozującego nową rolką ściereczek

- Dokładnie opłucz dozownik lub wiaderko wodą, aby usunąć wszelkie pozostałości, zabrudzenia lub inne zanieczyszczenia, które mogą znajdować się w pojemniku. Podczas płukania dozownika lub wiaderka używanego ze środkami chemicznymi należy używać odpowiednich środków ochrony osobistej.
- Upewnij się, że dozownik, wiaderko i pokrywa nie są uszkodzone, są w stanie odpowiednio utrzymać płyn i są całkowicie szczelne.
- W przypadku stosowania substancji chemicznej należy upewnić się, że dozownik lub wiaderko mają odpowiednią etykietę, jak wspomniano w kroku 3 b) w sekcji Pierwsze użycie dozownika lub napełnienia wiaderka w sekcji Wskazówki dotyczące użycia.
- Po wyjęciu wymiennej rolki ściereczek z opakowania, zdejmij pokrywę dozownika lub wiaderka i włóż nową rolkę ściereczek do środka dozownika lub wiaderka .
- Postępuj zgodnie z instrukcjami krok od 3 do 5, aby rozpocząć stosowanie z nowym wkładem.

Dla rolki ściereczek do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™, która wyschła z powodu otwartej pokrywy lub innych czynników.

- Dodaj tylko ten sam płyn, który był wcześniej używany w dozowniku lub wiaderku dozującym.
 - W przypadku dodawania substancji chemicznej należy upewnić się, że etykieta i wytyczne dotyczące karty charakterystyki producenta są takie same. W razie wątpliwości wymień wyschniętą rolkę na nową i postępuj zgodnie z instrukcjami dotyczącymi uzupełniania. **NIGDY NIE MIESZAJ CHEMIKALIÓW.**
1. Przed dodaniem cieczy należy zdjąć pokrywę dozownika lub wiaderka i sprawdzić, czy nie ma uszkodzeń lub zanieczyszczeń.
 2. Zaleca się, aby powoli wlać płyn na środek rolki, aby umożliwić równomierne nasycenie ściereczek. Ilość płynu będzie się różnić w zależności od liczby ściereczek pozostałych na rolce i ich poziomu nasycenia.
 3. W razie potrzeby ponownie przeciągnij ściereczkę przez otwór w pokrywie (od środka rolki) i załóż pokrywę przed użyciem.

Ważne!

- Płyn należy dodawać tylko do nieużywanych ściereczek lub w przypadku gdy ściereczki wyschły w dozowniku lub wiaderku. **NIE zwilżać i nie używać ponownie zużytych ściereczek.**
- Nigdy nie należy dolewać środków dezynfekcyjnych.
- Nie przepelniać dozownika lub wiaderka, ale zaleca się pozostawienie małej rezerwy cieczy (2,54 cm lub mniej) na dnie, aby zapewnić pełne nasycenie ściereczek.
- W zależności od zastosowanego roztworu chemicznego do czyszczenia, podczas używania nasączonych ściereczek należy upewnić się, że wszystkie odpowiednie środki ochrony indywidualnej są używane.
- Wszystkie oświadczenia dotyczące skuteczności roztworu dezynfekującego i jego zastosowania można znaleźć na odpowiedniej etykiecie środka dezynfekcyjnego.
- **Placówki mogą zastosować wodę lub odpowiedni kompatybilny środek dezynfekujący na danej powierzchni, a następnie przetrzeć powierzchnię suchą ściereczką do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™, ale chusteczka musi być w pełni nasączona płynem, aby umożliwić jej prawidłowe działanie. Jeśli proces ten jest przeprowadzany z użyciem środka dezynfekującego, zaleca się przestrzegać zaleceń podanych na etykiecie danego produktu dotyczących czasu kontaktu i instrukcji właściwego użycia.**

Usuwanie patogenów przetestowane przez laboratoria zewnętrzne

SARS-CoV-2 (USA-WA1/2020)	99.9%**
Influenza (grypa) A H1N1 (ATCC VR-1520)	99.9%**
Clostridioides difficile (ATCC 43598)	99.9%**
Staphylococcus aureus (ATCC 6538)	99.9%**
Listeria monocytogenes (ATCC 7644)	99.9%**
Klebsiella pneumoniae (ATCC 4352)	99.9%**
Klebsiella aerogenes (ATCC 13048)	99.9%**
Escherichia Coli (ATCC 11229)	99.9%**
Pseudomonas aeruginosa (ATCC 15442)	99.9%**
Mycobacterium bovis (ATCC 35743)	99.9%**
Trichophyton interdigital (ATCC 9533)	99.9%**

** Średnie usuwanie drobnoustrojów na podstawie próbek badanych przez laboratoria zewnętrzne tylko z wodą.

Środki ostrożności

Należy przestrzegać wszystkich obowiązujących w obiekcie praktyk czyszczenia i wymogów dotyczących środków ochrony osobistej zgodnie z protokołem obiektu.

- a. ściereczki do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™ same w sobie nie wymagają użycia środków ochrony indywidualnej.
- b. Zgodnie z kryteriami opublikowanymi w globalnie zharmonizowanym systemie klasyfikacji i etykietowania chemikaliów (GHS), ściereczki do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™ są klasyfikowane jako nie stanowiące zagrożenia dla zdrowia ludzkiego.

Kontakt ze skórą podczas normalnego użytkowania nie powinien powodować podrażnień skóry. W przypadku stosowania z chemikaliami lub środkami dezynfekującymi zaleca się przestrzeganie odpowiednich kart charakterystyki substancji chemicznych w celu uzyskania właściwych wskazówek dotyczących środków ochrony indywidualnej. Zawsze sprawdzaj krajowe i/lub lokalne przepisy w celu uzyskania konkretnych wskazówek dotyczących stosowania środków ochrony indywidualnej. Ściereczka jest przeznaczona do stosowania na niewrażliwych, twardych, nieporowatych powierzchniach, takich jak blaty stołów, krzesła, klamki, poręcze i inne twarde, nieporowate powierzchnie o dużej wytrzymałości. Nie jest przeznaczona do stosowania na ludzkim ciele. Nie myć ciała z użyciem chusteczki. Nie spożywać chusteczki.

Utylizacja

Gdy chusteczki są w widoczny sposób zabrudzone lub zanieczyszczone lub nie są już wilgotne, należy je odpowiednio zutylizować zgodnie z protokołem obiektu, zgodnie z zaleceniami kierownika obiektu lub odpowiednich organów.

Okres przydatności do użycia

Okres trwałości określony poniżej pozostaje danymi orientacyjnymi i maksymalnymi, z zastrzeżeniem wielu czynników zewnętrznych i niepodlegających kontroli. Nigdy nie może być interpretowany jako gwarancja.

Okres przydatności do użycia suchych ściereczek wynosi 2 lata od daty produkcji.

W przypadku chusteczek z wodą w pojemniku, badania laboratoryjne wskazują na okres przydatności do użycia do 3 miesięcy, ale nie może to być zagwarantowane ze względu na zmienność źródeł wody i możliwość skażenia pojemnika przez organizmy.

W przypadku chusteczek ze środkiem dezynfekującym w pojemniku, okres przydatności do spożycia jest taki sam jak okres ważności gotowego do użycia środka dezynfekcyjnego określony w odpowiedniej dokumentacji. Jeśli chusteczki są wyraźnie zabrudzone lub są zanieczyszczone, nie należy ich używać i należy je odpowiednio usunąć.

Informacje gwarancyjne

Podstawowa gwarancja na produkt 3M

Produkty 3M są objęte gwarancją, że będą wolne od wad materiałów i wytwarzania w momencie wysyłki oraz spełniają wymagania określone w odpowiednim Biuletynie Produktu 3M.

Ograniczone środki zaradcze

Zalecane zastosowania końcowe produktów 3M są wymienione w każdym biuletynie produktów 3M.

Zastosowania końcowe niewymienione w odpowiednich biuletynach produktów 3M zazwyczaj nie są objęte gwarancją 3M.

- W przypadku wszystkich zastosowań końcowych produktu (zalecanych lub niezalecanych), użytkownik ponosi wyłączną odpowiedzialność za ocenę, testowanie i zatwierdzenie tego produktu 3M oraz określenie, czy jest on właściwy i odpowiedni do zastosowania przez klienta.

- W przypadku niezalecanych i/lub nieuzasadnionych zastosowań końcowych lub aplikacji, użytkownicy muszą przyjąć na siebie wszelkie związane z tym ryzyko i potwierdzają, że firma 3M nie ponosi żadnej odpowiedzialności za takie zastosowania końcowe lub aplikacje.

W przypadku pytań dotyczących zastosowań końcowych i gwarancji prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy 3M.

Ograniczenia odpowiedzialności

Wszystkie kwestie dotyczące gwarancji i odpowiedzialności związane z tym produktem są regulowane przez warunki sprzedaży, z zastrzeżeniem, tam gdzie ma to zastosowanie, obowiązującego prawa.

Ochrona zdrowia i bezpieczeństwo

Przed zastosowaniem jakichkolwiek środków chemicznych, należy przeczytać etykiety umieszczone przez producenta na pojemniku zapoznać się z kartami charakterystyki (SDS) zawierającymi ważne informacje dotyczące ochrony zdrowia i bezpieczeństwa

[Wyszukiwarka kart charakterystyki produktów 3M](#)

Podczas korzystania z dowolnego urządzenia, należy zawsze postępować zgodnie z zaleceniami producenta dotyczącymi bezpiecznej eksploatacji.

3M jest znakiem towarowym firmy 3M. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością ich odpowiednich właścicieli.

3M Poland sp. z o.o.
Commercial Solutions Division
Al. Katowicka 117 Kajetany
05-830 Nadarzyn
www.3m.pl

© 3M 2021. All rights reserved.