

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.

Nie używane 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 sprawiają, że technologia usuwania drobnoustrojów stanie się nieskuteczna.

*Wg badań laboratoryjnych osób 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

1. Należy uważnie przeczytać instrukcje dotyczące etykiet i niniejszy biuletyn techniczny produktu.
2. Zdejmij pokrywę dozownika lub wiaderka.
3. Napełnij dozownik lub wiaderko wodą lub kompatybilną cieczą chemiczną w następujący sposób:
 - a. W przypadku wody: Upewnij się, że dozownik lub wiaderko i pokrywa nie są uszkodzone, są w stanie utrzymać płyn i są całkowicie szczelne.
 - b. Dla substancji chemicznej:
 - i. Upewnij się, że środek chemiczny, który ma być dodany, jest kompatybilny ze ściereczkami do natychmiastowego usuwania drobnoustrojów 3M™. Zobacz sekcję "Zgodność" powyżej.
 - ii. 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.
 - iii. Wypełnij informacje na etykiecie dotyczące dodanej substancji chemicznej lub zastosuj odpowiednią etykietę zgodnie z wytycznymi dotyczącymi użytkowania dla dozownika lub wiaderka.
 - iv. Postępuj zgodnie ze wszystkimi wytycznymi, zaleceniami SDS, bezpieczeństwa i PPE producenta środka chemicznego, który ma być dodany do dozownika lub wiaderka.
 - c. W przypadku dozowników: zaleca się powolne wlanie 1 litra płynu na górną część środka rolki ze ściereczkami.
 - d. W przypadku wiaderek dozujących: zaleca się powolne wlanie 2,4 litra płynu na górną część środka rolki ze ściereczkami.
4. 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.
5. W przypadku dozownika lub wiaderka: Uchwycić 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

1. 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.
2. Upewnij się, że dozownik, wiaderko i pokrywa nie są uszkodzone, są w stanie odpowiednio utrzymać płyn i są całkowicie szczelne.
3. 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.**
- Przed dodaniem cieczy należy zdjąć pokrywę dozownika lub wiaderka i sprawdzić, czy nie ma uszkodzeń lub zanieczyszczeń.
 - 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.
 - W razie potrzeby ponownie przeciągnij ściereczkę przez otwór w pokrywie (od środka rolki) i załóż pokrywę przed użyciem..

Ważna uwaga

- 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	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 interdigitale (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, gałki drzwiowe, 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.

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.