



W20 - czyściwo nasączone  
do dezynfekcji powierzchni

Think ahead.

## Tork czyściwo nasączone do dezynfekcji powierzchni



Artykuł	193602
System	W20 - czyściwo nasączone do dezynfekcji powierzchni
Kolor	Biały
Poziom jakości	Premium

Tork ściereczki nasączone do dezynfekcji powierzchni to gotowy do użycia produkt dezynfekujący, który jest skuteczny w zwalczaniu szerokiego spektrum bakterii, drożdży i wirusów, w tym koronawirusa. Zostały przebadane dermatologicznie i są odpowiednie do stosowania na twardych, nieporowatych powierzchniach i przedmiotach. Ściereczki są sprzedawane w opakowaniach foliowych po 60 sztuk, wyposażonych w zamykaną pokrywkę, która pomaga utrzymać wilgoć

### Referencje

#### **Zabija 99,99% wirusów osłonkowych w 30 sekund, w tym koronawirusy\***

\* - EN14476: Ograniczone działanie wirusobójcze (skutecznie zwalcza wirusy osłonkowe, m.in. takie jak: wirus grypy, koronawirusy, HIV, wirus opryszczki, wirus zapalenia wątroby), czas działania: 30 sekund w warunkach czystych.

#### **Zabija 99,99% bakterii w ciągu pięciu minut\***

\* - EN1276 i EN13697: Działanie bakteriobójcze w środowisku gastronomicznym, przemysłowym, domowym i w instytucjach

#### **Zabija 99,9% drożdży w ciągu pięciu minut\***

\* - EN1650 i EN13697: Działanie drożdżobójcze w środowisku gastronomicznym, przemysłowym, domowym i w instytucjach

#### **Testowane dermatologicznie\*.**

\* - Produkt został przebadany dermatologicznie i jest przeznaczony do stosowania wyłącznie na powierzchniach i przedmiotach. Nie nadaje się do powierzchni mających kontakt z żywnością.

### Kluczowe korzyści:

- Zabija 99,99% wirusów osłonkowych w 30 sekund, w tym koronawirusy\*
- Zabija 99,99% bakterii w ciągu pięciu minut\*
- Zabija 99,9% drożdży w ciągu pięciu minut\*
- Testowane dermatologicznie\*.
- Zamykana pokrywka pomaga utrzymać wilgoć w czyściwie
- Łatwość przechowywania i transportu. Brak potrzeby specjalnej obsługi, produkty niepalne
- Zachowaj bezpieczeństwo przy korzystaniu ze środków biobójczych. Przed użyciem zawsze czytaj etykietę i informacje o produkcie.

## Informacje o opakowaniu

	Opakowanie pojedyncze	Opakowanie transportowe	Paleta
SCC	7322541438306	7322541438290	7322541449296
Sztuki	60	720	60480
Opakowania pojedyncze	1	12	1008
Wysokość	60 mm	257 mm	1949 mm
Szerokość	205 mm	214 mm	800 mm
Długość	95 mm	336 mm	1200 mm
Objętość	1,2 dm <sup>3</sup>	18,5 dm <sup>3</sup>	1,6 m <sup>3</sup>
Waga netto	367 g	4,4 kg	369,9 kg
Waga brutto	382 g	4,9 kg	407,7 kg
Materiał	Plastic	Carton	-
Opakowania transportowe na warstwę	-	-	12
Warstwy na paletę	-	-	7

## Wybierz dozownik



511090

## Informacje o pielęgnacji skóry

<b>Składniki</b>	Składnik aktywny w płynie: Didecyldimethylammonium chloride 2,5 mg/g, Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chloride 2,5 mg/g, Alkyl (C12-C14) dimethyl(ethylbenzyl)ammonium chloride 2,5 mg/g
<b>Sposób użycia</b>	<p>Czyszczenie przed dezynfekcją jest koniecznością. Należy dokładnie przetrzeć powierzchnie. Pokryć je całkowicie środkiem dla osiągnięcia optymalnej dezynfekcji. Pozostawić na 60 sekund, następnie, w razie potrzeby, wytrzeć preparat czyszczywem jednorazowym. Po użyciu zamknąć opakowanie.</p> <p>Do stosowania na twardych, nieporowatych powierzchniach i przedmiotach. Kompatybilne z powierzchniami wykonanymi z następujących materiałów: aluminium, stal nierdzewna, szkło, plastik, guma, jeśli jest stosowane zgodnie z zaleceniami producenta. Należy zwrócić uwagę na stosowanie na miedzi, mosiądzu oraz w mniejszym stopniu na PMMA (np. pleksi, szkło akrylowe) i poliwęglanie. Najpierw należy przetestować na małym, niewidocznym obszarze. Produkt jest przeznaczony wyłącznie do stosowania na powierzchniach i przedmiotach. Nie nadaje się do powierzchni mających kontakt z żywnością</p>
<b>Okres ważności</b>	Okres przydatności produktu wynosi 3 lata. Okres przydatności produktu po otwarciu wynosi 1 miesiąc. Ocena przydatności produktu opiera się na wynikach badań stabilności i testów obciążeniowych z uwzględnieniem opakowań pierwotnych, doświadczeń i wiedzy na temat produktu i/lub podobnych produktów.
<b>Instrukcja obsługi</b>	Instrukcja użytkownika: Należy dokładnie przetrzeć powierzchnie. Pokryć je całkowicie środkiem dla osiągnięcia optymalnej dezynfekcji. Pozostawić na 60 sekund, następnie, w razie potrzeby, wytrzeć preparat czyszczywem jednorazowym. Po użyciu zamknąć opakowanie. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Zutylicować zawartość i opakowanie w zatwierdzonym przedsiębiorstwie utylizacji odpadów. Unikać uwalniania do środowiska. Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności i zapoznać się z treścią etykiety oraz informacją o produkcie przed użyciem.
<b>Rejestracja środków do dezynfekcji</b>	Czechy MZDR 33956/2021/OBP Słowenia Zatwierdzono – Nr rej. Numer Polska: 9068/23
<b>Certyfikaty</b>	Kosmetyki DIN EN ISO 22716 – IFS HPC – ISO 9001:2015
<b>Cumprimento normativo</b>	Produkty biobójcze komercjalizowane pod marką Tork są zgodne z Rozporządzeniem (UE) nr 528/2012 w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych i zostały dopuszczone do dezynfekcji powierzchni (PT2). Produkty te są zgodne z rozporządzeniem REACH (WE) nr 1907/2006 wraz z poprawkami. Wszystkie składniki niebiobójcze uznaje się za bezpieczne dla zdrowia ludzkiego w przypadku stosowania w normalnych i w uzasadniony sposób przewidywalnych warunkach.
<b>Karta charakterystyki</b>	W celu bezpiecznego użytkowania i posługiwania się produktami należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach charakterystyki. Są one dostępne na stronie Tork we wszystkich wymaganych wersjach lokalnych zgodnie z wymogami dla poszczególnych regionów (np. zgodnie z rozporządzeniem CLP dla krajów europejskich)
<b>Środki pierwszej pomocy</b>	W przypadku obaw lub w razie wystąpienia objawów należy skontaktować się z lekarzem. Po wdychaniu: Świeże powietrze i odpoczynek. Jeśli objawy utrzymują się, należy zasięgnąć porady lekarza. Po kontakcie z okiem: Płukać oko przez kilka minut letnią wodą. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, należy skontaktować się z lekarzem. Po kontakcie ze skórą: Powinno wystarczyć normalne umycie skóry. Jeśli mimo wszystko wystąpią objawy, należy skontaktować się z lekarzem. Po spożyciu: Wypłukać nos, usta i gardło wodą. W razie złego samopoczucia zasięgnąć pomocy medycznej.
<b>Version</b>	1

## Test na pielęgnację skóry

Mikroorganizmy	PL Test	EN Test Opis	Czas kontaktu
Bakterie	EN 1276	Działanie bakteriobójcze w przemyśle spożywczym, warunkach przemysłowych i domowych oraz zakładach użyteczności publicznej (warunki czyste)	1 min
Bakterie	EN 13697	Działanie bakteriobójcze w przemyśle spożywczym, warunkach przemysłowych i domowych oraz zakładach użyteczności publicznej (warunki czyste i brudne)	5 min
Drożdże i grzyby	EN 1650	Działanie drożdżobójcze w przemyśle spożywczym, warunkach przemysłowych i domowych oraz zakładach użyteczności publicznej (warunki czyste i brudne)	1 min
Drożdże i grzyby	EN 13697	Działanie drożdżobójcze w przemyśle spożywczym, warunkach przemysłowych i domowych oraz zakładach użyteczności publicznej (warunki czyste i brudne)	5 min
Wirusy	EN 14476	Działanie wirusobójcze (ograniczone działanie wirusobójcze, wszystkie wirusy otoczkowe, takie jak wirus grypy, koronawirusy, HIV, wirus opryszczki, wirus zapalenia wątroby) (warunki czyste)	30 sek.