



520202

Tork piana do dezynfekcji rąk bez alkoholu

Tork piana do dezynfekcji rąk bez alkoholu z kwasem mlekowym to doskonały preparat higieniczny bez użycia wody, w przypadkach gdy nie można stosować środków na bazie alkoholu. Produkt ten jest łatwy do transportu i obsługi i nie jest opatrzony żadnymi symbolami ostrzegawczymi. Ta całkowicie ulegająca biodegradacji formuła zawiera wodę i składniki w 100% pochodzenia roślinnego, więc jest to odpowiedzialny środowiskowo wybór. Pasuje do wszystkich dozowników Tork do mydła i preparatów do dezynfekcji (S4).

- Skuteczny środek dezynfekujący bez alkoholu zgodny z normami EN1500 i EN14476 (Wszystkie wirusy osłonkowe, takie jak m.in.: HIV, SARS, koronawirus, HBV, HVC, wirus grypy H1N1 i H5N1)
- Składniki czynne w 100% pochodzenia roślinnego i całkowicie biodegradowalne
- Atrakcyjny profil bezpieczeństwa. Brak piktogramów CLP i zwrotów ostrzegawczych. Brak ograniczeń transportowych. Niepalny
- **Do dozownika manualnego i bezdotykowego**
- Przebadana dermatologicznie formuła: łagodna dla skóry o nawilżającym działaniu
- Zachowaj bezpieczeństwo przy korzystaniu ze środków biobójczych. Przed użyciem zawsze czytaj etykietę i informacje o produkcie.
- Bezproblemowa konserwacja potwierdzona certyfikatem i intuicyjne uzupełnianie wkładów w mniej niż 10 sekund

520202

Tork piana do dezynfekcji rąk bez alkoholu

Dane produktu

System

S4

UFI

1F4V-Y0T2-D003-US2P

Liczba dawek

1667

Kolor

Przezroczysty

Objętość

1000 ml

Certyfikaty produktu



Kompatybilne produkty



561600

Tork dozownik do mydła i preparatów do dezynfekcji – z sensorem Intuition™



561608

Tork dozownik do mydła i preparatów do dezynfekcji – z sensorem Intuition™



561500

Tork dozownik do mydła i preparatów do dezynfekcji



561508

Tork dozownik do mydła i preparatów do dezynfekcji



460009

Tork dozownik do mydła i preparatów do dezynfekcji z sensorem Intuition™



460010

Tork dozownik do mydła i preparatów do dezynfekcji

Informacje o opakowaniu

	Opakowania pojedyncze	Opakowanie transportowe	Paleta
EAN	7322541375205	7322541375212	7322541401591
Rodzaj opakowania	Plastic bottle	Carton	
Sztuki	1	6	480
Waga brutto	1078.6 g	6.7 kg	535.52 kg
Wysokość	251 mm	265 mm	1475 mm
Długość	91 mm	290 mm	1200 mm
Szerokość	93 mm	196 mm	800 mm
Waga netto	1010 g	6.1 kg	484.8 kg
Objętość	2.12 dm3	15.06 dm3	1.2 m3

520202

Tork piana do dezynfekcji rąk bez alkoholu

Technical data

Składniki	Składnik aktywny: kwas mlekowy 1,75 g/100 g. Pozostałe składniki: woda, eter alkilowy kwasu karboksylowego, poliglikozydy alkilowe, mleczan sodu, gliceryna
pH	2,7
Sposób użycia	Przed użyciem upewnij się, że masz czyste i suche ręce. W przypadku higieny ogólnej: zastosuj 1-2 dawki (cała dłoń powinna być zwilżona) i pocieraj aż do wyschnięcia. W przypadku dezynfekcji zgodnie z normą EN 1500: zastosuj 3 ml na dłoń. Pocieraj przez co najmniej 30 sekund. Nie splukuj.
Okres ważności	Produkt przydatny do użycia przez 30 miesięcy od daty produkcji umieszczonej wewnątrz opakowania. Przechowywać w oryginalnym pojemniku. Chronić produkt przed nadmiernym oddziaływaniem światła słonecznego. Unikać ekstremalnej temperatury i przechowywać w temperaturze od 5 do 40°C.
Instrukcja obsługi	Środków dezynfekujących należy używać w bezpieczny sposób. Przed użyciem zawsze należy przeczytać etykietę i informacje o produkcie. Unikać kontaktu z oczami. W razie dostania się do oczu należy niezwłocznie przemyć je obfitą ilością wody oraz zasięgnąć porady medycznej. Więcej informacji znajduje się w karcie charakterystyki. Może powodować odbarwienie pewnych materiałów lub powierzchni.
Cumprimento normativo	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 zastosowań higienicznych dla ludzi. Produkty tego typu są zarejestrowane i zatwierdzone w poszczególnych krajach, w których są sprzedawane. Produkty te są zgodne z rozporządzeniem REACH (WE) nr 1907/2006 wraz z poprawkami. Produkty biobójcze są wytwarzane zgodnie z Dobrymi Praktykami Produkcyjnymi (GMPs).
Rejestracja środków do dezynfekcji	EU-0025394-0000
Certyfikaty	ISO 22716 (Dobre Praktyki Produkcyjne) ISO 9001 i ISO 13485 (System Zarządzania Jakością) ISO 14001 (System Zarządzania Środowiskowego)
Karta charakterystyki	W kwestii 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 odpowiednich regionów

520202

Tork piana do dezynfekcji rąk bez alkoholu

Microbiological tests

	Test method	Test conditions	Test durations	Test organisms
Bakterie	EN1276	30 sek.	Warunki czyste	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli i Enterococcus hirae
	EN13727	30 sek.	Warunki czyste	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli K12 i Enterococcus hirae
	EN1500	30 sek.	Warunki nieczyste	E. coli K12
Drożdże i grzyby	EN1650	30 sek.	Warunki czyste	Candida albicans
	EN13624	30 sek.	Warunki czyste	Candida albicans
	EN 1650: Działanie grzybobójcze w branży spożywczej, przemysłowej, w środowisku domowym i instytucjach			
Wirusy	EN 14476: (Ograniczone działanie wirusobójcze, skutecznie zwalcza wszystkie wirusy osłonkowe takie jak m.in.: HIV, koronawirus, SARS, HBV, HCV, wirus grypy H1N1 i H5N1)	30 sek.	Warunki czyste	Zmodyfikowany wirus krowianki