



420103

## Tork gel dezinfectant pentru mâini pe bază de alcool

Preveniți infecțiile cu dezinfectantul gel pentru mâini Tork, foarte eficient, pe bază de alcool, fără clătire, cu un conținut de alcool denaturat de 80% (procente de masă). Dezinfectează rapid mâinile. Formulă specială pentru utilizare frecventă, cu acțiune dovedită a fi sigură pentru piele, fără a lăsa reziduuri lipicioase. Este ideal pentru domeniul medical și îndeplinește chiar și cerințele pentru spațiile de spălare și echipare sterilă. Adecvat pentru Dozatoarele de Săpun Lichid & Săpun Spray Tork, care sunt ușor de folosit și asigură o bună igienă a mâinilor pentru toți utilizatorii.

- Eficient împotriva unei varietăți de organisme problemă - conform EN 1500, EN 12791 și EN14476 (Toate virusurile capsulate, precum: HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Gripă tip H1N1, H5N1 etc. și de asemenea, Rotavirus și Norovirus)
- Hidratează pielea fără a lăsa reziduuri lipicioase. S-a dovedit a avea o acțiune delicată și sigură asupra pielii (în teste independente efectuate in vitro)
- Igienic: Rezerva etanșă, prevăzută cu o pompă de unică folosință, reduce riscul de contaminare încrucișată
- Întreținere certificată fără probleme și reîncărcare intuitivă realizată în mai puțin de 10 secunde
- Flaconul este reciclabil și se pliază pe măsură ce este folosit conținutul, reducând volumul deșeurilor
- Folosiți produsele biocide în condiții de siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.
- Pentru informații despre pericol și măsuri de precauție, consultați Fișa cu Date de Securitate.



Think ahead.

# Tork gel dezinfectant pentru mâini pe bază de alcool

## Date produs

Sistem  
S1

Calitate  
Premium

Culoare  
Transparent

## Certificate produs



## Produse compatibile



**560000**  
Tork dozator de săpun lichid și spray



**560008**  
Tork dozator de săpun lichid și spray



**560101**  
Tork dozator de săpun lichid cu suport, alb



**560109**  
Dozator Tork de săpun lichid



**511054**  
Tork stativ pentru igienizare AD-A-Glance®



**511055**  
Tork stativ pentru igienizare

## Date transport

|                          | Unități consumator (CON) | Unitate transport (TRP) | Palet (PAL) |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------|
| <b>EAN</b>               | 7322540754124            | 7322540754131           |             |
| <b>Material ambalare</b> | Plastic bottle           | Carton                  |             |
| <b>Bucăți</b>            | 1                        | 6 (6 CON)               |             |
|                          | 895 g                    | 5.6 kg                  |             |
| <b>Înălțime</b>          | 246 mm                   | 260 mm                  |             |
| <b>Lungime</b>           | 91 mm                    | 290 mm                  |             |
| <b>Lățime</b>            | 93 mm                    | 196 mm                  |             |
| <b>Greutate netă</b>     | 845 g                    | 5.1 kg                  |             |
| <b>Volum</b>             | 2.08 dm <sup>3</sup>     | 14.78 dm <sup>3</sup>   |             |



Think ahead.

# Tork gel dezinfectant pentru mâini pe bază de alcool

## Informații tehnice

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ingrediente</b>                | Ingredient activ<br>Etanol 80g/100g<br>Alte ingrediente<br>Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol  |
| <b>pH</b>                         | ~6,5  |
| <b>Metoda de utilizare</b>        | Asigurați-vă că mâinile sunt curate și uscate înainte de utilizare. Pentru igiena generală: Aplicați 1-2 doze (toată mâna trebuie să fie umezită) și frecați bine până la uscare (15-30 secunde). Pentru dezinfectare conform EN 1500: Aplicați o cantitate suficientă de produs pentru a umezi întreaga suprafață a mâinilor timp de 30 de secunde. Frecați până la uscare   |
| <b>Perioada de valabilitate</b>   | Data de expirare - 36 de luni de la data fabricației - este imprimată pe partea interioară a ambalajului. 12 luni de la deschidere. A se depozita în recipientul original. Feriți produsele de lumină excesivă. Evitați temperaturile extreme și depozitați produsul între 4°C și 30°C.   |
| <b>Instrucțiuni de manipulare</b> | Folosiți dezinfectanții în siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare. Evitați contactul cu ochii. În caz de contact cu ochii, clătiți imediat cu apă din abundență și consultați medicul. Pentru mai multe informații, consultați Fișa cu date de securitate. Poate decolora anumite materiale sau suprafețe.   |
| <b>Reglementări respectate</b>    | Produsele biocide comercializate sub marca Tork respectă Regulamentul privind produsele biocide (UE) nr. 528/2012 și sunt aprobate pentru igiena umană. Toate produsele sunt înregistrate și autorizate în țările respective unde sunt comercializate. Produsele sunt conforme cu Regulamentul REACH (CE) nr. 1907/2006, cu modificările ulterioare. Toate ingredientele non-biocide sunt conforme cu Regulamentul privind produsele cosmetice (CE) nr. 1223/2009 și sunt considerate sigure pentru sănătatea umană atunci când sunt utilizate în condiții normale sau în condiții care pot fi prevăzute în mod rezonabil. Produsele biocide sunt produse în conformitate cu bunele practici de fabricație (GMP).<br>Testat în conformitate cu directiva EN 14485 |
| <b>Biocide înregistrate</b>       | Bulgaria (BG) 2270-2/12.01.2018.<br>Rep. Cehă (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ<br>Austria (AT) Da na<br>Germania (DE) N-65875<br>Belgia (BE) BE-REG-00138<br>Danmarca (DK) 2418567<br>Estonia (EE) 1346/15<br>Spania (ES) 903DS<br>Finlanda (FI) 433165<br>Franța (FR) da (56010)<br>Luxembourg (LX) 69/15/L<br>Grecia (GK) nr. notificare: 82385/28.9.2017<br>Ungaria (HU) JFK/3271-3/2015.<br>Lituania (LT) Nr. de autorizare a produsului biocid Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18-117), valabil până la data 2020-06-07.<br>Letonia (LV) LV04062015/4039<br>Țările de Jos (NL) 14711N până la data de 01.06.2024   |

Serbia (RS) 532-01-2687/2016-19  
România (RO) ""Nr. 3613BIO/01/12.24""  
Suedia (SE) 534970-9  
Elveția (CH) CHZN5006  
Slovenia (SI) Da  
Slovacia (SK) bio/684/D/15/CCHLP  
Marea Britanie (UK) Da  
Irlanda (IRL) Pcs nr 98098  
Italia (IT) Registrazione PMC n. 20283

**Certificări** ISO 22716 (Bune practici de fabricație)ISO 9001 & 13485 (Sistem de management al calității)

**Fișa cu date de securitate** Pentru o utilizare și manevrare în siguranță a produselor, vă rugăm să urmați recomandările din Fișele cu Date de Securitate (MSDS). Acestea sunt disponibile pe site-ul web Tork în toate versiunile locale necesare, conform cerințelor legale actuale pentru respectivele regiuni (de exemplu, conform regulamentului CLP pentru Europa).

**Version** 1



Think ahead.

# Tork gel dezinfectant pentru mâini pe bază de alcool

## Teste microbiologice

|                         | Metoda de testare                            | Condiții de testare   | Durata de testare                           |
|-------------------------|--|---|---|
| <b>Bacterie</b>         | EN 1500                                      | Hygienic Hand Rub   | 30 sec                                      |
|                         | EN 12791                                     | Surgical Hand Disinfection  | 180 sec                                     |
|                         | EN 1276                                      | Bacterical activity for food, industrial, domestic and institutional areas  | 15 sec                                      |
|                         | EN 13727                                     | Acțiune bactericidă de bază în domeniul medical   | 15 sec                                      |
| <b>Drojdie și fungi</b> | EN 13624                                     | Fungicidal Activity in the medical area   | 30 sec (yeast) 1 min (fungi)                |
|                         | EN 1650                                      | Fungicidal activity in food, industrial, domestic and institutional areas   | 30 sec (yeast) 2 min (fungi)                |
| <b>Virusi</b>           | EN 14476                                     | Virucidal activity in the medical area. ( all enveloped viruses, such as HIV, SARS, Corona, HBV, HCV, Influenza H1N1 and H5N1 etc.) | 30 sec                                      |
|                         | EN 14476                                     | Virucidal activity in the medical area: Norovirus   | 30 sec                                      |
|                         | EN 14476                                     | Virucidal activity in the medical area: Rotavirus   | 30 sec                                      |
| <b>Microbacterii</b>    | EN 14348                                     | Mycobacterial activity for the medical area   | 15 sec (Tuberculosis) 60 sec (Mycobacteria) |
| <b>Footnotes</b>        | Testat în conformitate cu directiva EN 14485 |   |   |