



420105

## Tork gelový dezinfekční prostředek na ruce s alkoholem

Předcházejte infekcím pomocí vysoce účinného bezoplachového dezinfekčního prostředku Tork Alcohol Gel s obsahem 80 % denaturovaného alkoholu. Rychle dezinfikuje ruce. Speciální složení pro časté používání, které je prokazatelně šetrné k pokožce a nevytváří lepkavý film. Je vhodný především pro oblast zdravotnictví a splňuje i náročné požadavky umýváren před operačním sálem. Vhodný do Tork zásobníků na tekuté a sprejové mýdlo, které se snadno používají a nabízejí všem uživatelům dokonalou hygienu rukou.

- Účinný proti řadě problémových organismů – splňuje požadavky norem EN 1500, EN 12791 a EN 14476 (všechny obalové viry, například: HIV, SARS, koronaviry, HBV, HCV, chřipka H1N1, H5N1 atd., a také rotaviry a noroviry)
- Hydratuje pokožku bez zanechání lepkavého filmu. Prokázaná šetrnost a bezpečnost k pokožce (nezávislý test na pokožce in vitro)
- Hygienické: Hermeticky uzavřený obal s jednorázovou dávkovací pumpičkou snižuje riziko křížové kontaminace
- Certifikovaná bezproblémová údržba a intuitivní doplňování za méně než 10 sekund
- Láhev je recyklovatelná a při odebírání obsahu se zplošťuje, což snižuje objem odpadu
- Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.
- Informace o rizicích a bezpečnostních opatřeních naleznete na bezpečnostním listě.

### Certifikáty produktů



## Údaje o produktu a přepravě

ID  
S1

Kvalita  
Premium

Barva  
Transparentní

## Dodací údaje

|                                                  | Spotřebitelské jednotky (CON) | Přepravní jednotky (TRP) | Paleta (PAL)  |
|--------------------------------------------------|-------------------------------|--------------------------|---------------|
| <b>EAN</b>                                       | 7322541355757                 | 7322541355764            | 7322541355771 |
| <b>Obalový materiál</b>                          | Plastic bottle                | Carton                   |               |
| <b>Počet kusů</b>                                | 1                             | 6 (6 CON)                | 480 (80 TRP)  |
| <b>Počet přepravních jednotek v jedné vrstvě</b> |                               |                          | 16            |
| <b>Počet vrstev na jedné paletě</b>              |                               |                          | 5             |
| <b>Hrubá hmotnost</b>                            | 895 g                         | 5.6 kg                   | 447.36 kg     |
| <b>Výška</b>                                     | 246 mm                        | 260 mm                   | 1450 mm       |
| <b>Délka</b>                                     | 91 mm                         | 290 mm                   | 1200 mm       |
| <b>Šířka</b>                                     | 93 mm                         | 196 mm                   | 800 mm        |
| <b>Čistá hmotnost</b>                            | 845 g                         | 5.1 kg                   | 405.6 kg      |
| <b>Objem</b>                                     | 2.08 dm3                      | 14.78 dm3                | 1.18 m3       |

## Kompatibilní produkty



**560000**  
Tork zásobník na tekuté a sprejové mýdlo



**560008**  
Tork zásobník na tekuté a sprejové mýdlo



**560101**  
Tork zásobník na tekuté mýdlo s loketní pákou (s konzolou), bílý



**560109**  
Tork zásobník na tekuté mýdlo s loketní pákou



**511054**  
AD-A-Glance® pro hygienický stojan Tork



**511055**  
Tork hygienický stojan

# Tork gelový dezinfekční prostředek na ruce s alkoholem

## Technické údaje

|                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Složení</b>               | Aktivní složka<br>Etanol 80 g / 100 g<br>Další složky<br>Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30, Alkyl Acrylate, Crosspolymer, Aminomethyl Propanol                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>pH</b>                    | ~6,5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>Způsob použití</b>        | Dbejte na to, abyste před použitím měli čisté a suché ruce. Pro běžnou hygienu: Naneste 1–2 dávky (aby se navlhčily celé ruce) a promněte do sucha (15–30 sekund). Pro dezinfekci v souladu s EN1500: Naneste dostatek přípravku, aby se na dobu 30 sekund navlhčily všechny části rukou. Promněte do sucha                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| <b>Doba skladovatelnosti</b> | Datum expirace (36 měsíců od data výroby) je uvedeno na vnitřním obalu. 12 měsíců od otevření. Skladujte v původním obalu. Chraňte produkt před nadměrným slunečním zářením. Chraňte před extrémními teplotami a skladujte při teplotě 4 °C až 30 °C.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| <b>Pokyny k manipulaci</b>   | Používejte dezinfekční prostředky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Zabraňte styku s očima. Při zasažení očí vyplachujte okamžitě velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Další informace naleznete na bezpečnostním listě. Může dojít k odbarvení některých tkanin nebo povrchů.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>Soulad s předpisy</b>     | Biocidy prodávané pod značkou Tork odpovídají nařízení o biocidních přípravcích (EU) č. 528/2012 a jsou schválené pro účely humánní hygieny. Produkty jsou registrované a schválené v příslušných zemích, ve kterých se prodávají. Produkty odpovídají požadavkům nařízení ES/1907/2006 REACH a jeho dodatků. Veškeré nebiocidní složky jsou v souladu s nařízením o kosmetických přípravcích (ES) č. 1223/2009 a jsou považované za bezpečné pro lidské zdraví, používají-li se za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek. Biocidní přípravky se vyrábějí v souladu se zásadami správné výrobní praxe (SVP).<br>Testováno podle normy EN 14485 |
| <b>Registrace biocidů</b>    | Bulharsko (BG) 2270-2/12.01.2018.<br>Česká republika (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ<br>Rakousko (AT) Ano na<br>Německo (DE) N-65875<br>Belgie (BE) BE-REG-00138<br>Dánsko (DK) 2418567<br>Estonsko (EE) 1346/15<br>Španělsko (ES) 903DS<br>Finsko (FI) 433165<br>Francie (FR) ano (56010)<br>Lucembursko (LX) 69/15/L<br>Řecko (Gr) číslo notifikace: 82385/28.9.2017<br>Maďarsko (HU) JKF/3271-3/2015.<br>Litva (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5) BSV-11842 (A-01PNO261556/A-18-117), galioja iki 2020-06-07.<br>Lotyšsko (LV) LV04062015/4039<br>Nizozemsko (NL) 14711N do 01 .06. 2024<br>Norsko (NO) 321952             |

Rumunsko (RO) „Nr. 3613BIO/01/12.24“  
Švédsko (SE) 534970-9  
Švýcarsko (CH) CHZN5006  
Slovinsko (SI) Ano  
Slovensko (SK) bio/684/D/15/CCHLP  
Velká Británie (UK) Ano  
Irsko (IRL) ks č. 98098  
Itálie (IT) Registrazione PMC n. 20283

**Certifikace**

ISO 22716 (Správná výrobní praxe) ISO 9001 & 13485 (Systém řízení kvality)

**Bezpečnostní list**

S ohledem na bezpečnost používání produktů a manipulace s nimi se řiďte doporučeními v bezpečnostních listech. Jsou k dispozici na webových stránkách Tork ve všech požadovaných místních verzích v souladu s platnými zákonnými požadavky těchto regionů (např. v souladu s nařízením o klasifikaci v případě Evropy).

**Version**

1

# Tork gelový dezinfekční prostředek na ruce s alkoholem

## Mikrobiologické testy

|                           | Testovací metoda               | Podmínky testu                                                                                                                   | Doba trvání testu                                |
|---------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| <b>Bakterie</b>           | EN 1500                        | Hygienická dezinfekce rukou                                                                                                      | 30 sekund                                        |
|                           | EN 12791                       | Dezinfekce rukou v chirurgii                                                                                                     | 180 sekund                                       |
|                           | EN 1276                        | Baktericidní účinek v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorech                                              | 15 sekund                                        |
|                           | EN 13727                       | baktericidní účinek ve zdravotnictví                                                                                             | 15 sekund                                        |
| <b>Kvasinky a houby</b>   | EN 13624                       | Fungicidní účinek ve zdravotnictví                                                                                               | 30 sekund (kvasinky) 1 minuta (houby)            |
|                           | EN 1650                        | Fungicidní účinek v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorech                                                | 30 sekund (kvasinky) 2 minuty (houby)            |
| <b>Viry</b>               | EN 14476                       | Virucidní účinek v oblasti zdravotnictví (všechny obalené viry jako HIV, SARS, koronavirus, HBV, HCV, chřipka H1N1 a H5N1 apod.) | 30 sekund                                        |
|                           | EN 14476                       | Virucidní účinek v oblasti zdravotnictví: Norovirus                                                                              | 30 sekund                                        |
|                           | EN 14476                       | Virucidní účinek v oblasti zdravotnictví: Rotavirus                                                                              | 30 sekund                                        |
| <b>Mykobakterie</b>       | EN 14348                       | Mykobaktericidní účinek ve zdravotnictví                                                                                         | 15 sekund (tuberkulóza) 60 sekund (mykobakterie) |
| <b>Poznámka pod čarou</b> | Testováno podle normy EN 14485 |                                                                                                                                  |                                                  |