



424114

## Tork Alcohol tekutý dezinfekční prostředek na ruce

Pomáhejte předcházet šíření infekcí pomocí vysoce účinného Tork Alcohol tekutého dezinfekčního prostředku s obsahem 80 % denaturovaného alkoholu. 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. Vhodné do všech zásobníků Tork na mýdla a dezinfekční prostředky (S4)

- Působí proti celé řadě škodlivých organismů – splňuje požadavky norem EN 1500, EN 12791 a EN 14476 (plně virucidní)
- Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.
- Hydratuje pokožku bez zanechání lepkavého filmu. Prokázaná šetrnost a bezpečnost k pokožce (nezávislý test na pokožce in vitro)
- Šetří čas pracovníkům úklidu: Certifikované jednoduché doplňování\* za méně než 10 sekund \*\*
- Pomáhá zajistit správnou hygienu: Hygienicky uzavřená láhev s novou pumpičkou ke každé náplni omezuje riziko kontaminace a chrání přípravek až do okamžiku použití.
- Snížení objemu odpadu: Láhev je smršťovací, a díky tomu vzniká o 70 % méně odpadu\*\*\*
- Informace o rizicích a bezpečnostních opatřeních naleznete na bezpečnostním listě.

### Titulek

Šetří čas pracovníkům úklidu: Certifikované jednoduché doplňování\* za méně než 10 sekund \*\*

*\*Certifikováno Švédskou revmatologickou asociací, testováno na základě testu „Design pro každého“ (The Design for All Test), publikovaného ve švédském Design Research Journal v roce 2011. \*\*Na základě interního panelového testu času potřebného na doplnění mýdla.*

Snížení objemu odpadu: Láhev je smršťovací, a díky tomu vzniká o 70 % méně odpadu\*\*\*

*\*\*\*Na základě testu společnosti Essity*

### Certifikáty produktů



## Údaje o produktu a přepravě

ID  
S4

Kvalita  
Premium

Barva  
Transparentní

## Dodací údaje

	Spotřebitelské jednotky (CON)	Přepravní jednotky (TRP)	Paleta (PAL)
<b>EAN</b>	7322541336237	7322541336244	7322541359076
<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>	906.8 g	5.7 kg	453.04 kg
<b>Výška</b>	251 mm	265 mm	1475 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>	2.12 dm3	15.06 dm3	1.2 m3

## Kompatibilní produkty



**561500**  
Tork zásobník na mýdla a dezinfekční prostředky (S4)



**561508**  
Tork zásobník na mýdlo a dezinfekční prostředky



**561600**  
Tork zásobník na mýdlo a dezinfekční prostředky – s Intuition™ senzorem



**561608**  
Tork zásobník na mýdlo a dezinfekční prostředky – s Intuition™ senzorem



**460009**  
Tork zásobník na mýdlo a dezinfekční prostředky s Intuition™ senzorem



**460010**  
Tork zásobník na mýdla a dezinfekční prostředky (S4)

# Tork Alcohol tekutý dezinfekční prostředek na ruce

## Technické údaje

<b>Složení</b>	Aktivní složka Etanol 80 g / 100 g Další složky Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol
<b>pH</b>	~ 4.8
<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 původní nádobě. Chraňte produkt před nadměrným slunečním svitem. 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 jsou v souladu s nařízením 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 výrobky jsou vyráběny v souladu se zásadami správné výrobní praxe (SVP) pro kosmetické výrobky, jak jsou uvedeny v normě ISO 22716.
<b>Registrace biocidů</b>	Bulharsko (BG) 2271-2/12.01.2018. Česká rep. (CZ) ano Rakousko (AT) Ano na Německo (DE) N-65876 Belgie BE-REG-00137 Dánsko (DK) 2429071 Estonsko (EE) 1345/15 Španělsko (ES) 902DS Finsko (FI) 433168 Francie (FR) ano (56013) Lucembursko (LX) 122/15/L Maďarsko (HU) JKF/3271-3/2015. Litva (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11843(A-01PNO261555/A-18- 116), galioja iki 2020-06-07. Lotyšsko (LV) LV04062015/4039 Nizozemsko (NL) 15170 N do 01.10.2026 Norsko (NO) 321261 Polsko (PL) Ano Srbsko (RS) 532-01-2686/2016-19 Rumunsko (RO) ""Nr. 3614BIO/01/12.24Povolení vypršelo v lednu 2017""

Slovinsko (SI) Ano  
Slovensko (SK) bio/663/D/15/CCHLP  
Velká Británie (UK) Ano  
Irsko (IRL) ks č. 98098  
Itálie (IT) Registrazione PMC n. 20781

**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 Alcohol tekutý dezinfekční prostředek na ruce

## 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	90 sekund
	EN 1276	Baktericidní účinek v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorech	15 sekund
	EN 13727	Bakteriální aktivita 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	30 sekund (noro), 60 sekund (adeno), 180 sekund (polio)
	EN 14476	Virucidní účinek v oblasti zdravotnictví (všechny obalené viry jako HIV, SARS, koronavirus, HBV, HCV, chřipka H1N1 a H5N1 apod.)	30 sekund
<b>Mykobakterie</b>	EN 14348	Mykobaktericidní účinek ve zdravotnictví	15 sekund (tuberkulóza), 60 sekund (mykobakterie)
Poznámka pod čarou	Testováno podle normy EN 14485		