



520202

## Tork pěnový dezinfekční prostředek bez alkoholu

Tork pěnový dezinfekční prostředek bez alkoholu s obsahem kyseliny mléčné je perfektní volbou pro hygienu rukou bez použití vody v případech, kdy alkohol není vhodnou alternativou. Přeprava produktu a manipulace s ním je snadná, protože není označen žádnými varovnými symboly. Obsahuje 100 % složek rostlinného původu a vodu a je 100% biologicky odbouratelný, proto se jedná o zodpovědnou volbu.

Vhodné do všech zásobníků Tork na mýdla a dezinfekční prostředky (S4)

- Účinný dezinfekční prostředek bez alkoholu podle norem EN 1500 a EN 14476 (všechny obalené viry jako HIV, SARS, koronavirus, HBV, HCV, chřipka H1N1 a H5N1 apod.)
- 100 % účinných složek rostlinného původu a 100% biologicky odbouratelné
- Atraktivní bezpečnostní profil. Žádné symboly ani varování dle CLP. Žádná omezení při přepravě. Nehořlavé
- Na výběr je buď senzorový, nebo manuální zásobník
- Dermatologicky testované složení: má hydratační účinky a je šetrné k pokožce
- Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.
- Certifikovaná bezproblémová údržba a intuitivní doplňování za méně než 10 sekund
- 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>	7322541375205	7322541375212	7322541401591
<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>	1079.4 g	6.7 kg	535.92 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>	1010 g	6.1 kg	484.8 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 pěnový dezinfekční prostředek bez alkoholu

## Technické údaje

<b>Složení</b>	Aktivní složka: Lactic Acid 1,75 g/100 g. Další složky: Aqua, Alkyl ether carboxylate, Alkylpolyglycosides, Sodium lactate, Glycerin
<b>pH</b>	2,7
<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 důkladně promněte do sucha. Pro dezinfekci v souladu s EN1500: Naneste do dlaní 3 ml přípravku. Třete po dobu nejméně 30 sekund. Neoplachujte.
<b>Doba skladovatelnosti</b>	Datum expirace 30 měsíců od data výroby je uvedeno na vnitřním obalu. Skladujte v původním obalu. Chraňte produkt před nadměrným slunečním svitem. Chraňte před extrémními teplotami a skladujte při teplotě 5 °C až 40 °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 okamžitě vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Další informace naleznete v bezpečnostním listu. Přípravek může způsobit odbarvení některých tkanin nebo povrchů.
<b>Soulad s předpisy</b>	Biocidní přípravky prodávané pod značkou Tork odpovídají nařízení o biocidních přípravcích (EU) č. 528/2012 a jsou schválené pro účely osobní hygieny. Produkty jsou registrované a schválené v příslušných zemích, ve kterých se prodávají. Produkty splňují požadavky nařízení REACH (ES) č. 1907/2006 a jeho dodatků. Biocidní přípravky se vyrábějí v souladu se zásadami správné výrobní praxe (SVP).
<b>Registrace biocidů</b>	EU-0025394-0000
<b>Certifikace</b>	ISO 22716 (Správná výrobní praxe) ISO 9001 a 13485 (Systém řízení jakosti) ISO 14001 (Systém environmentálního managementu)
<b>Bezpečnostní list</b>	S ohledem na bezpečnost používání produktů a manipulace s nimi se řiďte doporučeními v bezpečnostních listech. Ty jsou k dispozici na webových stránkách Tork ve všech požadovaných místních verzích v souladu s platnými zákonnými požadavky každého regionu

# Tork pěnový dezinfekční prostředek bez alkoholu

## Mikrobiologické testy

	Testovací metoda	Podmínky testu	Doba trvání testu
Bakterie	EN 1500	Hygienická dezinfekce rukou	30 sekund
	EN 1276	Baktericidní účinek v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorách	30 sekund
	EN 13727	Bakteriální aktivita ve zdravotnictví	30 sekund
Kvasinky a houby	EN 13624	Kvasinkocidní účinek ve zdravotnictví	30 sekund
	EN 1650	Účinek proti kvasinkám v potravinářství, průmyslu, domácnostech a veřejných prostorách	30 sekund
Viry	EN 14476	Virucidní účinek v oblasti zdravotnictví (všechny obalené viry jako HIV, SARS, koronavirus, HBV, HCV, chřipka H1N1 a H5N1 apod.)	30 sekund