



424114

Tork Alcohol tekutý dezinfekčný prostriedok na ruky

Pomôžte predchádzať šíreniu infekcií s vysokoúčinným Tork Alcohol tekutým dezinfekčným prostriedkom s 80 % denaturovaným liehom (w/w). Špeciálne zloženie na časté používanie bez zanechania lepkavého pocitu, dokázateľne bezpečné k pokožke. Ideálne pre zdravotníctvo, spĺňa aj požiadavky umyvární pre lekárov. Vhodné pre všetky Tork zásobníky na mydlá a dezinfekčné prostriedky (S4).

- Účinné voči rôznym problémovým organizmom – v súlade s normou EN 1500, EN 12791 a EN 14476 (plne virucídne)
- Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o výrobku.
- Hydratuje pokožku bez lepkavých zvyškov. Overené ako šetrné a bezpečné pre pokožku (nezávislý test na pokožke in vitro)
- Ušetríte čas upratovaciemu personálu: Certifikovaná výmena náplne bez námahy * za menej ako 10 sekúnd. **
- Pomáha zaistiť dobrú hygienu rúk: Hermeticky uzavretá fľaša s novou pumpičkou pre každú náplň pomáha znižovať riziko kontaminácie a chrániť zloženie až k používateľovi.
- Zníženie objemu odpadu: Fľaša je stlačiteľná, čo znamená o 70 % menší objem odpadu.***
- Informácie o rizikách a prevencii nájdete na karte bezpečnostných údajov.

Osvedčenia výrobkov



Informácie o produkte a doprave

Systém

Kvalita
Premium

Farba
Transparentná

Údaje o preprave

	Jednotky spotrebiteľa (CON)	Prepravné jednotky (TRP)	Paleta (PAL)
EAN	7322541336237	7322541336244	7322541359076
Baliaci materiál	Plastic bottle	Carton	
Počet kusov	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Prepravné jednotky na jednu vrstvu			16
Vrstva na paletu			5
Hmotnosť (brutto)	906.8 g	5.7 kg	453.04 kg
Výška	251 mm	265 mm	1475 mm
Dĺžka	91 mm	290 mm	1200 mm
Šírka	93 mm	196 mm	800 mm
Čistá hmotnosť	845 g	5.1 kg	405.6 kg
Množstvo	2.12 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³

Kompatibilné produkty



561500
Tork zásobník na mydlo a dezinfekčné prostriedky



561508
Tork zásobník na mydlo a dezinfekčné prostriedky



561600
Tork zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky s Intuition senzorom (S4)



561608
Tork zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky s Intuition senzorom (S4)



460009
Tork zásobník na mydlo a dezinfekčné prostriedky s Intuition™ senzorom



460010
Tork zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky (S4)



Think ahead.

Tork Alcohol tekutý dezinfekčný prostriedok na ruky

Technické údaje

Ingredients	Aktívne zložky Etanol 80 g/100 g Ostatné zložky Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol
pH	~ 4.8
Method Of Use	Pred použitím sa uistite, že sú vaše ruky čisté a suché. Pokyny pre všeobecnú hygienu: Použite 1 – 2 dávky (celá ruka by mala byť vlhká) a rozotrite dôkladne až do vyschnutia (15 – 30 sekúnd). Pokyny na dezinfekciu podľa EN1500: Aplikujte dostatočné množstvo produktu, aby ste navlhčili všetky časti ruky na 30 sekúnd. Trite do sucha
Shelf Life	Dátum expirácie je 36 mesiacov od dátumu výroby a je uvedený na vnútornej strane balenia. A 12 mesiacov od otvorenia. Skladujte v pôvodnom balení. Produkt chráňte pred nadmerným slnečným svetlom. Nevystavujte ho extrémnym teplotám a skladujte pri teplote medzi 4°C a 30°C.
Handling Instruction	Používajte dezinfekčné prostriedky bezpečným spôsobom. Pred použitím si prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o výrobku. Vyhnite sa kontaktu s očami. V prípade kontaktu s očami si ich okamžite vypláchnite s dostatočným množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc. Podrobnejšie informácie nájdete v bezpečnostnom liste. Môže zmeniť farbu určitých látok či povrchov.
Regulatory Compliance	Biocídne produkty, s ktorými sa obchoduje pod značkou Tork, sú v súlade s nariadením o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu (EÚ) č. 528/2012 a sú schválené na hygienické použitie u ľudí. Produkty sú registrované a autorizované v tých krajinách, v ktorých sa predávajú. Tieto produkty sú v súlade s nariadením REACH (ES) č. 1907/2006 a jeho dodatkov. Všetky nebiocídne zložky sú v súlade s nariadením o kozmetických výrobkoch (ES) č. 1223/2009 a považujú sa za bezpečné pre ľudské zdravie pri bežných alebo rozumne predvídateľných podmienkach. Biocídne produkty sa vyrábajú v súlade s postupmi správnej výrobných praxe (SVP) pre kozmetické produkty podľa normy ISO 22716.
Registrations Biocides	Bulharsko (BG) 2271-2/12.01.2018. Česká rep. (CZ) áno Rakúsko (AT) áno na Nemecko (DE) N-65876 Belgicko BE-REG-00137 Dánsko (DK) 2429071 Estónsko (EE) 1345/15 Španielsko (ES) 902DS Fínsko (FI) 433168 Francúzsko (FR) áno (56013) Luxembursko (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 Holandsko (NL) 15170 N do 1.10.2026 Nórsko (NO) 321261 Poľsko (PL) áno Srbsko (RS) 532-01-2686/2016-19

Svajčiarsko (CH) CHZN4556
Slovinsko (SI) áno
Slovensko (SK) bio/663/D/15/CCHLP
Spojené kráľovstvo (UK) áno
Írsko (IRL) Počet ks 98098
Taliano (IT) Registrazione PMC n. 20781

Certification ISO 22716 (Správna výrobná prax) ISO 9001 & 13485 (Systém manažmentu kvality)

Safety Data Sheet Na bezpečné použitie a manipuláciu s produktom dodržiavajte odporúčania uvedené v bezpečnostných listoch. Sú dostupné na webovej stránke Tork vo všetkých potrebných miestnych verziách v súlade s miestnymi právnymi nariadeniami každej oblasti (napr. v súlade s CLP pre Európu).

Version 1



Think ahead.

Tork Alcohol tekutý dezinfekčný prostriedok na ruky

Mikrobiologické testy

	Testovacie metódy	Podmienky testovania	Dĺžka testov
baktérie	EN 1500	Hygienická emulzia na ruky	30 sekúnd
	EN 12791	Chirurgický dezinfekčný prostriedok na ruky	90 sekúnd
	EN 1276	Bakteriálna účinnosť v potravinárskom, priemyselnom, domácom a úradnom prostredí	15 sekúnd
	EN 13727	Bakteriálna aktivita v medicínskom prostredí	15 sekúnd
kvasinky a huby	EN 13624	Fungicídna (kvasinková) účinnosť v lekárskej oblasti	30 sekúnd (kvasinky), 1 minúta (huby)
	EN 1650	Fungicídna účinnosť v potravinárskom, priemyselnom, domácom a úradnom prostredí	30 sekúnd (kvasinky), 2 minúty (huby)
vírusy	EN 14476	Virucidná účinnosť v lekárskej oblasti	30 sekúnd (norovírus), 60 sekúnd (adenovírus), 180 sekúnd (poliovírus)
	EN 14476	Virucidná účinnosť v lekárskej oblasti (účinné na všetky obalené vírusy ako HIV, SARS, korona, HBV, HCV, chrípka H1N1 a H5N1 atď.).	30 sekúnd
mykobaktérie	EN 14348	Mykobakteriálna účinnosť v lekárskej oblasti	15 sekúnd (vírus tuberkulózy), 60 sekúnd (mykobaktérie)
Poznámka pod čiarou	Testované v súlade s normou EN 14485		

Nadpis

Ušetríte čas upratovaciemu personálu: Certifikovaná výmena náplne bez námahy * za menej ako 10 sekúnd. **

* Certifikované Švédskou reumatologickou asociáciou, testované v súlade s Návrhom pre všetky testy, uverejnené v časopise *Swedish Design Research Journal*, 2011. ** Na základe interného panelového testu času dopĺňania mydla.

Zníženie objemu odpadu: Fľaša je stlačiteľná, čo znamená o 70 % menší objem odpadu. ***

***Na základe testov spoločnosti Essity.