



420105

Tork gélový dezinfekčný prostriedok na ruky s alkoholom

Nezmývateľná Tork gélová dezinfekcia rúk s 80 % denaturovaným liehom (w/w) pomáha zabraňovať infekciám s vysokou účinnosťou. Rýchlo dezinfikuje a čistí ruky. Špeciálne zloženie na časté používanie bez zanechania lepkavého pocitu, dokázateľne bezpečné k pokožke. Ideálne pre zdravotníctvo, spĺňa aj požiadavky umyvární pre lekárov. Vhodný pre Tork zásobník na tekuté mydlo a mydlo v spreji, ktorý je overený ako ľahko použiteľný a všetkým používateľom poskytuje správnu hygienu rúk.

- Účinné voči rôznym problémovým organizmom – spĺňa normy EN1500, EN 12791 a EN14476 (všetky obalené vírusy, ako sú HIV, SARS, korona, HBV, HCV, chrípka H1N1, H5N1 atď. a aj rotavírus a norovírus).
- Hydratuje pokožku bez lepkavých zvyškov. Overené ako šetrné a bezpečné pre pokožku (nezávislý test na pokožke in vitro)
- Hygienické: Zapečatená náplň s jednorazovou pumpou znižuje riziko krížovej kontaminácie, ktorá môže nastať pri dopĺňaní zásobníka
- Certifikovaná údržba bez námahy a intuitívna výmena náplne za menej ako 10 sekúnd
- Flaša je recyklovateľná a znižuje sa so znižovaním obsahu, čím sa redukuje odpad.
- Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o výrobku.
- Informácie o rizikách a prevencii nájdete na karte bezpečnostných údajov.



Think ahead.

Tork gélový dezinfekčný prostriedok na ruky s alkoholom

Informácie o produkte a doprave

Systém
S1

Kvalita
Premium

Farba
Transparentná



Kompatibilné produkty



560000
Zásobník Tork na tekuté mydlo a mydlo v spreji



560008
Zásobník Tork na tekuté mydlo a mydlo v spreji



560101
Tork zásobník na tekuté mydlo s laktóvou pákou (s držiakom), biely



560109
Tork zásobník na tekuté mydlo



511054
AD-A-Glance® pre Tork hygienický stojan



511055
Tork hygienický stojan

Údaje o preprave

	Jednotky spotrebiteľa (CON)	Prepravné jednotky (TRP)	Paleta (PAL)
EAN	7322541355757	7322541355764	7322541355771
Baliaci materiál	Plastic bottle	Carton	
Počet kusov	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Hmotnosť v hrubom	895 g	5.6 kg	447.36 kg
Výška	246 mm	260 mm	1450 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	2.08 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³



Think ahead.

Tork gélový dezinfekčný prostriedok na ruky s alkoholom

Ingredients	<p>Ostatné zložky Alcohol Denat, Aqua, Panthenol, Glycerin, Cetyl Alcohol, Propylene Glycol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol</p> <p>Aktívne zložky Etanol 80 g/100 g</p>
pH	~ 6,5
Method Of Use	<p>Pred použitím sa uistite, že sú vaše ruky čisté a suché. Pri všeobecnej hygiene: Použite 1 – 2 dávky (celá ruka by mala byť vlhká) a rozotierajte dôkladne až do vyschnutia (15 – 30 sekúnd). Na dezinfekciu v súlade s EN 1500: Aplikujte dostatočné množstvo produktu, aby ste všetky časti ruky navlhčili na 30 sekúnd. Trite do sucha</p>
Shelf Life	<p>Čas expirácie 36 mesiacov od dátumu výroby je vyznačený na vnútornom balení. 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.</p>
Handling Instruction	<p>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 dostatočným množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc. Podrobnejšie informácie nájdete na karte bezpečnostných údajov. Môže zmeniť farbu určitých látok či povrchov.</p>
Regulatory Compliance	<p>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 so správnou výrobnou praxou (SVP). Testované v súlade s normou EN 14485</p>
Registrations Biocides	<p>Bulharsko (BG) 2270-2/12.01.2018. Česká republika (CZ) MZDR 48972/2018/SOZ Rakúsko (AT) áno na Nemecko (DE) N-65875 Belgicko (BE) BE-REG-00138 Dánsko (DK) 2418567 Estónsko (EE) 1346/15 Španielsko (ES) 903DS Fínsko (FI) 433165 Francúzsko (FR) áno (56010) Luxembursko (LX) 69/15/L Grécko (GK) číslo notifikácie: 82385/28.9.2017 Maďarsko (HU) JKF/3271-3/2015. Litva (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11842(A-01PNO261556/A-18- 117), galioja iki 2020-06-07. Lotyšsko (LV) LV04062015/4039 Holandsko (NL) 14711N do 01.06.2024</p>

Srbsko (RS) 532-01-2687/2016-19
Rumunsko (RO) ""Nr. 3613BIO/01/12.24""
Švédsko (SE) 534970-9
Švajčiarsko (CH) CHZN5006
Slovinsko (SI) áno
Slovensko (SK)bio/684/D/15/CCHLP
Spojené kráľovstvo (UK) áno
Írsko (IRL) Počet ks 98098
Taliano (IT) Registrazione PMC n. 20283

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 gélový dezinfekčný prostriedok na ruky s alkoholom

baktérie	EN 1500	Hygienická emulzia na ruky	30 sekúnd
	EN 12791	Chirurgický dezinfekčný prostriedok na ruky	180 sekúnd
	EN 1276	Bakteriálna účinnosť v potravinárskom, priemyselnom, domácom a úradnom prostredí	15 sekúnd
	EN 13727	baktericídna aktivita v lekárskej oblasti	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 (účinné na všetky obalené vírusy ako HIV, SARS, korona, HBV, HCV, chrípka H1N1 a H5N1 atď.).	30 sekúnd
	EN 14476	Virucidná účinnosť v lekárskej oblasti: Norovírus	30 sekúnd
	EN 14476	Virucidná účinnosť v lekárskej oblasti: Rotavírus	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		