



424114

Tork alkoholipõhine vedel desinfectant kätele

Ennetage infektsioonide levikut väga tõhusa 80-mahuprotsendilise denatureeritud alkoholiga Tork vedela desinfectandiga kätele. Spetsiaalselt välja töötatud koostis sagedaseks kasutuseks, mis on nahale tõendatult ohutu ja ei jäta kleepuvaid jääke. Sobib täiuslikult tervishoiuasutustes kasutamiseks, täidab ka kirurgilise kätepesu tsoonile esitatavad nõuded. Sobib kõikidele Tork Skincare jaoturitele (S4).

- Tõhus erinevate probleemsete organismide suhtes – vastab standardite EN 1500, EN 12791 ja EN 14476 nõuetele (täielikult viirusevastane)
- Kasutage biotsiide ohutult. Lugege enne kasutamist alati silti ja tooteteavet.
- Nahka niisutav ilma kleepuvaid jääke jätmata. Tõendatult õrn ja ohutu nahale (sõltumatu in vitro nahakatse)
- Vähendage puhastustöötajate ajakulu: Tõendatud vaevatu taastäitmine * vähem kui 10 sekundiga **
- Aitab tagada head hügieeni: Tehases õhukindlalt suletud pudel uue pumbaga iga taastäitmise jaoks aitab vähendada saastumisrisi ja kaitsta koostist kuni kasutamiseni.
- Vähendage jäätmeid: Tänu kokkupressitavale pudelile väheneb jäätmekogus 70%***
- Ohu- ja ettevaatusabinõude teavet vt kemikaali ohutuskaardilt.

Pealkiri

Vähendage puhastustöötajate ajakulu: Tõendatud vaevatu taastäitmine * vähem kui 10 sekundiga **

*Sertifitseeritud Rootsi Reumaliidu poolt, testitud *The Design for All Test kohaselt, avaldatud ajakirjas Swedish Design Research Journal, 2011.***Seebi taastäitmise aja ettevõttesisesel paneelkatse põhjal.

Vähendage jäätmeid: Tänu kokkupressitavale pudelile väheneb jäätmekogus 70%***

***Essity katse põhjal

Toote sertifikaadid



Toote- ja tarneandmed

Süsteem
S4

Kvaliteet
Premium

Värv
Läbipaistev

Tarneandmed

	Tarbimisühikud (CON)	Transpordühikud (TRP)	Kaubaalus (PAL)
EAN	7322541336237	7322541336244	7322541359076
Pakkematerjal	Plastic bottle	Carton	
Tk	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Transpordühikuid kihi kohta			16
Kihi kaubaaluse kohta			5
Kogukaal	906.8 g	5.7 kg	453.04 kg
Kõrgus	251 mm	265 mm	1475 mm
Pikkus	91 mm	290 mm	1200 mm
Laius	93 mm	196 mm	800 mm
Netokaal	845 g	5.1 kg	405.6 kg
Maht	2.12 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³

Ühilduvad tooted



561500
Tork Skincare jaotur



561508
Tork Skincare jaotur



561600
Tork Skincare jaotur –
Intuition™ sensoriga



561608
Tork Skincare jaotur –
Intuition™ sensoriga



460009
Tork Skincare jaotur
Intuition™ sensoriga



460010
Tork Skincare jaotur



Think ahead.

Tork alkoholipõhine vedel desinfektant kätele

Tehnilised andmed

Koostisained	Toimeained Etanool 80g/100g Teised koostisosad Denatureeritud alkohol, vesi, pantenool, glütseriin, tsetüülalkohol, propüleenglükool
pH	~ 4.8
Kasutusviis	Veenduge, et teie käed on enne toote kasutamist puhtad ja kuivad. Üldiste hügieeninõuete korral: kandke kätele 1-2 annust (kogu käe pind peaks olema märg) ja hõõruge hästi, kuni käed on kuivad (15-30 sekundit). Desinfitseerida vastavalt standardile EN1500: kandke toodet peale piisavalt, et niisutada käsi üleni 30 sekundit. Hõõruge, kuni nahk on kuiv
Kõlblikusaeg	Sisepakendile on trükitud aegumiskuupäev, mis on 36 kuud pärast tootmiskuupäeva. 12 kuud alates avamisest. Säilitage originaalpakendis. Kaitske toodet liigse päikesevalguse eest. Vältige äärmuslikke temperatuure ning säilitage temperatuurivahemikus 4°C kuni 30°C.
Käsitsemisjuhised	Kasutage desinfitseerimisvahendeid turvaliselt. Lugege enne kasutamist alati silti ja tooteteavet. Vältige silma sattumist. Silma sattumise korral loputage kohe rohke veega ning pöörduge arsti poole. Lisateavet vt kemikaali ohutuskaardilt. Võib muuta teatud kangaste või pindade värvust.
Õigusnormidele vastavus	Tork kaubamärgiga biotsiiditooted vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EL) nr 528/2012 esitatud nõuetele ja on heaks kiidetud kasutamiseks inimhügieenis. Tooted on registreeritud ja heaks kiidetud riikides, kus neid müüakse. Tooted vastavad REACH-määruse EÜ/1907/2006 ja selle muudatuste nõuetele. Kõik mittebiotsiidsed koostisosad vastavad kosmeetikatooteid käsitleva Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi (EÜ) nr 1223/2009 nõuetele ning neid peetakse tavakasutamisel või põhjendatult eeldataval kasutamisel inimeste tervisele ohutuks. Biotsiiditooted on valmistatud hea tootmistava nõuete kohaselt kosmeetiliste toodete jaoks, nagu on sätestatud standardis ISO 22716.
Registreerimised Biotsiidid	Bulgaria (BG) 2271-2/12.01.2018. Czech Rep. (CZ) yes Austria (AT) Yes na Germany (DE) N-65876 Belgium BE-REG-00137 Denmark (DK) 2429071 Estonia (EE) 1345/15 Spain (ES) 902DS Finland (FI) 433168 France (FR) yes (56013) Luxembourg (LX) 122/15/L Hungary (HU) JKF/3271-3/2015. Lithuania (LT) Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11843(A-01PNO261555/A-18- 116), galioja iki 2020-06-07. Latvia (LV) LV04062015/4039 Netherlands (NL) 15170 N until 01.10.2026 Norway (NO) 321261 Poland (PL) Yes Serbia (RS) 532-01-2686/2016-19 Romania (RO) ""Nr. 3614BIO/01/12.24Permit terminated January 2017""

Slovenia (SI) Yes
Slovakia (SK) bio/663/D/15/CCHLP
Great Britain (UK) Yes
Ireland (IRL) Pcs no 98098
Italy (IT) Registrazione PMC n. 20781

Sertifikaadid

ISO 22716 (hea tootmistava) ISO 9001 & 13485 (kvaliteedijuhtimissüsteem)

Ohutuskaart

Toote turvaliseks kasutamiseks ja töötlemiseks järgige palun kemikaali ohutuskaardil antud soovitusi. Nendega saate tutvuda Tork veebisaidi kõigis kohalikes versioonides vastavalt igas piirkonnas kehtestatud seaduslikele nõuetele (nt CLP Euroopas).

Version

1



Think ahead.

Tork alkoholipõhine vedel desinfektant kätele

Mikrobioloogilised katsed

	Katsemeetod	Katse tingimused	Katse kestus
Bakterid	EN 1500	Hügieeniline käte hõõrumisvahend	30 sekundit
	EN 12791	Kirurgiline käte desinfitseerimine	90 sekundit
	EN 1276	Bakteritsiidne toime toidukäitluse, tööstuse, kodumajapidamise ja ametkondlikel aladel	15 sekundit
	EN 13727:	bakteritsiidne toime meditsiinivaldkonnas	15 sekundit
Pärm ja seened	EN 13624	Seentevastane toime meditsiini valdkonnas	30 sekundit (pärmseened) 1 minut (seened)
	EN 1650	Fungitsiidne toime toidukäitluse, tööstuse, kodumajapidamise ja ametkondlikel aladel	30 sekundit (pärmseened), 2 minutit (seened)
Viirused	EN 14476	Viirusevastane toime meditsiini valdkonnas	30 sekundit (noroviirus), 60 sekundit (adenoviirus), 180 sekundit (polioviirus)
	EN 14476	Viirusevastane toime meditsiini valdkonnas. (kõik ümbrisega viirused nagu HIV, SARS, koroonaviirus, B-hepatiit, C-hepatiit, gripiviiruse tüved H1N1 ja H5N1, jne)	30 sekundit
Mükobakterid	EN 14348	Mükobakterite vastane toime meditsiini valdkonnas	15 sekundit (tuberkuloos), 60 sekundit (mükobakterid)
Υποσημείωση	Testitud vastavalt standardile EN 14485		