



## Kirjeldus

Tork Extra desinfitseeriv alkoholiga geel kätele hävitab tõhusalt mikroorganisme, et ennetada nakkuste levikut. Kõige tõhusam geel Tork tootevalikus, millel on bakterite, pärmseente ja kõigi viiruste vastane toime. Ideaalne igapäevaseks kätehügieeniks. Sobib kasutamiseks tervishoiu valdkonnas. Kerge ja värskendav geel ei jäta kätele kleepuvat tunnet ja on dermatoloogiliselt testitud. Sobib kõigile Tork seebi ja desinfektandi jaoturitele (S4).

- Tõhus erinevate probleemsete organismide vastu – vastab standarditele EN 1500, EN 12791 ja EN 14476 (täielikult viirusevastane – hõlmates muu hulgas kõiki ümbrisega viirusi, nt HIV, koroonaviirus, gripp, rotaviirus ja noroviirus)<sup>1 2</sup>
- Dermatoloogiliselt testitud, sobib sagedaseks kasutuseks
- Vähendage puhastustöötajate ajakulu: tõendatud vaevatu taastäitmine<sup>3</sup> vähem kui 10 sekundiga<sup>4</sup>
- Aitab tagada hea kätehügieeni: Tehases õhukindlalt suletud pudel uue pumbaga iga taastäitmise jaoks aitab vähendada saastumisrisi ja kaitsta koostist kuni kätele kandmiseni.
- Vähendage jäätmeid: tänu kokkupressitavale pudelile väheneb jäätmekogus 70%<sup>5</sup>
- Tõhus
- Aidake ära hoida nakkusi
- Tehases õhukindlalt suletud pudel

## Toote sertifikaadi



## Toote üksikasjad

Sisu	1 000 ml
Välimus	Gel
Unique Formula Identifier	90HQ-4P6G-X012-UMSG
Lõhn	alcohol smell
Süsteem	S4
Värv	Läbipaistev

## Tarneandmed

	Tarbimisühikud (CON)	Transpordiühikud (TRP)	Kaubaalus (PAL)
EAN	7322542442807	7322542442821	7322542442838
Pakendi materjal	-		
Tk	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Kõrgus	251 mm	261 mm	1 455 mm
Pikkus	91 mm	282 mm	1 200 mm
Laius	93 mm	192 mm	800 mm
Kogukaal	899,6 g	5,59 kg	447,6 kg
Netokaal	840 g	5,04 kg	403,2 kg
Maht	2,12 dm <sup>3</sup>	14,13 dm <sup>3</sup>	1,13 m <sup>3</sup>
Kihid kaubaaluse kohta	-	-	5
TRP kihi kohta	-	-	16

1. Use biocides safely. Always read the label and product information before use

2. For hazard and precaution information, please refer to the Safety Data Sheet.

3. Sertifitseeritud Rootsi Reumaliidu poolt, testitud The Design for All Test kohaselt, avaldatud ajakirjas Swedish Design Research Journal, 2011.

4. Seebi taastäitmise aja ettevõttesisesel paneelkatse põhjal.

5. Essity katse põhjal

## Ühilduvad tooted



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, SS  
460009



Tork Skincare Dispenser  
460010



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, wh  
561600



Tork Soap-Sanit Disp – Int Sens, bl  
561608

## Tooteteave

<b>Koostisained</b>	Ethanol 74,4 g/100 g, Isopropanol 8,17 g/100 g Aqua, glycerin, T-butyl alcohol, polyacrylate crosspolymer-6, dicaprylyl carbonate, xylitylglucoside, anhydroxylitol, xylitol, glucose, tocopherol
<b>pH</b>	6.4
<b>Kasutusmeetod</b>	Veenduge enne kasutamist, kas käed on puhtad ja kuivad. Standardi EN 1500 kohaseks desinfitseerimiseks: kandke kätele 5 ml toodet. Hõõrge vähemalt 30 sekundit. Ärge loputage.
<b>Säilivusaeg</b>	Sisepakendile on trükitud aegumiskuupäev, mis on 24 kuud pärast tootmiskuupäeva. Säilitage originaalpakendis. Kaitske toodet liigse päikesevalguse eest. Vältige äärmuslikke temperatuure ning säilitage temperatuurivahemikus 4–30 °C. Avatuna säilib 12 kuud
<b>Käsitsemise juhend</b>	Kasutage desinfitseerimisvahendeid turvaliselt. Hoida lastele kättesaamatus kohas. 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.
<b>Vastavus eeskirjadele</b>	Tork kaubamärgiga biotsiiditooted vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EL) nr 528/2012 esitatud nõuetele ning on heaks kiidetud kasutamiseks inimhügieenis. Tooted on registreeritud ja heaks kiidetud riikides, kus neid müüakse. Tooted vastavad REACH-määruse (EÜ) nr 1907/2006 ja selle muudatuste nõuetele. Biotsiiditooted on valmistatud hea tootmistava nõuete kohaselt.
<b>Sertifikaat</b>	ISO 22716 (hea tootmistava) ISO 9001 ja 13485 (kvaliteedijuhtimissüsteem) ISO 14001 (keskkonnajuhtimissüsteem)
<b>Ohutuskaart</b>	Toote ohutuks kasutamiseks ja käitlemiseks järgige palun kemikaali ohutuskaardil antud soovitusi. Nendega saate tutvuda Tork veebisaidi kõigis kohalikes versioonides vastavalt igas piirkonnas kehtestatud seaduslikele nõuetele

## Mikrobioloogilised katsed

	Katsemeetod	Katse tingimused	Katse kestus
<b>Bakterid</b>	EN 1500	Hügieeniline käte hõõrumine	30 sekundit
	EN 13727	Bakterivastane toime meditsiini valdkonnas	30 sekundit
	EN 12791	Kirurgiline käte desinfitseerimine	90 sekundit
<b>Pärmseened ja seened</b>	EN 13624	Pärmseentevastane toime meditsiini valdkonnas	30 sekundit
<b>Viirused</b>	EN 14476	Viirusevastane toime meditsiini valdkonnas Kõik ümbrisege viirused, nt HIV, SARS, koroonaviirus, B-hepatiit, C-hepatiit, gripiviiruse tüved H1N1 ja H5N1 jne)	30 sekundit
	EN 14476	Noroviirus	30 sekundit
	EN 14476	Adenoviirus	60 sekundit
	EN 14476	Polioviirus	60 sekundit
	EN 17430	Hügieeniline käte hõõrumine Noroviirus	30 sekundit
<b>Mükobakterid</b>	EN 14348	Mükobakterite vastane toime meditsiini valdkonnas M. avium (mükobakterid)	60 sekundit
	EN 14348	Mükobakterite vastane toime meditsiini valdkonnas M. terrae (tuberkuloos)	15 sekundit