

Tork Antimikrobinen vaah وساippua S4



Tuotenro	520855
Järjestelmä	S4 - Vaah وساippua -järjestelmä
Annosmäärä	1667
Ulkonäkö	valkoinen vaah to
Tuoksu	alkoholin tuoksu
Määrä	1000 ml
Väri	Transparent

Pese kädet perusteellisesti EN 1499 -sertifoidulla Tork Antimikrobisella vaah وساippualla. Vähän alkoholia sisältävä koostumus tehoaa erittäin hyvin bakteereihin, viruksiin ja hiivoihin. Pesee ja desinfioi kädet samalla kertaa. Lisäksi se on hajusteeton ja väriaineeton, mikä vähentää allergisia reaktioita. Sopii Tork vaah وساippua-annostelijaan, joka on todistetusti helppokäyttöinen ja edistää kaikkien käyttäjien hyvää käsihygieniää.

www.tork.fi

Toimitustiedot

	Kuluttajayksikkö	Kuljetusyksikkö	Kuormalava
EAN	7322541004679	7322541004693	7322541004686
Kappaletta	1	6	480
Kuluttajayksiköt	-	6	480
Korkeus	240 mm	265 mm	1475 mm
Leveys	92 mm	196 mm	800 mm
Pituus	92 mm	290 mm	1200 mm
Määrä	2.03 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³
Nettopaino	940 g	5.6 kg	451.2 kg
Bruttopaino	1009 g	6.3 kg	501.92 kg
Pakkausmateriaali	Plastic bottle	Carton	-

Yhteensopivat tuotteet



460009



561600



561608

Samankaltaiset tuotteet



520901



520501



520701

Tuotesertifikaatit



Ota yhteyttä

Oy Essity Finland Ab
Itsehallintokuja 6
02600 Espoo

Puhelin: +358 9 506 881

tork.fi@essity.com

Technical data	
Ainesosat	Aktiivinen ainesosa: Ethanol 36g/100g ja isopropyl alcohol 4g/100g. Muut ainesosat: Aqua, MIPA Laureth Sulfate, Glycerin, Caprylyl Glycol, Propylene Glycol, Betaine, Dipropylene Glycol, Glyceryl Caprylate, Citric Acid.
pH	~ 5
Käyttötarkoitus	EN 1499:n mukainen hygieeninen käsien pesu: Annostele 3 ml, pese 60 sekunnin ajan, huuhtelee kädet perusteellisesti, kuivaa paperipyyhkeeseen.
Käyttöikä	Viimeinen käyttöpäivä 36 kuukautta tuotteen valmistuksesta on painettu sisä- ja ulkopakkaukseen. Säilytys kuljetuslaatikossa 0–30 °C:ssa.
Käyttöohjeet	Käytä desinfiointiaineita turvallisesti. Lue aina etiketti ja tuotetiedot ennen käyttöä. Vältä tuotteen joutumista silmiin. Jos tuotetta joutuu silmiin, huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä ja hakeudu lääkärin hoitoon. Katso lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta. Saattaa värjätä tiettyjä kankaita tai pintoja.
Sääntöjen noudattaminen	Tork-tuotemerkillä kaupallistetut biosidit noudattavat biosidiasetusta (EU) nro 528/2012 ja ovat ihmisten hygienian hoitoon hyväksytyjä. Tuotteet on rekisteröity ja niille on myönnetty lupa maissa, joissa niitä myydään. Tuotteet ovat REACH-asetuksen EY/1907/2006 ja sen lisäysten mukaisia. Kaikki muut kuin biosidiset ainesosat ovat EY:n kosmetiikka-asetuksen 1223/2009 mukaisia ja katsotaan ihmisen terveydelle turvallisiksi, kun niitä käytetään normaaleissa tai kohtuullisen ennustettavissa olosuhteissa. Biosidit valmistetaan hyvien tuotantotapojen (GMP) mukaisesti.
Rekisteröinti biosidit	Tanska (DK)4131404 Suomi (FI) 474609 Norja (NO) 306454 Ruotsi (SE) 627658-8
Sertifikaatit	ISO 2271 (hyvä valmistuskäytäntö) ISO 9001 ja 13485 (laadunhallintajärjestelmä) ISO 14001 (ympäristönhallintajärjestelmä)
Tuotetietolomake	Noudata käyttöturvallisuustiedotteissa annettuja suosituksia. Näin varmistat tuotteiden turvallisen käytön ja käsittelyn. Käyttöturvallisuustiedotteiden kaikki vaaditut paikalliset versiot löytyvät Tork-internetsivustolta kyseisten alueiden laillisten vaatimusten mukaisina (esim. Euroopassa CLP:n mukaisina).

Microbiological tests				
Effective against	Test method	Test conditions	Test durations	Test organisms
Bakteerit	EN 1499 Hygieeninen käsienpesu	3 ml	60 sekuntia	E. coli K12
	EN 13727 Bakteereja tappava vaikutus lääketieteen alalla	Likaiset olosuhteet, mukaan lukien veri (käyttövalmis tuote – 97 %)	15 sekuntia	S. aureus, E. hirae, E. coli, P. mirabilis, P. aeruginosa,
	EN 1040 Bakteereja tappava perusvaikutus		5 minuuttia	S. aureus ja P. aeruginosa
	EN 1276 Bakteereja tappava vaikutus elintarviketeollisuuden ja teollisuuden alalla, kotitalouksissa ja julkisissa tiloissa	Puhtaat olosuhteet	5 minuuttia	S. aureus, P. aeruginosa, E. coli, E. hirae
Hiivat ja sienet	EN 13624 Sieniä tai hiivoja tappava vaikutus lääketieteen alalla	Likaiset olosuhteet, joissa verta	15 sekuntia	C. albicans
Virukset	EN 14476 (rajoitettu teho)* Viruksia tappava vaikutus ihmislääketieteen alalla	Puhtaat olosuhteet	30 sekuntia	Vaccinia ja BVDV
	*Tehoaa kaikkiin vaipallisiin, kuten HIV, SARS-korona, HBV, HCV, influenssa, H1N1, H5N1 jne.			