

Tork Käsiendesinfiointivaahdo



Tuotenro	511404
Tilavuus	400 ml
no_of_doses	≈571
Väri	transparent

Ehkäise infektioita käsiin jätettävällä Tork Käsiendesinfiointivaahdolla, joka sisältää 75 % (paino-%) denaturoitua alkoholia. Se on ihanteellinen käsien desinfiointiin, kun vettä ei ole saatavilla, erityisesti virastoissa ja muissa julkisissa tiloissa. Eurooppalaisen standardin EN1500 mukainen.

www.tork.fi

- Tehokas koostumus – EN1500:n mukainen
- Runsaan tuntuinen, helposti levittyvä, hajusteeton ja väriaineeton vaahto on hellävarainen iholle
- Vapaasti seisova, joustavasti sijoitettava pullo
- Käytä biosideja turvallisesti. Lue aina etiketti ja tuotetiedot ennen käyttöä

Toimitustiedot

	Kuluttajayksikkö	Kuljetusyksikkö	Kuormalava
EAN	7322540958881	7322540958904	7322540958898
Kappaletta	1	12	660
Kuluttajayksiköt	-	12	660
Korkeus	180 mm	205 mm	1175 mm
Leveys	58 mm	248 mm	800 mm
Pituus	95 mm	294 mm	1200 mm
Määrä	1 dm3	15 dm3	0.8 m3
Nettopaino	340 g	4.1 kg	224.4 kg
Bruttopaino	404 g	5 kg	275.4 kg
Pakkausmateriaali	Muovisäkki	Kartonki	-

Valitse annostelija

Tuotesertifikaatit

Ota yhteyttä

Oy Essity Finland Ab
Itsehallintokuja 6
02600 Espoo

Puhelin: +358 9 506 881
tork.fi@essity.com

Technical data

Ainesosat	Aktiiviset ainesosat: 65 % (massaprosenttia) Ethanol, 10 % (massaprosenttia) Propan-1-ol, < 0,1 % (massaprosenttia) Propan-2-ol Muut ainesosat: Aqua, Propyl Alcohol, Bis-PEG 12 Dimethicone, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, PEG-200 Hydrogenated Glyceryl Palmate, PEG-7 Glyceryl Cocate, Behenrimonium Chloride, Dihydroxypropyl PEG-5 Linoleammonium Chloride, Isopropyl Alcohol
pH	
Käyttötarkoitus	Varmista, että kädet ovat puhtaat ja kuivat ennen käyttöä. Yleishygienia: Annostele 1–2 annosta (käsiin tulee olla kokonaan märät) ja hiero hyvin, kunnes kädet ovat kuivat (15–30 sekuntia). Desinfiointi standardin EN1500 mukaisesti: Levitä 3 ml tasaisesti käsiin ja hiero 30 sekunnin ajan, kunnes kädet ovat kuivat.
Käyttöikä	Viimeinen käyttöpäivä on 36 kuukautta tuotteen valmistuksesta. Painettu sisäpakkaukseen. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa. Tuote on suojattava liialta auringonvalolta. Vältä ääriämpötiloja ja säilytä lämpötilassa 4–30 °C.
Käyttöohjeet	Käytä desinfiointiaineita turvallisesti. Lue aina etiketti ja tuotetiedot ennen käyttöä. Vältä tuotteen joutumista silmiin. Jos tuotetta joutuu silmiin, huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä (vähintään 10 minuutin ajan) ja hakeudu lääkärin hoitoon. Katso lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.
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. Tuote on REACH-asetuksen EY/1907/2006 ja sen lisäysten mukainen. 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	DE: N-58695 DK: PR.Nr. 2417572 EE: 1306/15 FI: 427284 LUX: 128/16/L LT: Nr. 11 (11.1)-(A-01VNO601554-15-95)-BSV-7043 LV: LV0203 2015/1602 NO: 320166 SE: 535728-0 CH: CHZN4305 SK: bio/124/D/15/CCHLP IRL: Pcs no - 98122
Sertifikaatit	ISO 22716 (hyvä valmistuskäytäntö) ISO 9001 ja 13485 (laadunhallintajärjestelmä) ISO 14001 (ympäristönhallintajärjestelmä)
Tuotetietolomake	Noudata käyttöturvallisuustiedotteessa 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 mukaisia).

Microbiological tests

Effective against	Test method	Test conditions	Test durations	Test organisms
Bakteerit	EN1500: hygieeninen käsien desinfiointi	3 ml	30 sek	Escherichia coli K12 NCTC 10538
	EN 1276: Bakteereja tappava vaikutus elintarviketeollisuuden ja teollisuuden alalla, kotitalouksissa ja julkisissa tiloissa	Likaiset olosuhteet		Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli & Pseudomonas aeruginosa
Hiivat ja sienet	EN 1275: Sieniä tai hiivoja tuhoava perusvaikutus			Candida albicans, Aspergillus niger
	EN 1650: Sieniä tuhoava vaikutus elintarviketeollisuuden ja teollisuuden alalla, kotitalouksissa ja julkisissa tiloissa			Candida albicans, Aspergillus brasiliensis
Mykobakteerit	EN 14348: Tuberkuloosibakteeria tappava vaikutus lääketieteiden alalla	Puhtaat olosuhteet	30 sek	Mycobacterium terrae
Virukset	Valmiste tappaa seuraavia viruksia: lintuinfluenssavirus H3N8 ja H3N2 sekä ihmisen rinovirus 30 sekunnissa (muokattu EN14476). Valmiste tappaa ihmisen rotaviruksen 30 sekunnissa (noudattaa DW:n ja RKI:n ohjeistusta).			
Amerikan standardit	In vitro -aikatuhomismenetelmä bakteereille		15 sek	Toteuttaa nopeaa germisidistä toimintaa 29 eri bakteeria vastaan käyttäen 15 sekunnin altistusaikaa
	In vitro -aikatuhomismenetelmä hiivalle		15 sek	Candida albicans, Candida tropicalis
	In vitro -aikatuhomismenetelmä viruksille		30 sek	Herpes simplex, tyyppi 1, HIV, influenssa, tyyppi H1N1 (sika)