



520800

## Tork mikroobidevastane vahtseep (biotsiid)

Peske põhjalikult käsi, kasutades standardile EN 1499 vastavat Tork mikroobivastast vahuseepi. Selle madala alkoholisisaldusega koostis on väga tõhus bakterite, viiruste ja pärmseente vastu. Seep ühendab tavalise kätepesu ja desinfitseerimise üheks pesemisprotseduuriks. See on lõhna- ja värvainevaba, mis vähendab allergilisi reaktsioone. Sobib kasutamiseks Tork vahuseebi jaoturites, mida on tõendatult lihtne kasutada ja mis tagavad hea kätehügieeni kõikidele kasutajatele.

- Toimib tõhusalt erinevate probleemsete organismide suhtes – vastab standardi EN 1499 nõuetele
- Hügieeniline: Ühekorrapumbaga õhukindlalt suletud pakend vähendab taastäitmisel ristsaastumise ohtu
- Sertifikaadiga tõendatud vaevatu hooldus ja enesestmõistetav taastäitmine vähem kui 10 sekundiga
- Pudel on ringlussevõetav ja vajub pärast tühjaksamist kokku, vähendades jäätmeid
- Kasutage biotsiide ohutult. Lugege enne kasutamist alati silti ja tooteteavet.



Think ahead.

# Tork mikroobidevastane vahtseep (biotsiid)

## Toote andmed

Süsteem  
S4

Lõhn  
Alkoholiõhn

Maht  
1000 ml

UFI  
YGGQ-3P24-3013-VK93

Värv  
Läbipaistev

## Toote sertifikaadid



## Ühilduvad tooted



561608  
Tork Skincare jaotur –  
Intuition™ sensoriga



561600  
Tork Skincare jaotur –  
Intuition™ sensoriga



561508  
Tork Skincare jaotur



561500  
Tork Skincare jaotur



460010  
Tork Skincare jaotur



460009  
Tork Skincare jaotur  
Intuition™ sensoriga

## Tarneandmed

	Tarbimisühikud (CON)	Transpordühik (TRP)	Kaubaalus (PAL)
EAN	7322541004617	7322541004631	7322541004624
Pakkematerjal	Plastic bottle	Carton	
Tk	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Kogukaal	1010.8 g	6.3 kg	502.8 kg
Kõrgus	240 mm	265 mm	1475 mm
Pikkus	92 mm	290 mm	1200 mm
Laius	92 mm	196 mm	800 mm
Netokaal	940 g	5.6 kg	451.2 kg
Maht	2.03 dm <sup>3</sup>	15.06 dm <sup>3</sup>	1.2 m <sup>3</sup>



Think ahead.

# Tork mikroobidevastane vahtseep (biotsiid)

## Tehnilised andmed

<b>Koostisained</b>	Toimeained Etanool 36 g/100 g ja isopropüülalkohol 4 g/100 g. Teised koostisosad: Aqua, MIPA Laureth Sulfate, Glycerin, Caprylyl Glycol, Propylene Glycol, Betaine, Dipropylene Glycol, Glyceryl Caprylate, Citric Acid.
<b>pH</b>	~ 5
<b>Kasutusviis</b>	Hügieeniliseks kätepesuks vastavalt standardile EN 1499: Kandke peale 3 ml, peske 60 sekundit, loputage põhjalikult käsi, kuivatage paberkäterätiga.
<b>Kõlblikusaeg</b>	Sise- ja välispakendile on trükitud aegumiskuupäev, mis saabub 36 kuud möödumisel tootmiskuupäevast. Säilitada transpordikastis temperatuurivahemikus 0 kuni 30 kraadi C.
<b>Käsitsemisjuhised</b>	Kasutage desinfitseerimisvahendeid turvaliselt. Lugege enne kasutamist alati silti ja tooteavet. Vältige silma sattumist. Silma sattumise korral loputage kohe rohke veega ning pöörduge arsti poole. Lisateavet vt kemikaali ohutuskardilt. Võib muuta teatud kangaste või pindade värvust.
<b>Õigusnormidele vastavus</b>	Tork kaubamärgiga biotsiiditooted vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu biotsiide käsitlevas 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) nr 1907/2006 ja selle muudatuste nõuetele. Kõik mittebiotsiidsed koostisosad vastavad kosmeetikatooteid käsitleva määruse (EÜ) nr 1223/2009 nõuetele ning neid peetakse tavakasutamisel või põhjendatult eeldataval kasutamisel inimeste tervisele ohutuks. Biotsiiditooted on valmistatud hea tootmistava nõuete kohaselt.
<b>Registreerimised Biotsiidid</b>	Tšehhi (CZ) MZDR 42340/2018/SOZAustria (AT) Jah Saksamaa (DE) N-76788Eesti (EE) "No. 0912/11; 31-12-2024*"Leedu (LT) "Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5)BSV-11853(A-01VNO431820/A-18- 118), galioja iki 2021-12-22. 22-12-2021"Läti (LV) "No. LV16122013/7115; 31.12.2024."Sloveenia (SI) Jah; <b>Itaalia (IT): 20576</b>
<b>Sertifikaadid</b>	ISO 2271 (hea tootmistava) ISO 9001 & 13485 (kvaliteedijuhtimissüsteem) ISO 14001 (keskkonnajuhtimissüsteem) VAH loendis
<b>Ohutuskart</b>	Toote turvaliseks kasutamiseks ja töötlemiseks järgige palun kemikaali ohutuskardil antud soovitusi. Nendega saate tutvuda Tork veebisaidi kõigis kohalikes versioonides vastavalt igas piirkonnas kehtestatud seaduslikele nõuetele (nt CLP Euroopas).



Think ahead.

# Tork mikroobidevastane vahtseep (biotsiid)

## Mikrobioloogilised katsed

	Katsemeetod	Katsete kestus	Katsemeetod	Katses kasutatud organismid
Bakterid	EN1499: Hügieeniline kätepesuvahend	15 sekundit	3 ml	E. coli K12
	EN 13727: Bakteritsiidne toime meditsiini valdkonnas	15 sekundit	Määratud keskkond, sealhulgas veri (kasutusvalmis toode - 97%)	S. aureus, E. hirae, E. coli, P. mirabilis, P. aeruginosa,
	EN 1276: Bakteritsiidne toime toiduainete, tööstuse, kodumajapidamisega seotud ja ametkondlikes valdkondades	5 minutit	Puhtas keskkonnas	S. aureus, E. coli, P. aeruginosa, E. hirae
Pärm ja seened	EN 13624 Pärmseentevastane toime meditsiini valdkonnas	15 sekundit	Saastunud (sh veri) tingimustes	C. albicans
Viirused	EN 14476 (piiratud toime)* Viirustevastane toime inimtervishoius *Kõik ümbriseiga viirused, nagu HIV, SARS-koroonaviirus, B-hepatiit, C-hepatiit, gripiviiruse tüved H1N1 ja H5N1 jne.	30 sekundit	Puhtas keskkonnas	Vaktsiinia ja viirusdiarröa