



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 tühjakssaamist kokku, vähendades jäätmeid
- Kasutage biotsiide ohutult. Lugege enne kasutamist alati silti ja tooteteavet.
- Ohu- ja ettevaatusabinõude teavet vt kemikaali ohutuskaardilt.

Toote sertifikaadid



Toote- ja tarneandmed

Süsteem
S4

Kvaliteet
Premium

Värv
Läbipaistev

Tarneandmed

	Tarbimisühikud (CON)	Transpordühikud (TRP)	Kaubaalus (PAL)
EAN	7322541004617	7322541004631	7322541004624
Pakkematerjal	Plastic bottle	Carton	
Tk	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Transpordühikuid kihi kohta			16
Kihi kaubaaluse kohta			5
Kogukaal	1000.8 g	6.2 kg	498 kg
Kõrgus	240 mm	265 mm	1475 mm
Pikkus	92 mm	290 mm	1200 mm
Laius	92 mm	196 mm	800 mm
Netokaal	930 g	5.6 kg	446.4 kg
Maht	2.03 dm ³	15.06 dm ³	1.2 m ³

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



Think ahead.

Tork mikroobidevastane vahtseep (biotsiid)

Tehnilised andmed

Koostisained	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.
pH	~ 5
Kasutusviis	Hügieeniliseks kätepesuks vastavalt standardile EN 1499: Kandke peale 3 ml, peske 60 sekundit, loputage põhjalikult käsi, kuivatage paberkäterätiga.
Kõlblikusaeg	Sise- ja välispakendile on trükitud aegumiskuupäev, mis saabub 36 kuud möödumisel tootmiskuupäevast. Säilitada transpordikastis temperatuurivahemikus 0 kuni 30 kraadi C.
Käsitsemisjuhised	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 ohutuskaardilt. Võib muuta teatud kangaste või pindade värvust.
Õigusnormidele vastavus	Tork kaubamärgiga biotsiiditooted vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu biotsiidi 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.
Registreerimised Biotsiidid	Czech Rep. (CZ) MZDR 42340/2018/SOZAustria (AT) Yes Germany (DE) N-76788Estonia (EE) "No. 0912/11; 31-12-2024*"Lituania (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"Latvia (LV) "No. LV16122013/7115; 31.12.2024."Slovenia (SI) Yes; Italy (IT): 20576 Belgium (BE) NOTIF1243
Sertifikaadid	ISO 2271 (hea tootmistava) ISO 9001 & 13485 (kvaliteedijuhtimissüsteem) ISO 14001 (keskkonnajuhtimissüsteem) VAH loendis
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).



Think ahead.

Tork mikroobidevastane vahtseep (biotsiid)

Mikrobioloogilised katsed

	Katsemeetod	Katse tingimused	Katse kestus
Bakterid	EN 1499	Hügieeniline kätepesuvahend	60 sekundit
	EN 13727:	bakteritsiidne toime meditsiinivaldkonnas	15 sekundit
Pärm ja seened	EN 13624	Pärmseentevastane toime meditsiini valdkonnas	30 sekundit
Viirused	EN 14476	Viirusevastane toime meditsiini valdkonnas. (kõik ümbriseega viirused nagu HIV, SARS, koroonaviirus, B-hepatiit, C-hepatiit, gripiviiruse tüved H1N1 ja H5N1, jne)	30 sekundit