



420501

Tork õrnalt lõhnastatud vedelseep

Hoolitsege normaalse ja kuiva naha eest igapäevase kätepesu korral. Värske lõhnaga Tork õrnalt lõhnastatud vedelseep sisaldab niisutavaid ja taastavaid koostisosi, mis tagavad õrna kätepesu. Sobib kasutamiseks Tork vedel- ja pihustatava seebi jaoturites, mida on tõendatult lihtne kasutada ning mis tagavad kõigile kasutajatele hea kätehügieeni.

- Värske lõhnaga seep kätele
- Niisutavate koostisainete ja pärlja läikega õrna toimega seep.
- Niisutav: lipiide taastavate koostisainetega
- Dermatoloogiliselt testitud
- Nahasõbralik pH-tase
- Aitab tagada head hügieeni: tehases õhukindlalt suletud pudel uue pumbaga iga taastäitmise jaoks aitab vähendada saastumisrisi ja kaitsta koostist kuni kasutamiseni.
- Vähendage jäätmeid: Tänu kokkupressitavale pudelile väheneb jäätmekogus 70%*
- Vähendage puhastustöötajate ajakulu: tõendatud vaevatu taastäitmine ** vähem kui 10 sekundiga ***
- Minimeerige energiakasutust, see seep on tõendatult tõhus külma veega kasutamisel****
- 96% koostisosadest on loodusliku päritoluga*****

Toote sertifikaadid



Toote- ja tarneandmed

Süsteem
S1

Kvaliteet
Premium

Värv
Helekollane

Tarneandmed

	Tarbimisühikud (CON)	Transpordiühikud (TRP)	Kaubaalus (PAL)
EAN	7322540394085	7322540394092	7322540424157
Pakkematerjal	Plastic bottle	Carton	
Tk	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Transpordiühikuid kihi kohta			16
Kihi kaubaaluse kohta			5
Kogukaal	1071 g	6.7 kg	533.6 kg
Kõrgus	240 mm	260 mm	1450 mm
Pikkus	92 mm	290 mm	1200 mm
Laius	92 mm	196 mm	800 mm
Netokaal	1025 g	6.2 kg	492 kg
Maht	2.03 dm3	14.78 dm3	1.18 m3

Tork õrnalt lõhnastatud vedelseep

Tehnilised andmed

Koostisained	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, Sodium Chloride, Glycol Distearate, PEG-4 Rapeseedamide, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Cocamidopropyl Betaine, Propylene Glycol, Citric Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, Sodium Sulfate, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, CI 15985, CI 19140, Parfum.
pH	~ 5
Kasutusviis	Kandke seep märgadele kätele, hõõruge vahule, loputage ja kuivatage ühekordselt kasutatava paberrätiga.
Kõlblikkusaeg	Sise- ja välispakendile on trükitud aegumiskuupäev, mis saabub 60 kuu möödumisel tootmiskuupäevast. Säilitada transpordikastis temperatuurivahemikus 0 kuni 30 kraadi C
Õigusnormidele vastavus	Tork kaubamärgiga kosmeetilised seebid on valmistatud hea tootmistava nõuete kohaselt. Toote ohutust on hinnatud vastavalt kosmeetikatoodete määruse (EÜ) nr 1223/2009 artiklile 10 ning seda peetakse tavakasutamisel või põhjendatult eeldataval kasutamisel inimeste tervisele ohutuks. Toode on eeldatavalt inimeste tervisele ja keskkonnale ohutu. Seep vastab loomkatseid reguleerivate ELi direktiivide nõuetele. Toode vastab REACH-määruse EÜ/1907/2006 ja selle muudatuste nõuetele. Toode on kosmeetikatooteid käsitleva Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1223/2009 artiklite 13 ja 16 kohaselt registreeritud kosmeetikatoodetest teatamise portaalis CPNP. CPNP, teatise number: 4199655
Sertifikaadid	ISO 22716 (hea tootmistava) ISO 9001 & 13485 (kvaliteedijuhtimissüsteem) ISO 14001 (keskkonnajuhtimissüsteem) ELi ökomärgise kasutamise loa nr (SE/030/002)
Ohutuskaart	Ohutuskaart on saadaval ettevõtte veebilehel
Toote katsetamine	Dermatoloogiliselt testitud: 48 tunnise ühekordselt kasutatava plaastri testi tulemused on heaks kiidetud sõltumatu dermatoloogi poolt tõestamaks, et toode ei ole ärritava toimega.
Version	1

Pealkiri

Vähendage jäätmeid: Tänu kokkupressitavale pudelile väheneb jäätmekogus 70%*

*Essity katse põhjal

Vähendage puhastustöötajate ajakulu: tõendatud vaevatu taastäitmine ** vähem kui 10 sekundiga ***

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

***Seebi taastäitmise aja ettevõttesise paneelkatse põhjal.

Minimeerige energiakasutust, see seep on tõendatult tõhus külma veega kasutamisel****

****Vastavalt 20°C juures läbi viidud katsetele

96% koostisosadest on loodusliku päritoluga*****

*****Vastavalt standardile ISO 16128