



420401

Tork olaj- és zsírodó folyékony szappan

A szennyeződések, olajok és zsíradékok eltávolítására szolgáló Tork olaj- és zsírodó folyékony szappan hatékony összetevőket tartalmaz, mégis kíméli a bőrt. A szappan illat- és színezékmentes, így kevesebb allergiás reakciót okoz. Bizonyítottan könnyen használható a Tork folyékony és spray szappan adagolókkal, megfelelő kézhigiénéért biztosítva mindenkinek.

- Élelmiszer-feldolgozás során is használható: Gyorsan feloldódó összetevőkkel készül a zsíros kéz megtisztításához.
- Tanúsítottan egyszerű karbantartás és magától értetődő utántöltés kevesebb mint 10 másodperc alatt
- Higiénikus: A zárt utántöltő rendszer és az egyszer használatos pumpa csökkenti a keresztszennyezés kockázatát
- Az újrahasznosítható flakon a fogyasztás során zsugorodik, így kevesebb hulladékot képez

420401

Tork olaj- és zsíroldó folyékony szappan

Termékadatok

Rendszer
S1

Mennyiség/űrtartalom
1000 ml

Megjelenés
folyékony

Szín
Átlátszó

Illat
Parfümentes

Terméktanúsítványok



Kompatibilis termékek



560000
Tork folyékony- és
sprayszappan-
adagoló



560008
Tork folyékony- és
sprayszappan-
adagoló



511052
Padlóvédő Tork
kézhigiéniái
adagolóhoz



560109
Tork folyékony
szappan adagoló



560101
Tork folyékony
szappan adagoló
tartóval, fehér



252040
Tork
folyékony-szappan-
adagoló

Szállítási adatok

	Fogyasztói egység (CON)	Szállítói egység (TRP)	Raklap (PAL)
EAN-kód	7322540394061	7322540394078	7322540424140
Csomagolóanyag	Plastic bottle	Carton	
Darab	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Bruttó tömeg	1078 g	6.7 kg	536.96 kg
Magasság	240 mm	260 mm	1450 mm
Hossz	92 mm	290 mm	1200 mm
Szélesség	92 mm	196 mm	800 mm
Nettó tömeg	1032 g	6.2 kg	495.36 kg
Mennyiség/űrtartalom	2.03 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³

420401

Tork olaj- és zsírdó folyékony szappan

Technical data

Összetevők	Aqua Sodium Laureth Sulfate Sodium Cocoamphoacetate PEG-7-gliceril-kokoát Sodium Chloride Cocamidopropyl Betaine PEG-4 Rapeseedamide Phenoxyethanol Citric Acid Coco-Glucoside Glyceryl Oleate Glycerin Benzoic Acid Dehydroacetic Acid Tetrasodium Iminodisuccinate Hydrogenated Palm Glycerides Citrate Tocopherol
pH	~ 5
Használati utasítás	Adagolja a szappant a nedves kézfejre, habosítsa fel, öblítse le, majd szárítsa meg a kezét egy egyszer használatos papírtörölkővel.
Minőségét megőrzi	Minőségét megőrzi a gyártás utáni 72 hónapig. A gyártási dátum a csomagolás külsején és belsején is fel van tüntetve. A terméket a szállítódobozában, 0–30 °C hőmérsékleten tárolja
Jogszabályi követelmények	A Tork márkanéven forgalmazott kozmetikai szappanok előállítása helyes gyártási gyakorlatok (GMP-k) alapján történik. A termék biztonsági értékelése a kozmetikai termékekről szóló 1223/2009/EK rendelet 10. cikke alapján történt, és az értékelés alapján normál és rendeltetészerű használat mellett az emberi egészségre ártalmatlannak minősül. A termék nem jelent kockázatot az emberi egészségre, illetve a természetre. A szappan megfelel az állatkísérletekre vonatkozó uniós előírásoknak. A termék megfelel az 1907/2006/EK (REACH) rendelet és a módosítások előírásainak. Az Európai Parlament és a Tanács kozmetikai termékekről szóló 1223/2009/EK rendeletének 13. és 16. cikke alapján a termékek a következő CPNP-számmal lettek rögzítve a kozmetikai termékek bejelentési portálján: 1540109
Tanúsítványok	ISO 22716 (Helyes gyártási gyakorlat) ISO 9001 és 13485 (Minőségirányítási rendszerek) ISO 14001 (Környezetirányítási rendszerek)
Biztonsági adatlap	A biztonsági adatlap a Tork webhelyén tekinthető meg
Terméktesztelés	Bőrgyógyászati teszt: A 48 órás egytapaszos allergiapróba eredményeit független bőrgyógyász ellenőrizte, eredménye pedig „nem irritatív”
Version	1