



424401

Tork priemyselné tekuté mydlo

Tork priemyselné tekuté mydlo obsahuje zložku na rozpúšťanie mastnoty, ktorá je vysoko účinná, no šetrná k pokožke. Bez pridanej vône či farbiva – šetrné k pokožke. Vhodné pre Tork zásobníky na mydlá a dezinfekčné prostriedky, ktoré sú certifikované ako ľahko použiteľné a všetkým používateľom poskytujú správnu hygienu rúk.

- Dermatologicky testované
- pH šetrné k pokožke
- Pomáha zaistiť dobrú hygienu rúk: Hermeticky uzavretá fľaša s novou pumpičkou pre každú náplň pomáha znižovať riziko kontaminácie a chrániť zloženie až k používateľovi.
- Vhodné na špinavé a mastné ruky: Vďaka zložke rozpúšťajúcej tuk ide o efektívnu voľbu
- Zníženie objemu odpadu: Fľaša je stlačiteľná, čo znamená o 70 % menší objem odpadu.*
- Ušetríte čas upratovaciemu personálu: Certifikovaná výmena náplne bez námahy ** za menej ako 10 sekúnd ***

Osvedčenia výrobkov



Informácie o produkte a doprave

Systém
S4

Kvalita
Premium

Farba
Transparentná

Údaje o preprave

	Jednotky spotrebiteľa (CON)	Prepravné jednotky (TRP)	Paleta (PAL)
EAN	7322541284163	7322541284170	7322541856933
Baliaci materiál	Plastic bottle	Carton	
Počet kusov	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Prepravné jednotky na jednu vrstvu			16
Vrstva na paletu			5
Hmotnosť (brutto)	1076 g	6.7 kg	536 kg
Výška	240 mm	260 mm	1450 mm
Dĺžka	92 mm	290 mm	1200 mm
Šírka	92 mm	196 mm	800 mm
Čistá hmotnosť	1030 g	6.2 kg	494.4 kg
Množstvo	2.03 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³

Kompatibilné produkty



561608
Tork zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky s Intuition senzom (S4)



561600
Tork zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky s Intuition senzom (S4)



561508
Tork zásobník na mydlo a dezinfekčné prostriedky



561500
Tork zásobník na mydlo a dezinfekčné prostriedky



460010
Tork zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky (S4)



460009
Tork zásobník na mydlo a dezinfekčné prostriedky s Intuition™ senzom



Think ahead.

Tork priemyselné tekuté mydlo

Technické údaje

Ingredients	Aqua Sodium Laureth Sulfate Sodium Cocoamphoacetate PEG-7 Glyceryl Cocoate 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
Method Of Use	Z dávkovača vypustíte mydlo na mokré ruky, vytvorte penu, opláchnite a osušte jednorazovou papierovou utierkou.
Shelf Life	Dátum expirácie je 60 mesiacov odo dňa výroby a je uvedený na vnútornej a vonkajšej strane obalu. Skladujte v prepravnej nádobe pri teplote od 0 do 30 stupňov Celzia
Regulatory Compliance	Kozmetické mydlá predávané pod značkou Tork sa vyrábajú v súlade s postupmi správnej výrobnjej praxe (SVP). Tento výrobok bol posúdený z hľadiska bezpečnosti v súlade s článkom 10 nariadenia o kozmetických výrobkoch (ES) č. 1223/2009 a považuje sa za bezpečný pre ľudské zdravie pri použití za normálnych alebo primerane predvídateľných podmienok. Nepredpokladáme žiadne značné poškodenie ľudského zdravia ani životného prostredia. Mydlo spĺňa požiadavky nariadenia EÚ týkajúceho sa testovania na zvieratách. Tento produkt je v súlade s nariadením REACH ES/1907/2006 a jeho dodatkami. Podľa článkov 13 a 16 nariadenia (ES) č. 1223/2009 Európskeho parlamentu a Rady o kozmetických výrobkoch CPNP avizovala produkty. Registračné číslo CPNP: 1540109
Certification	ISO 22716 (Postup správnej výrobnjej praxe) ISO 9001 & 13485 (Systém manažmentu kvality) ISO 14001 (Systém environmentálneho manažmentu)
Safety Data Sheet	Karta bezpečnostných údajov je dostupná na webovej stránke Tork
Product Testing	Dermatologický test: Výsledky 48-hodinového používania overili externí dermatológovia a potvrdili, že výrobok „nie je pre pokožku dráždivý“.
Version	1

Nadpis

Zníženie objemu odpadu: Flaša je stlačiteľná, čo znamená o 70 % menší objem odpadu.*

**Na základe testov spoločnosti Essity.*

Ušetríte čas upratovaciemu personálu: Certifikovaná výmena náplne bez námahy ** za menej ako 10 sekúnd ***

*** Certifikované Švédskou reumatologickou asociáciou, testované v súlade s Návrhom pre všetky testy, uverejnené v časopise Swedish Design Research Journal, 2011.*

****Na základe času dopĺňania mydla z interného panelového testu.*