



425662

Tork luxusný sprchový gél na vlasy a telo mini

Tork luxusný sprchový gél na vlasy a telo mini poskytuje luxusný zážitok 3 v 1, je ideálny pre hotely, kúpele a športové zariadenia. Vďaka obsahu arganového oleja a kondicionéru má trojitú výhodu osviežujúceho šampónu, kondicionéru a hydratačného sprchového gélu. Okrem toho, že tento vyživujúci šampón jemne čistí vlasy aj telo, hydratuje vlasy a udržuje ich jemné a upraviteľné. Vhodné pre Tork zásobníky na mydlá a dezinfekčné prostriedky, ktoré sú overené ako ľahko použiteľné a všetkým používateľom zabezpečujú vynikajúcu hygienu rúk.

- Osviežujúci zážitok so šampónom, kondicionérom a hydratačným sprchovým gélom 3 v 1
- 94 % zložiek je prírodného pôvodu *
- Obohatený o prírodný arganový olej, vďaka čomu budú vlasy aj pokožka hebké a jemné
- Obsahuje extra ošetrojúce zložky a sofistikovanú vôňu, ktoré vám doprajú luxusný pocit pri sprchovaní
- Dermatologicky testované
- pH šetrné k pokožke
- Rýchle dopĺňanie za menej ako 10 sekúnd
- Hygienické dopĺňanie – hermeticky uzavretá fľaša s novou pumpičkou pri každej náplni pomáha znižovať riziko kontaminácie
- Zníženie objemu odpadu: Fľaša je stlačiteľná, čo znamená o 70 % menší objem odpadu.**

Osvedčenia výrobkov



Informácie o produkte a doprave

Systém
S5

Kvalita
Premium

Farba
Jantárová

Údaje o preprave

	Jednotky spotrebiteľa (CON)	Prepravné jednotky (TRP)	Paleta (PAL)
EAN	7322541450575	7322541450582	7322542440810
Baliaci materiál	Plastic bottle	Carton	
Počet kusov	1	8 (8 CON)	672 (84 TRP)
Prepravné jednotky na jednu vrstvu			12
Vrstva na paletu			7
Hmotnosť (brutto)	594 g	5 kg	417.82 kg
Výška	184 mm	208 mm	1606 mm
Dĺžka	92 mm	392 mm	1200 mm
Šírka	94 mm	196 mm	800 mm
Čistá hmotnosť	544 g	4.4 kg	365.57 kg
Množstvo	1.59 dm ³	15.98 dm ³	1.34 m ³

Kompatibilné produkty



565200
Tork mini zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky, biely



565208
Tork mini zásobník na mydlá a dezinfekčné prostriedky, čierny



Think ahead.

Tork luxusný sprchový gél na vlasy a telo mini

Technické údaje

Ingredients	Aqua, Dicaprylyl Carbonate, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Ethylhexyl Stearate, Glycerin, Glyceryl Stearate, Canola Oil, Phenoxyethanol, Cetearyl Alcohol, Tocopheryl Acetate, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Panthenol, Benzoic Acid, Xanthan Gum, Dehydroacetic Acid, Sodium Citrate, Tetrasodium Iminodisuccinate, Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Citric Acid, Tocopherol.	
pH	~ 5	
Method Of Use	Na suchú pokožku naneste jednu alebo viacero dávok. Dobre votrite do pokožky.	
Shelf Life	Dátum expirácie je 72 mesiacov odo dňa výroby a je uvedený na vnútornej aj vonkajšej strane obalu. Skladujte v prepravnej nádobe pri teplote od 0 do 30 stupňov Celzia	
Regulatory Compliance	Kozmetické mydlá predávané pod značkou Tork sú vyrábané v súlade s Postupmi správnej výrobnéj praxe (PSVP). 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. Nepredpokladá sa významné riziko ohrozujúce ľudské zdravie alebo životné prostredie. Mydlo spĺňa nariadenie EÚ o testovaní produktov 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 boli tieto výrobky ohlásené na CPNP. Číslo CPNP oznámenia 1540014	
Certification	ISO 22716 (Postupy správnej výrobnéj praxe) ISO 9001 a 13485 (Systém riadenia kvality) ISO 14001 (Systém environmentálneho riadenia) značky EÚ č. (SE/030/02)	Licencia environmentálnej
Safety Data Sheet	Dostupný 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

94 % zložiek je prírodného pôvodu *

**According to specification and ISO 16128, including water*

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

***Na základe testov spoločnosti Essity.*