



425702

Tork mini tekuté mýdlo pro citlivou pokožku

Poskytněte mimořádnou péči suché a citlivé pokožce s Tork tekutým mýdlem pro citlivou pokožku. Toto mýdlo není parfémované a obsahuje vyživující složky, proto je vhodné pro všechny typy pokožky. Certifikováno Evropským centrem pro výzkum alergií (ECARF) jako vhodné pro alergiky. Je vhodné do Tork mini zásobníků na mýdla a dezinfekční prostředky, které mají certifikát snadného použití a podporují správné dodržování hygieny rukou všemi uživateli.

- Certifikováno Evropským centrem pro výzkum alergií (ECARF) jako vhodné pro alergiky
- Doporučujeme v případě většího znečištění rukou a tam, kde je třeba větší účinnosti čištění*, například v kuchyni
- Poskytuje mimořádnou péči citlivé pokožce.
- Vyživuje suchou pokožku díky složkám doplňujícím lipidy, jako je glycerin, betain a panthenol.
- 96 % složek je přírodního původu**
- Bez přidaného parfému
- Pro časté použití
- Minimalizujte spotřebu energie s tímto mýdlem, které je prokazatelně účinné ve studené vodě***
- pH přívětivé k pokožce
- Dermatologicky testované
- Rychlé doplnění za méně než 10 sekund

Certifikáty produktů



Údaje o produktu a přepravě

ID
S5

Kvalita
Premium

Barva
Bílá

Dodací údaje

	Spotřebitelské jednotky (CON)	Přepravní jednotky (TRP)	Paleta (PAL)
EAN	7322541449760	7322541449777	7322542440780
Obalový materiál	Plastic bottle	Carton	
Počet kusů	1	8 (8 CON)	672 (84 TRP)
Počet přepravních jednotek v jedné vrstvě			12
Počet vrstev na jedné paletě			7
Hrubá hmotnost	593 g	5 kg	417.14 kg
Výška	184 mm	208 mm	1606 mm
Délka	92 mm	392 mm	1200 mm
Šířka	94 mm	196 mm	800 mm
Čistá hmotnost	545 g	4.4 kg	366.24 kg
Objem	1.59 dm3	15.98 dm3	1.34 m3

Kompatibilní produkty



565200
Tork mini zásobník na mýdla a dezinfekční prostředky, bílý



565208
Tork mini zásobník na mýdla a dezinfekční prostředky, černý



Think ahead.

Tork mini tekuté mýdlo pro citlivou pokožku

Technické údaje

Složení	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, Sodium Chloride, Sodium Lauroyl Glutamate, Glycol Distearate, PEG-4 Rapeseedamide, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Propylene Glycol, Cocamidopropyl Betaine, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, Citric Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate.
pH	~5
Způsob použití	Naneste mýdlo na mokré ruce, napěňte, opláchněte a osušte jednorázovým papírovým ručníkem.
Doba skladovatelnosti	Datum expirace 60 měsíců od data výroby je uvedeno na vnitřním a vnějším obalu. Uchovávejte v přepravním boxu při teplotě 0 až 30 °C
Soulad s předpisy	Kosmetická mýdla, uváděná na trh pod značkou Tork, jsou vyráběna v souladu se zásadami správné výrobní praxe (SVP). Produkt byl hodnocen z hlediska bezpečnosti v souladu s článkem 10 nařízení (ES) č. 1223/2009 o kosmetických přípravcích a je při používání za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek považován za bezpečný pro lidské zdraví. Nepředpokládá se žádné významné riziko pro lidské zdraví nebo životní prostředí. Mýdlo splňuje požadavky předpisů EU pro testování na zvířatech. Produkt odpovídá požadavkům nařízení ES/1907/2006, REACH, a jeho dodatků. Produkty byly v souladu s články 13 a 16 nařízení (ES) č. 1223/2009 Evropského parlamentu a Rady o kosmetických přípravcích notifikovány prostřednictvím EVROPSKÉHO PORTÁLU (CPNP). Č. notifikace CPNP: 4199598
Certifikace	ISO 22716 (Správná výrobní praxe) ISO 9001 & 13485 (Systém řízení jakosti) ISO 14001 (Systém environmentálního managementu) známka EU Ecolabel č. licence (SE/030/002)
Bezpečnostní list	Bezpečnostní list je k dispozici na webových stránkách Tork
Testování produktu	Dermatologický test: Výsledky 48hodinového náplastového testu, ověřené externím dermatologem, prokázaly, že produkt je "nedráždivý" ECARF: Certifikováno Evropským centrem pro výzkum alergií jako vhodné pro alergiky
Version	1

Titulek

Doporučujeme v případě většího znečištění rukou a tam, kde je třeba větší účinnosti čištění*, například v kuchyni

**v porovnání s pěnovým mýdlem pro citlivou pokožku*

96 % složek je přírodního původu**

***podle ISO 16128*

Minimalizujte spotřebu energie s tímto mýdlem, které je prokazatelně účinné ve studené vodě***

****Na základě testování při teplotě 20 °C*