



424401

Tork Industri Sæbe

Tork Industri Sæbe indeholder fedtopløsende ingredienser, som er meget effektive og samtidig skånsomme mod huden. Sæben er uden farve og parfume og er skånsom mod huden. Den passer i Tork Dispenser Håndhygiejne, som er dokumenteret nem at betjene og sikrer god håndhygiejne til alle brugere.

- Dermatologisk testet
- Hudvenlig pH
- Sikrer den gode hygiejne: Fabriksforseglet flaske med en ny pumpe i hver refill mindsker risikoen for kontaminering og beskytter indholdet hele vejen til brugeren.
- Velegnet til snavsede og fedtede hænder: Med effektive, fedtopløsende ingredienser
- Mindre affald: Den opbrugte beholder kan gøres flad, så den fylder 70% mindre*
- Sparer tid for rengøringspersonalet: Certificeret nem genopfyldning ** på mindre end 10 sek. ***

Produktcertifikater





Think ahead.

Produkt- og forsendelsesdata

System
S4

Kvalitet
Premium

Farve
Transparent

Forsendelsesdata

	Forbrugerenheder (CON)	Transportenheder (TRP)	Palle (PAL)
EAN	7322541284163	7322541284170	7322541856933
Emballeringsmateriale	Plastic bottle	Carton	
Stk.	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Transportenheder pr lag			16
Lag per palle			5
Bruttovægt	1076 g	6.7 kg	536 kg
Højde	240 mm	260 mm	1450 mm
Længde	92 mm	290 mm	1200 mm
Bredde	92 mm	196 mm	800 mm
Nettovægt	1030 g	6.2 kg	494.4 kg
Volumen	2.03 dm ³	14.78 dm ³	1.18 m ³

Kompatible produkter



561608
Tork Dispenser
Håndhygiejne med
Intuition™ sensor



561600
Tork Dispenser
Håndhygiejne med
Intuition™ sensor



460010
Tork Dispenser
Håndhygiejne (S4)



460009
Tork Dispenser
Håndhygiejne med
Intuition™ sensor (S4)



564500
Tork Dispenser til
Sæbe og
Hånddesinfektion Hvid



564508
Tork Dispenser til
Sæbe og
Hånddesinfektion, Sort



Think ahead.

Tork Industri Sæbe

Tekniske data

Ingredienser	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
Metode til brug	Dosér sæben i våde hænder, vask, skyl og tør med et engangshåndklæde af papir.
Holdbarhed	Udløbsdatoen 60 måneder efter produktionsdatoen er trykt på både den ydre og den indre emballage. Opbevares i transportkasse ved 0 til 30 grader C
Overholdelse af regulativ	<p>De kosmetiske sæber, som sælges under Tork-brandet, er fremstillet i overensstemmelse med god fremstillingspraksis (GMP – Good Manufacturing Practices).</p> <p>Produktet er blevet sikkerhedsvurderet ifølge Artikel 10 i EU's Kosmetikregulativ Nr. 1223/2009 og anses for at være sikkert for menneskers helbred, når det bruges under normale eller rimeligt forudsigelige forhold. Der forventes ingen betydelige risici for menneskers helbred eller for miljøet. Sæben overholder EU-bestemmelserne om dyreforsøg.</p> <p>Produktet følger forskrifterne i REACH-regulativet EF/1907/2006 og dets ændringer.</p> <p>I henhold til artikel 13 og 16 i Europa-Parlamentets og det Europæiske Råds Regulativ (EC) nr. 1223/2009 for kosmetikprodukter har produkterne fået tilkendt CPNP (Cosmetic Products Notification Portal).CPNP registreringsnummer: 1540109</p>
Certificeringer	ISO 22716 (god fremstillingspraksis) ISO 9001 og 13485 (kvalitetsstyringssystem) ISO 14001 (miljøstyringssystem)
Sikkerhedsdatablad	Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt på www.tork.dk
Produkttest	Dermatologisk test: Resultaterne fra en 48-timers plastertest er blevet valideret af en uafhængig dermatolog og viser, at produktet er "ikke-irriterende"
Version	1

Litteratur

Mindre affald: Den opbrugte beholder kan gøres flad, så den fylder 70% mindre*

*Baseret på Essity test

Sparer tid for rengøringspersonalet: Certificeret nem genopfyldning ** på mindre end 10 sek. ***

** Certificeret af det Svenske Gigtforbund, testet efter *The Design for All Test*, publiceret i *Swedish Design Research Journal*, 2011.

***Dokumenteret i en intern paneltest af genopfyldningstid for sæben.