



520201

## Tork Clarity Skumsæbe

Nå dine mål for bæredygtighed uden at gå på kompromis med håndhygiejnen med Tork Clarity Skumsæbe, som indeholder en formulering med et minimum af ingredienser, hvoraf 99% er naturlige. Passer i Tork Dispenser Håndhygiejne, som sikrer nem, tidsbesparende vedligeholdelse.

- Denne flaske er fremstillet af 30% genbrugsplast\*
- 99% af ingredienserne er naturlige\*\*
- De vaskeaktive ingredienser er fra fornyelige kilder (vegetabiliske) og er udvalgt pga. deres lave påvirkning af vandmiljøet\*\*\*
- Ingredienserne i formuleringen er let biologisk nedbrydelige\*\*\*\*
- Spar på energien med denne sæbe, som er dokumenteret effektiv ved håndvask i koldt vand\*\*\*\*\*
- Sparer tid for rengøringspersonalet: Certificeret nem genopfyldning \*\*\*\*\* på mindre end 10 sek. \*\*\*\*\*
- Reducerer forbruget med op til 35%\*\*\*\*\*
- Høj kapacitet mindsker spild: Reducerer forbruget med op til 50%\*\*\*\*\*
- Hjælper med at sikre god håndhygiejne: Fabriksforseglet flaske med en ny pumpe i hver refill mindsker risikoen for kontaminering og beskytter indholdet hele vejen til brugeren.
- Mindre affald: Den opbrugte beholder kan gøres flad, så den fylder 70% mindre\*\*\*\*\*

Denne flaske er fremstillet af 30% genbrugsplast\*

*\*not including the pump*

99% af ingredienserne er naturlige\*\*

*\*\*ifølge ISO 16128*

De vaskeaktive ingredienser er fra fornyelige kilder (vegetabiliske) og er udvalgt pga. deres lave påvirkning af vandmiljøet\*\*\*

*\*\*\*Baseret på EU-Blomsten. CDV (Kritisk Fortyndingsvolumen) relateret til toksicitet for organismer i vandmiljøet er under de angivne grænseværdier og er 2 gange lavere end for Tork Mild Skumsæbe formuleringen*

Ingredienserne i formuleringen er let biologisk nedbrydelige\*\*\*\*

*\*\*\*\*Baseret på en tredjeparts laboratorietest i overensstemmelse med OECD301B*

Spar på energien med denne sæbe, som er dokumenteret effektiv ved håndvask i koldt vand\*\*\*\*\*

*\*\*\*\*\*Dokumenteret i tests ved 20 grader C*

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.*

Reducerer forbruget med op til 35%\*\*\*\*\*

*\*\*\*\*\*Sammenlignet med Tork Mild Duft Skumsæbe*

Høj kapacitet mindsker spild. Reducerer forbruget med op til 50%\*\*\*\*\*

*\*\*\*\*\*Essity test med Tork Skumsæbe vs Tork Flydende Sæbe i en Elevation dispenser*



## Produkt- og forsendelsesdata

System  
S4

Kvalitet  
Premium

Farve  
Transparent

## Forsendelsesdata

	Forbrugerenheder (CON)	Transportenheder (TRP)	Palle (PAL)
EAN	7322541282947	7322541282954	7322541369136
Emballeringsmateriale	Plastic bottle	Carton	
Stk.	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
Transportenheder pr lag			16
Lag pr. palle			5
Bruttovægt	1093.5 g	6.8 kg	545.6 kg
Højde	240 mm	265 mm	1475 mm
Længde	92 mm	290 mm	1200 mm
Bredde	92 mm	196 mm	800 mm
Nettovægt	1034 g	6.2 kg	496.32 kg
Volumen	2.03 dm <sup>3</sup>	15.06 dm <sup>3</sup>	1.2 m <sup>3</sup>

## Kompatible produkter



**561608**  
Tork Dispenser  
Håndhygiejne med  
Intuition™ sensor



**561600**  
Tork Dispenser  
Håndhygiejne med  
Intuition™ sensor



**561508**  
Tork Dispenser  
Håndhygiejne



**561500**  
Tork Dispenser  
Håndhygiejne (S4)



**460010**  
Tork Dispenser  
Håndhygiejne (S4)



**460009**  
Tork Dispenser  
Håndhygiejne med  
Intuition™ sensor (S4)



Think ahead.

# Tork Clarity Skumsæbe

<b>Ingredienser</b>	Aqua, Glycerin, Coco-Glucoside, Glycolipids, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Lactic Acid, Xanthan Gum, Sodium Gluconate, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Benzoate
<b>pH</b>	5
<b>Metode til brug</b>	Gør hænderne våde. Tryk 1 dosis sæbe ud eller nok til at dække begge hænder. Gnid sæben ind i hænderne i 20 sekunder og skyl med vand. Tør hænderne i et engangspapirhåndklæde.
<b>Holdbarhed</b>	Udløbsdatoen 36 måneder efter produktionsdatoen er trykt på både den ydre og den indre emballage. Opbevares i transportkasse ved 0 til 30 grader Celsius.
<b>Overholdelse af regulativ</b>	<p>De kosmetiske sæber, som sælges under Tork-brandet, er produceret i overensstemmelse med god fremstillingspraksis (GMP – Good Manufacturing Practices).</p> <p>Produkterne 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 forhold og inden for rimeligt forudsigelige forhold.</p> <p>Der forventes ingen betydelige risici for menneskers helbred eller for miljøet.</p> <p>Sæberne overholder EU reguleringer for dyreforsøg.</p> <p>Produkterne følger formatet for REACH regulativet EU/1907/2006 og dets ændringer. I henhold til artikel 13 og 16 i Europaparlamentets og EU's kosmetikdirektiv Regulativ nr. 1223/2009 har produkterne fået tilkendt CPNP (Cosmetic Products Notification Portal).</p> <p>CPNP-registreringsnr.: 3609595</p> <p>UKCP-registreringsnr.: 91145299</p> <p>Testen for bionedbrydelighed er udført (OECD 301 B): Hele formlen anses for at være let biologisk nedbrydelig.</p> <p>Indholdet af naturlige ingredienser er 99% *Henvi til listen over ingredienser for at se sammensætningen (baseret på ISO16128)</p>
<b>Certificeringer</b>	ISO 22716 (God fremstillingspraksis) ISO 9001 & 13485 (Kvalitetsstyringssystem) ISO 14001 (Miljøstyringssystem) EU's Miljømærke licensnr. SE/030/002
<b>Sikkerhedsdatablad</b>	Tilgængeligt på <a href="http://www.tork.dk">www.tork.dk</a>
<b>Produkttest</b>	48-timers plastertest valideret af en uafhængig hudlæge som viser, at produktet er "ikke-irriterende" (Human 48-timer semi-okklusiv plastertest under dermatologisk kontrol) CDV (Critical Dilution Volume) relateret til toksicitet for organismer i vandmiljøet. Tredjeparts laboratorietest i overensstemmelse med OECD301B, dokumenteret let biologisk nedbrydelig formulering, som har opnået ISO16128. Naturlige ingredienser. Ingredienser med anprisninger er ISO16128 certificerede. Brug test til måling af vandforbrug