



520201

## Tork Clarity Skumtvål

Nå era hållbarhetsmål utan att kompromissa med handhygien med Tork Clarity Skumtvål för Handtvätt som innehåller ett begränsat antal ingredienser och där 99 % av ingredienserna har naturligt ursprung. Passar Tork Skincare Dispensrar, certifierad med Easy to use vilket främjar god handhygien för alla användare.

- 99 % av ingredienserna är av naturligt ursprung
- 35 % lägre koldioxidavtryck för Tork Clarity Skumtvål jämfört med Tork Mild Skumtvål\*
- De rengörande ingredienserna är från förnyelsebara källor (vegetabiliskt ursprung) och har valts för att de har en lägre inverkan på vattenmiljön\*\*
- Sammansättningen är snabbt biologiskt nedbrytbar\*\*\*
- 35 % lägre vattenförbrukning\*\*\*\*
- Dermatologiskt testade
- Hudvänligt pH
- Kortare tid för städpersonalen: Certifierad enkel påfyllning \* på mindre än 10 sekunder \*\*
- Högkapacitetsreducerande avfall: Hjälper till att minska förbrukningen med upp till 50 %\*\*\*
- Bidrar till god handhygien: Fabriksförseglad refill med ny pump för varje påfyllning för att minska risken för smittspridning och skydda innehållet hela vägen till användaren.
- Minskar avfallet: Flaska som krymper ihop efter hand och minskar avfallsvolymen med 70 %\*

### Referens

35 % lägre koldioxidavtryck för Tork Clarity Skumtvål jämfört med Tork Mild Skumtvål\*

*\*Baserat på en extern undersökning från 2021 där minskad vattenkonsumtion och lägre vattentemperaturer var en viktig faktor.*

De rengörande ingredienserna är från förnyelsebara källor (vegetabiliskt ursprung) och har valts för att de har en lägre inverkan på vattenmiljön\*\*

*\*\* Baserat på EU Ecolabel, CDV (Critical Dilution Volume) i förhållande till toxicitet för vattenlevande organismer ligger under de specificerade gränserna och är två gånger lägre än formulan för TORK Mild Skumtvål*

Sammansättningen är snabbt biologiskt nedbrytbar\*\*\*

*\*\*\* Baserat på laboratorietest från tredje part enligt OECD301B*

35 % lägre vattenförbrukning\*\*\*\*

*\*\*\*\* Baserat på ett internt paneltest som jämförde med Tork Mild Skumtvål*

Kortare tid för städpersonalen: Certifierad enkel påfyllning \* på mindre än 10 sekunder \*\*

*\* Certifierad av Reumatikerförbundet baserat på tester i enlighet med Design för alla-testet, publicerat i Swedish Design Research Journal, 2011. \*\*Baserat på påfyllningstid för tvål av intern testpanel.*

Högkapacitetsreducerande avfall: Hjälper till att minska förbrukningen med upp till 50 %\*\*\*

*\*\*\* Essity-test: Vid användning av Tork Skumtvål jämfört med Tork Flytande Tvål i Elevation-dispenser*

Minskar avfallet: Flaska som krymper ihop efter hand och minskar avfallsvolymen med 70 %\*



Think ahead.



Think ahead.

# Tork Clarity Skumtvål

## Produktdata

System  
S4

Kvalitet  
Premium

Färg  
Transparent

## Miljömärkningar/Fördelar



## Kompatibla produkter



**561608**  
Tork Skincare  
Dispenser - med  
Intuition™ sensor



**561600**  
Tork Skincare  
Dispenser - med  
Intuition™ sensor



**561508**  
Tork Skincare  
Dispenser



**561500**  
Tork Skincare  
Dispenser



**460010**  
Tork Skincare  
Dispenser



**460009**  
Tork Skincare  
Dispenser - med  
Intuition™ sensor

## Leveransdata

	Konsument-förpackning (CON)	Transport-förpackning (TRP)	Pall (PAL)
<b>EAN</b>	7322541282947	7322541282954	7322541369136
<b>Förpacknings-material</b>	Plastic bottle	Carton	
<b>Antal</b>	1	6 (6 CON)	480 (80 TRP)
<b>Bruttovikt</b>	1099 g	6.9 kg	548.24 kg
<b>Höjd</b>	240 mm	265 mm	1475 mm
<b>Längd</b>	92 mm	290 mm	1200 mm
<b>Bredd</b>	92 mm	196 mm	800 mm
<b>Nettovikt</b>	1034 g	6.2 kg	496.32 kg
<b>Volym</b>	2.03 dm <sup>3</sup>	15.06 dm <sup>3</sup>	1.2 m <sup>3</sup>



Think ahead.

# Tork Clarity Skumtvål

## Teknisk data

<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>Användningsmetod</b>	Blöt händerna, pumpa ut en dos av tvålen eller tillräckligt för att täcka båda händerna. Gnugga i 20 sekunder och skölj med vatten. Torka med pappershanddukar för engångsbruk.
<b>Hållbarhetstid</b>	Utgångsdatum är 36 månader efter produktionsdatum och finns tryckt på förpackningens inner- och ytersida. Förvara i transportlåda mellan 0 och 30 °C.
<b>I enlighet med gällande regelverk</b>	<p>De kosmetiska tvålarna som säljs under varumärket Tork är tillverkade i enlighet med god tillverkningssed (Good Manufacturing Practices, GMPs).</p> <p>Produkterna har analyserats för säkerhet i enlighet med artikel 10 i EU:s kosmetikaförordning (EG) nr 1223/2009 och anses vara säkra för människors hälsa när de används under normala och rimligen förutsebara förhållanden.</p> <p>Ingen förväntad betydande risk för människors hälsa eller för miljön.</p> <p>Tvålarna uppfyller EU:s förordningar om djurtester.</p> <p>Produkterna överensstämmer med REACH-förordningen EG/1907/2006 och dess tillägg.</p> <p>Produkterna har, i enlighet med artiklarna 13 and 16 i EU-parlamentets förordning (EG) nr 1223/2009 och det Europeiska rådets förordning om kosmetiska produkter, anmälts till CPNP.</p> <p>CPNP-registreringsnummer: 3609595</p> <p>UKCP-registreringsnummer: 91145299</p> <p>Test gällande biologisk nedbrytbarhet har utförts (OECD 301 B): hela sammansättningen ska betraktas som lätt biologiskt nedbrytbar.</p> <p>99 % av innehållet är av naturligt ursprung *Hänvisa till övergripande sammansättning (baserat på ISO16128)</p>
<b>Certifiering</b>	ISO 22716 (god tillverkningssed) ISO 9001 och 13485 (kvalitetshanteringssystem) ISO 14001 (miljöhanteringssystem) EU Ecolabel licensnummer SE/030/002
<b>Säkerhetsdatablad</b>	Tillgängligt på Tork webbsida
<b>Produkttest</b>	Resultaten från de 48 timmar långa testerna på hud har validerats av en oberoende dermatolog för att visa att produkten är "icke-irriterande" (48 timmars testning med dermatologisk övervakning av filmbildare (occlusives) på människor) Kritisk utspädningsvolym (CDV, Critical Dilution Volume) i relation till toxicitet för vattenlevande organismer Utifrån ett laborietest från tredje part enligt OECD301B, bevisat lätt biologiskt nedbrytbar sammansättning med ingredienser av naturligt ursprung enligt ISO16128. Ingredienserna med relaterade anspråk är ISO16128-certifierade. Använd test för mätning av vattenförbrukning