



520201

Tork Clarity Skumtvål

Nå era hållbarhetsmål utan att kompromissa med handhygienen med Tork Clarity Skumtvål för Handtvätt som innehåller ett begränsat antal ingredienser och där 99% av ingredienserna har naturligt ursprung. Passar med Tork dispensrar för tvål och handdesinfektion för smidigt och tidsbesparande underhåll.

- Flaskan är tillverkad av 30 % återvunnen plast*
- 99 % av ingredienserna är av naturligt ursprung**
- De rengörande ingredienserna kommer från förnybara källor (vegetabiliskt ursprung) och har valts för att de har en lägre inverkan på vattenmiljön***
- Formulan är lätt biologiskt nedbrytbar****
- Minimera energianvändningen med den här tvålen som är bevisat effektiv i kallt vatten*****
- Minskar tidsåtgången för städpersonalen: Certifierad enkel påfyllning ***** på mindre än tio sekunder *****
- Bidrar till att minska vattenförbrukningen med upp till 35 %*****
- Avfallsreducering: Bidrar till att minska förbrukningen av tvål med upp till 50 %*****
- Bidrar till god hygien: Fabriksförseglad refill med ny pump för varje påfyllning för att minska risken för smittspridning och skydda innehållet hela vägen till användaren.
- Minskar avfallet: Flaskan krymper ihop efter hand, vilket minskar avfallsvolymen med 70 %*****

Rubrik

Flaskan är tillverkad av 30 % återvunnen plast*

**not including the pump*

99 % av ingredienserna är av naturligt ursprung**

***enligt ISO 16128*

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

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

Formulan är lätt biologiskt nedbrytbar****

*****Baserat på laboratorietest av tredje part enligt OECD301B*

Minimera energianvändningen med den här tvålen som är bevisat effektiv i kallt vatten*****

******Baserat på testning vid 20 °C*

Minskar tidsåtgången för städpersonalen: Certifierad enkel påfyllning ***** på mindre än tio sekunder *****

****** Certifierad av Reumatikerförbundet och testad i enlighet med Design för alla-testet, publicerat i Swedish Design Research Journal, 2011.*

******Baserat på internt paneltest gällande påfyllnadstid för tvål.*

Bidrar till att minska vattenförbrukningen med upp till 35 %*****



Think ahead.

Minskar avfallet: Flaskan krymper ihop efter hand, vilket minskar avfallsvolymen med 70 %*****

*****Baserat på test av Essity

Produktcertifikat



Produkt- och leveransdata

System
S4

Kvalitet
Premium

Färg
Transparent

Leveransdata

| | Konsumentförpackningar (CON) | Transportförpackningar (TRP) | Pall (PAL) |
|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|
| EAN | 7322541282947 | 7322541282954 | 7322541369136 |
| Förpackningsmaterial | Plastic bottle | Carton | |
| Antal | 1 | 6 (6 CON) | 480 (80 TRP) |
| Transportenheter per lager | | | 16 |
| Lager per pall | | | 5 |
| Bruttovikt | 1093.5 g | 6.8 kg | 545.6 kg |
| Höjd | 240 mm | 265 mm | 1475 mm |
| Längd | 92 mm | 290 mm | 1200 mm |
| Bredd | 92 mm | 196 mm | 800 mm |
| Nettovikt | 1034 g | 6.2 kg | 496.32 kg |
| Volym | 2.03 dm ³ | 15.06 dm ³ | 1.2 m ³ |

Kompatibla produkter



561608
Tork Skincare
Dispenser - med
Intuition™ sensor



561600
Tork Skincare
Dispenser - med
Intuition™ sensor (S4)



561508
Tork Skincare
Dispenser (S4)



561500
Tork Skincare
Dispenser



460010
Tork Skincare
Dispenser



460009
Tork Skincare
Dispenser - med
Intuition™ sensor



Think ahead.

Tork Clarity Skumtvål

Tekniska data

| | |
|--|--|
| Ingredienser | Aqua, Glycerin, Coco-Glucoside, Glycolipids, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Lactic Acid, Xanthan Gum, Sodium Gluconate, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Benzoate |
| pH | ~5 |
| Användningsmetod | 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. |
| Hållbarhetstid | Utgångsdatum är 36 månader efter produktionsdatum och finns tryckt på förpackningens inner- och ytersida. Förvara i transportlåda mellan 0 och 30 °C. |
| I enlighet med gällande regelverk | <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> |
| Certifiering | ISO 22716 (god tillverkningssed) ISO 9001 och 13485 (kvalitetshanteringssystem) ISO 14001 (miljöhanteringssystem) EU Ecolabel licensnummer SE/030/002 |
| Säkerhetsdatablad | Tillgängligt på Tork webbsida |
| Produkttest | 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 |