



Think ahead.

Tork Clarity Skumsæbe



Vare	520201
System	S4 – Håndhygiejnedispenser
Farve	Transparent
Kvalitetsniveau	Premium
Egenskab	Hvidt skum
Duft	Uden parfume
Volumen	1000 ml

Nå dine mål for bæredygtighed uden at gå på kompromis med håndhygiejnen med den nye Tork Clarity Skumsæbe, som er sammensat af et minimum af ingredienser, hvoraf 99% er naturlige. Passer i Tork Dispenser Håndhygiejne, som er certificeret brugervenlig og sikrer god håndhygiejne for alle brugere.

Referencer

35% lavere CO2-aftryk for Tork Clarity Skumsæbe sammenlignet med Tork Mild Skumsæbe*

- *Baseret på en LCA gennemført i 2021 og verificeret af tredjepart, hvor et mindre vandforbrug og dermed mindre vandopvarmning var en væsentlig faktor.

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

- ** Baseret på EU Miljømærket. CDV (Kritisk Fortyndningsvolumen) 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 nedbrydelig***

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

35% mindre vandforbrug****

- **** Baseret på en intern paneltest, der sammenligner med Tork Mild Skumsæbe

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

- * Certificeret af det Svenske Gigtforbund og testet ifølge Design for All Test, publiceret i Swedish Design Research Journal, 2011. **Baseret på intern paneltest af genopfyldningstid for sæbe.

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

Fordele:

- 99% af ingredienserne er naturlige
- 35% lavere CO2-aftryk for Tork Clarity Skumsæbe sammenlignet med Tork Mild Skumsæbe*
- De vaskeaktive ingredienser er fra fornyelige kilder (vegetabiliske) og er udvalgt pga. deres lave påvirkning af vandmiljøet**
- Ingredienserne i formuleringen er let biologisk nedbrydelig***
- 35% mindre vandforbrug****
- Dermatologisk testet
- Hudvenlig pH
- Sparer tid for rengøringspersonalet: Certificeret nem genopfyldning * på mindre end 10 sek. **
- 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*

mindre*
- *Baseret på Essity test

Forsendelsesdata

	Forbrugerenhed	Transportenhed	Palle
EAN	7322541282947	7322541282954	7322541369136
Stk.	1	6	480
Forbrugerenheder	-	6	480
Højde	240 mm	265 mm	1475 mm
Bredde	92 mm	196 mm	800 mm
Længde	92 mm	290 mm	1200 mm
Volumen	2 dm ³	15,1 dm ³	1,2 m ³
Nettovægt	1034 g	6,2 kg	496,3 kg
Bruttovægt	1099 g	6,9 kg	548,2 kg
Materiale	Plastic bottle	Carton	-

Vælg en dispenser



561500



460010



561608

Alternative produkter



520701



520855



520901

Produktcertificeringer:



Hudpleje info

Aqua, Glycerin, Coco-Glucoside, Glycolipids, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Lactic Acid, Xanthan Gum, Sodium Gluconate, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Sodium Benzoate

5

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.

Udløbsdatoen 36 måneder efter produktionsdatoen er trykt på både den ydre og den indre emballage. Opbevares i transportkasse ved 0 til 30 grader Celsius.

De kosmetiske sæber, som sælges under Tork-brandet, er produceret i overensstemmelse med god fremstillingspraksis (GMP – Good Manufacturing Practices).

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.

Der forventes ingen betydelige risici for menneskers helbred eller for miljøet.

Sæberne overholder EU reguleringer for dyreforsøg.

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).

CPNP-registreringsnr.: 3609595

UKCP-registreringsnr.: 91145299

Testen for bionedbrydelighed er udført (OECD 301 B): Hele formlen anses for at være let biologisk nedbrydelig.

Indholdet af naturlige ingredienser er 99% *Henvi til listen over ingredienser for at se sammensætningen (baseret på ISO16128)

ISO 22716 (God fremstillingspraksis) ISO 9001 & 13485 (Kvalitetsstyringssystem) ISO 14001 (Miljøstyringssystem) EU's Miljømærke licensnr. SE/030/002

Tilgængeligt på www.tork.dk

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 laborietest 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

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn	TORK CLARITY HAND WASHING FOAM SOAP
Varenummer	520201, 401800, 525201, 534201

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

1.2.1 Identificerede anvendelser	Hudplejemiddel, sæbe
----------------------------------	----------------------

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Selskab	Essity Hygiene and Health AB (previously SCA Hygiene Products AB) SE-40503 Göteborg Sverige
Telefon	+46 (0)31 746 00 00 +44 1 582 677 400
E-mail-adresse	info@essity.com
Hjemmeside	www.essity.com

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

Produktet er blevet bedømt ud fra et sikkerhedssynspunkt i henhold til artikel 10 i Kosmetikforordningen (1223/2009), og anses for at være sikkert for menneskers helse ved normale eller rimelige forudserbare omstændigheder. Ingen signifikante farer for mennesker eller miljø forventes

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

INCI:

Aqua, Glycerin, Coco-Glucoside, Sodium Lauroyl Methyl Isethionate, Sodium Benzoate, Glycolipids, Lactic Acid, Sodium Gluconate, Xanthan Gum, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt

Ved kontakt med læger eller Giftlinien skal du altid have emballagen eller etiketten tilgængelig og hvis muligt indlægssedlen.

Ved indånding

Skyl næse, mund og svælg med rent vand.
Frisk luft og hvile. Kontakt lægen, hvis symptomerne varer ved.

Ved kontakt med øjnene

Skyl øjet i flere minutter med tempereret vand. Hvis irritationen varer ved kontaktes lægen, helst en øjenlæge, for rådgivning om fortsat behandling.

Ved hudkontakt

Hvis der opstår ubehag, skal der straks skylles med vand. Hvis hudirritationen varer ved skal du kontakte lægen.

Ved indtagelse

Ved indtagelse af større mængder: Fremprovoker IKKE opkastning. Skyl munden og drik ca. et glas vand. Kontakt en Giftlinje eller lægen. Hvis det angår småbørn skal Giftlinjen eller lægen altid kontaktes som forsigtighedsregel.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

Alle almindelige slukkmiddel er egnede.

Beskyttelsesforanstaltninger træffes med hensyn til øvrigt material på brandstedet.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Intet særligt udstyr anses for nødvendigt.

Beskyttelseshandsker, forklæde og gummistøvler anbefales ved store udslip.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå større udslip i afløb. Emballagen bør genbruges efter produktrester skylles bort, mindre mængder produkt kan skylles ud. Fyldte, ikke anvendte emballager håndteres i henhold til lokale regler for affald.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Mindre udslip kan tørres op eller spules bort med vand. Større udslip bør opsamles og sendes til forbrænding i henhold til lokale regler.

PUNKT 7: HÅNTERING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Overhold brugsanvisninger og/eller advarsler på emballagen. Undgå øjenkontakt. Hvis produktet anvendes i arbejdsøjemed, og hvis der forekommer kraftig hudeksponering, anvendes hudbeskyttelsesmidler eller hudplejeprodukter.

Iværksæt de forebyggende beskyttelses- og sikkerhedsforanstaltninger, der er nødvendige for sikker håndtering.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares tørt og køligt (frostfrit, men ikke over 30 °C).

Opbevares i tæt lukket originalemballage.

7.3. Særlige anvendelser

Se de identificerede anvendelser i afsnit 1.2.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Ingen særlige forholdsregler er påkrævet.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

a) Fysisk form	væske Form: Skum
b) Farve	Hvidt
c) Lugt	ingen eller ukarakteristisk lugt
d) Smeltepunkt/frysepunkt	≈0 °C
e) Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	≈100 °C
f) Antændelighed	Ikke indikeret
g) Øvre og nedre eksplosionsgrænse	Ikke indikeret
h) Flammepunkt	>60 °C
i) Selvantændelsestemperatur	Ikke indikeret
j) Nedbrydningstemperatur	Ikke indikeret
k) pH	Ikke indikeret
l) Kinematisk viskositet	Ikke indikeret
m) Opløselighed	Opløselighed i vand: Opløselig
n) Fordelingskoefficient n-oktanol/vand (logværdi)	Ikke indikeret
o) Damptryk	Ikke indikeret
p) Massefylde og/eller relativ massefylde	Ikke indikeret
q) Relativ dampmassefylde	Ikke indikeret
r) Partikelegenskaber	Ikke indikeret

9.2. Andre oplysninger

9.2.1. Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser

Ikke indikeret

9.2.2. Andre sikkerhedskarakteristika

Ikke indikeret

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Inden kendte eller forventede sundhedsskadelige egenskaber ved normal brug.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

Ingen kendte eller forventede miljøskader ved normal brug. Surfaktanterne i dette produkt er letnedbrydelige. Ingen af ingredienserne forventes at være giftige for organismer, der lever i vand.

Denna produkt innehåller inte några ämnen som bedöms vara ett PBT- eller vPvB-ämne.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Affaldshåndtering for produktet

Produktet er ikke klasset som farligt affald.

Tom, afskyllt pakning sendes til genbrug, hvor det er praktisk muligt.

Se direktiv 2008/98/EF om affald. Overhold også nationale og regionale bestemmelser vedrørende affaldshåndtering.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke farligt gods.

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

Dette produkt reguleres af EC-forordning 1223/2009 om kosmetiske produkter.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Dette dokument er en frivillig produktinformation, som følger formatet for et SDS ifølge REACH. Et sikkerhedsdatablad ifølge artikel 31 i EC-forordning 1907/2006 (REACH) kræves ikke for kosmetiske produkter, der reguleres af EC-forordning 1223/2009.