

SICHERHEITSDATENBLATT SCA

1. PRODUKT- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname des Produktes Torq Premium Flüssigseife Extra mild unparfümiert (Art. Nr. 400701-18)

Kategorie des Produktes: Flüssigseife

Lieferant: SCA Hygiene Products AB

Adresse: SE-405 03 Göteborg
Schweden
Tel: +46 (0) 31-746 00 00

Information zusammengefasst durch: Environment and Product Safety Department

2. ZUSAMMENSETZUNG/ ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

<u>Inhaltsstoffe</u>	<u>CAS-Nr.</u>	<u>EG-Nr.</u>	<u>Gehalt</u>	<u>Symbol/R-Sätze</u>
Wasser	7732-18-5	231-791-2	50-100%	
Natrium-				
Cocoamphoacetat	68334-21-4	269-819-0	1-10%	Xi,R36-R52
Laurinsäure	143-07-7	205-582-1	1-5%	Xi,36
Kaliumlaurat	10124-65-9	233-344-7	1-10%	
Kaliummyristat	13429-27-1	236-550-5	1-10%	
Peg-4				
Rapeseedamide	85536-23-8		1-10%	Xi,38
Glykolstearat	111-60-4	203-886-9	1-10%	
Kaliumkarbonat	584-08-7	209-529-3	<1%	Xi,36/37/38
Methylparaben	99-76-3	202-785-7	0,28%	
Propylparaben	94-13-3	202-307-7	0,07%	
Milchsäure	50-21-5	200-018-0	<1%	Xi,31-34

T+= sehr giftig, T= giftig, C= ätzend, Xn= schädlich, Xi= reizend, E= explosiv, O= oxidierend, F+= extrem entzündlich, F= hoch entzündlich, N= gefährlich für die Umwelt

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Wird gemäß der derzeitigen Gesetzgebung nicht als gesundheits- oder umweltschädlich eingestuft. Bei normalem Gebrauch stellt das Produkt kein signifikantes Gesundheitsrisiko dar.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Einatmen:	Nicht zutreffend
Nach Hautkontakt:	Nicht zutreffend
Nach Augenkontakt:	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren, falls die Beschwerden andauern.
Nach Verschlucken:	Bei Verschlucken viel Wasser trinken. Einen Arzt konsultieren, falls Beschwerden auftreten.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel:

Für umgebendes Feuer geeignete Löschmittel verwenden.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Vorsichtsmaßnahmen zum Schutz der äußeren Umgebung:

Vermeiden, dass eine größere ausgelaufene Menge abfließt.

Verfahren zur Reinigung:

Kleinere ausgelaufene Mengen sind wegzuwischen oder mit Wasser wegzuspülen. Große Mengen sind aufzufangen, um gemäß den gesetzlichen Bestimmungen verbrannt zu werden.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Frostfrei lagern. Bei Temperaturen bis höchstens 40° C aufbewahren.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Nicht zutreffend.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	Viskose Flüssigkeit
Farbe:	Weiß
Geruch:	Kein charakteristischer Geruch
pH-Wert:	~ 9
Viskosität:	~ 3500 cP
Siedepunkt/ -bereich:	-----
Schmelzpunkt:	-----
Gefrierpunkt:	-----
Löslichkeit:	Wasserlöslich
Dichte:	~ 1,03 g/cm ³

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Nicht zutreffend

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Bei normalem Gebrauch keine gesundheitsschädigende Wirkung bekannt oder zu erwarten.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Bei normalem Gebrauch keine umweltschädigende Wirkung bekannt oder zu erwarten.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Alle Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden, falls entsprechende Anlagen vorhanden sind. Falls eine Wiederverwertung nicht durchführbar ist, Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Keine Beschränkungen.

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung: Nicht anwendbar. Siehe hierzu die nationalen Vorschriften.

Sonstiges: Das Produkt wird gemäß der EWG-Richtlinie 76/768/EWG für Kosmetik und den nationalen Umsetzungen in der EU reglementiert.

16. SONSTIGE ANGABEN

Das Produkt erfüllt die von der Nordic Swan Organisation aufgestellten Kriterien. Letztere wird von der schwedischen Normungskommission (SIS) geleitet – das bedeutet, dass das Produkt das Umweltzeichen gemäß den Vorschriften der Nordic Swan tragen darf.