

# Tork Premium Sapone Liquido Delicato



## vantaggio

- •Perfetto per il normale lavaggio delle mani
- •Pulisce e idrata la pelle
- •Formulazione delicata
- •Doppia certificazione Ecolabel: Nordic Swan e Eu Ecolabel



## caratteristiche del prodotto

articolo	sistema	Apparenza	Volume	Colore
420501	S1 - Sistema per sapone liquido	Pearling agent	11	Giallo chiaro

## dati spedizione

### unità consumer

EAN	7322540394085
pezzi	1
altezza	240 mm
larghezza	92 mm
lunghezza	92 mm
volume	2.0 dm3
peso netto	1030 g
peso lordo	1076 g

## unità di trasporto

EAN	7322540394092
pezzi	6
unità consumer	6
altezza	260 mm
larghezza	196 mm
lunghezza	290 mm
volume	14.8 dm3
peso netto	6.18 kg
peso lordo	6.70 kg

## pallet

EAN	7322540424157
pezzi	480
unità consumer	480
altezza	1450 mm
larghezza	800 mm
lunghezza	1200 mm
volume	1.2 m3
peso netto	494.40 kg
peso lordo	536.00 kg



## SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA **DI SICUREZZA**



essity II presente documento fornisce informazioni volontarie sul prodotto, in 31 del Regolamento UE 1907/2006 (REACH), i prodotti cosmetici soggetti al Regolamento UE 1223/2009 non necessitano di scheda dati di sicurezza.

Data modifica 2021-08-18

## SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

#### 1.1. Identificatore del prodotto

Numero di articolo

Nome commerciale Tork Mild Liquid Soap / Tork Mild Mini Liquid Soap

> Tork Sapone liquido delicato / Tork Sapone liquido delicato Mini 420501, 420502, 421501, 421502, 400505, 424501, 425502, 434501

#### 1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

1.2.1 Utilizzi identificati Prodotti per la cura della pelle, sapone

#### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Azienda Essity Hygiene and Health AB (previously SCA Hygiene Products AB)

SE-40503 Göteborg

Svezia

Telefono +46 (0)31 746 00 00

+39 0331 443986

Email info@essity.com Sito web www.essity.com

#### SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

La sicurezza del prodotto è stata accertata secondo l'Articolo 10 del Regolamento (CE) n. 1223/2009 sui prodotti cosmetici, ed è considerato sicuro per la salute umana se usato in condizioni normali o prevedibili. Non è previsto nessun effetto nocivo per la salute umana o per l'ambiente

#### SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Miscela di acqua, surfattanti, profumo e conservanti. In conformità con l'attuale legislazione CE, il presente prodotto viene considerato un prodotto cosmetico che risponde ai requisiti del regolamento CE 1223/2009. Le informazioni sulla composizione si possono trovare sul foglietto illustrativo e nella sezione Ingredienti sull'imballo. INCI

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Cocoamphoacetate, Glycerin, PEG-4 Rapeseedamide, Citric Acid, Glycol Distearate, Sodium Chloride, Phenoxyethanol, Sodium Lauroyl Glutamate, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Parfum, Cocamidopropyl Betaine, Benzoic Acid, Propylene Glycol, Dehydroacetic Acid, Tetrasodium Iminodisuccinate, Sodium Benzoate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Tocopherol, CI 19140, CI 15985, Sodium Sulfate.

#### **SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

#### Generale

Conservare l'imballo o l'etichetta, ed eventualmente il foglietto illustrativo, nel caso si debba consultare un medico o un centro antiveleni.

#### a contatto con gli occhi

Risciacquare gli occhi per alcuni minuti usando acqua tiepida. Se l'irritazione persiste consultare un medico (oculista) per consigli su ulteriori terapie.

#### a contatto con la pelle

In caso di malessere, risciacquare immediatamente con acqua. Se l'irritazione cutanea persiste, consultare un medico.

#### In caso di ingestione

In caso di ingestione di quantità ingenti: NON provocare il vomito, risciacquare la bocca e bere un bicchiere d'acqua. Laddove applicabile, consultare un centro antiveleni o un medico. Se si tratta di neonati o bambini, contattare comunque un centro antiveleni o un medico in via precauzionale.

#### 4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali

Trattamento dei sintomi.

#### SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

Possono essere usate tutte le metodi abituali di spegnimento.

#### SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

#### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

In caso di spandimenti ingenti, si consiglia di indossare guanti e grembiule di protezione e stivali di gomma.

#### 6.2. Precauzioni ambientali

Evitare di versare quantità ingenti nelle tubature. L'imballo deve essere riciclato dopo aver rimosso eventuali residui. È possibile risciacquare i residui di minore entità. Eventuali imballi pieni non utilizzati devono essere smaltiti secondo le direttive locali in materia di smaltimento rifiuti.

#### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Gli spandimenti di minore entità devono essere asciugati o lavati con acqua. Eventuali quantità più ingenti devono essere raccolte e incenerite, secondo quanto previsto dalle normative locali.

#### SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

#### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Seguire le istruzioni per l'uso e/o eventuali avvertenze indicate sull'imballo. Evitare il contatto con gli occhi. Se il prodotto viene usato frequentemente in ambito lavorativo, e nel caso di un'elevata esposizione al contatto cutaneo, si consiglia di usare protezioni preventive o prodotti per la pelle.

#### 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Tenere in un luogo fresco e asciutto (al di sopra della temperatura di congelamento ma non superiore a 30 °C). Periodo di stoccaggio dall'apertura: 12 mesi.

#### 7.3. Usi finali particolari

SDS-ID: 39983

Si vedano gli usi identificati nella Sezione 1.2.

### SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nessuna misura di protezione specifica necessaria.

#### SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

#### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

a) Aspetto Forma: liquido. Colore: giallo chiaro.

b) Odore simile al profumoc) Soglia olfattiva Non indicato

d) pH ≈5

e) Punto di fusione/punto di congelamento
f) Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione
g) Punto di infiammabilità
Non indicato
h) Tasso di evaporazione
i) Infiammabilità
Non applicabile
j) Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività
Non indicato
Non indicato

k) Tensione di vapore

Densità di vapore

Densità di vapore

Densità relativa

Le colubilità (le colubilità)

n) La solubilità/le solubilità

o) Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua

p) Temperatura di autoaccensione

q) Temperatura di decomposizione

r) Viscosità

s) Proprietà esplosive

t) Proprietà ossidanti

Idrosolubilità Solubile

Non applicabile

Non indicato

Non indicato

3000 - 4500 cPs

Non applicabile

Non applicabile

#### 9.2. Altre informazioni

Dati non disponibili

### SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

Il prodotto è stabile.

#### SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

In condizioni d'uso normali non si prevedono effetti nocivi per la salute.

#### SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

In condizioni d'uso normali non si conoscono e non si prevedono danni per l'ambiente. I surfattanti presenti nel prodotto sono biodegradabili. Non si prevede che nessuno dei componenti sia tossico per gli organismi acquatici.

#### SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

L'imballo deve essere riciclato, in presenza di impianti di riciclaggio adeguati. Se il riciclaggio non è possible, smaltire in conformità con le normative locali. Il produttore collabora con schemi di riciclaggio quali il Punto Verde, REPA, ecc.in tutti i paesi UE ed EFTA in cui questi siano previsti dalle normative locali.

#### **SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Non classato come merce pericolosa.

SDS-ID: 39983

## SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il prodotto è soggetto al Regolamento (CE) 1223/2009 sui prodotti cosmetici.

## SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

Il presente documento fornisce informazioni volontarie sul prodotto, in conformità col formato SDS del sistema REACH. Secondo l'articolo 31 del Regolamento UE 1907/2006 (REACH), i prodotti cosmetici soggetti al Regolamento UE 1223/2009 non necessitano di scheda dati di sicurezza.