

SCHEDA INFORMATIVA SULLA SICUREZZA

Questo documento contiene informazioni volontarie sul prodotto sulla base della normativa SDS REACH. Scheda dati di sicurezza ai sensi dell'articolo 31 del regolamento CE 1907/2006 (REACH) non richiesto per i prodotti cosmetici regolamentati dal regolamento CE 1223/2009. Emesso 2017-12-27



SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA E DELL'IMPRESA/ASSICURAZIONE

1.1. Identificativo del prodotto

Nome commerciale TORK Universal Liquid Soap
Numero articolo 409840

1.2. Usi rilevanti della sostanza o della miscela e eventuali usi sconsigliati

1.2.1 prodotti per la cura della pelle,

1.3. Dettagli del fornitore della scheda dati di sicurezza

Azienda	Essity Igiene e Salute AB (precedentemente SCA Hygiene Products AB) SE-40503 Goteborg Svezia
Telefono	46 (0)31 746 00 00 44 1 582 677 400
Posta elettronica	info@essity.com
Sito web	www.essity.com

SEZIONE 2: Identificazione dei rischi

Il prodotto è stato valutato per la sicurezza in base all'articolo 10 del regolamento CE sui cosmetici (1223/2009) ed è considerato sicuro per la salute umana se utilizzato in condizioni normali o ragionevolmente prevedibili. Non si prevede un pericolo significativo per la salute umana o per l'ambiente

SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Miscela di acqua, surfattanti, profumi e conservanti. In conformità dell'attuale legislazione comunitaria, questo prodotto deve essere considerato come un prodotto cosmetico ed è conforme ai requisiti del regolamento CE 1223/2009. Le informazioni sulla composizione sono reperibili nella scheda informativa del prodotto e nella dichiarazione degli ingredienti sull'imballaggio.

SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Generalmente

Quando si consulta un medico o un centro di controllo antiveneni, tenere sempre disponibile l'imballaggio o l'etichetta e possibilmente il foglietto illustrativo.

Al contatto visivo

Sciacquare l'occhio per diversi minuti con acqua tiepida. Se l'irritazione permane chiamare un medico o uno specialista oculare per consigli su ulteriori trattamenti.

Al contatto con la pelle

Se si verifica un disagio, lavarsi immediatamente con acqua. Se l'irritazione della pelle persiste, consultare un medico.

All'ingestione

Al momento dell'ingestione di grandi quantità: NON indurre il vomito; Sciacquare la bocca e bere circa un bicchiere d'acqua. Se si ritiene necessario, consultare il Centro antiveneni o un medico. Nel caso di bambini/neonati, contattare sempre il Centro antiveneni o un medico come misura precauzionale.

4.3. Indicazione di eventuali cure mediche immediate e di un trattamento speciale necessario

Trattamento sintomatico.

SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

Possono essere utilizzati tutti i normali agenti estinguenti.

SEZIONE 6: MISURE DI RILASCIO ACCIDENTALE

6.1. Precauzioni personali, attrezzature protettive e procedure di emergenza

Guanti protettivi, grembiule e stivali di gomma sono raccomandati quando si maneggiano grandi fuoriuscite.

6.2. Precauzioni ambientali

Impedire lo scarico di grandi quantità. Gli imballaggi devono essere riciclati dopo lo svuotamento e residui di prodotto minori possono essere sciacquati. I colli riempiti e inutilizzati devono essere smaltiti separatamente in conformità con le direttive sulla gestione dei rifiuti del comune.

6.3. Metodi e materiale per il contenimento e la pulizia

Le fuoriuscite minori devono essere spazzate o lavate via con acqua. Grandi quantità devono essere raccolte per l'impianto di incenerimento in conformità con le normative locali.

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1. Precauzioni per una manipolazione sicura

Osservare le istruzioni per l'uso e/o le avvertenze sulla confezione. Evitare il contatto con gli occhi. Se il prodotto viene spesso maneggiato professionalmente e in caso di elevata esposizione cutanea, si raccomanda la protezione preventiva della pelle o l'uso di prodotti per la cura della pelle.

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

Conservare in un luogo fresco e asciutto (sopra la temperatura di congelamento e non superiore a 30 gradi centigradi).

7.3. Usi finali specifici

Vedere usi identificati nella Sezione 1.2.

SEZIONE 8: CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE PERSONALE

Non sono necessarie misure di protezione specifiche.

SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche di base

a) Aspetto	Forma: liquido. Colore: bianco.
b) Odore	come il profumo
c) Soglia di odore	Non indicato
d) pH	5 - 6
e) Punto di fusione/punto di congelamento	Non indicato
f) Punto di ebollizione iniziale e portata di ebollizione	Non indicato
g) Flash point	>75 gradi centigradi
h) Tasso di evaporazione	Non indicato
i) Infiammabilità (solido, gas)	Non applicabile
j) Infiammabilità superiore/inferiore o limiti esplosivi	Non indicato
k) Pressione di vapore	Non indicato
l) Densità di vapore	Non indicato
m) Densità relativa	Non indicato
n) Solubilità	Solubilità in acqua: solubile

o) Coefficiente di partizione: n-octanol/acqua	Non applicabile
p) Temperatura di accensione automatica	Non indicato
q) Temperatura di scomposizione	Non indicato
r) Viscosità	Non applicabile
s) Proprietà esplosive	Non applicabile
t) Proprietà ossidanti	Non applicabile

9.2. Altre informazioni

Nessun dato disponibile

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

Il prodotto è stabile.

SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non noto o previsto per essere dannoso per la salute in uso normale.

SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nessun danno ecologico è noto o previsto durante l'uso normale. I surfattanti di questo prodotto sono facilmente biodegradabili. Nessuno dei componenti dovrebbe essere tossico per la vita acquatica.

SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Tutti gli imballaggi possono essere riciclati se sono disponibili impianti di riciclaggio. Se il riciclaggio non è praticabile, smaltire in conformità con le normative locali. Il produttore è associato a programmi di riciclaggio come Green Dot, REPA ecc. in tutti i paesi dell'UE e dell'EFTA in cui ciò è appropriato in base alla legislazione locale.

SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUI TRASPORTI

Non classificato come merce pericolosa.

SEZIONE 15: INFORMAZIONI NORMATIVE

Il prodotto è regolato dal regolamento CE 1223/2009 sui prodotti cosmetici.

SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

Questo documento contiene informazioni volontarie sul prodotto sulla base della normativa SDS REACH. La scheda informativa sulla sicurezza ai sensi dell'articolo 31 del regolamento CE 1907/2006 (REACH) non è necessaria per i prodotti cosmetici regolamentati dal regolamento CE 1223/2009.

