

## 1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

### 1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi név	Tork Sensitive Moisturizing Hand Cream
Cikkszám	590210

### 1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

1.2.1 Azonosított használati módok	Bőrápoló termékek
------------------------------------	-------------------

### 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Vállalat	Essity Hygiene and Health AB (previously SCA Hygiene Products AB) SE-40503 Göteborg Svédország
Telefonszám	+46 (0)31 746 00 00 +36-1-392-2100
E-mail címe:	info@essity.com
Weboldal	www.essity.com

## 2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

A termék biztonságosságát értékelték az EK kozmetikai rendelet (1223/2009) 10. cikke értelmében és az emberi egészségre nézve biztonságosnak tekinthető a szokásos vagy az előre látható felhasználási körülmények mellett történő felhasználás mellett. Várhatóan nem jelent jelentős veszélyt az emberi egészségre vagy a környezetre

## 3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

INCI:

Aqua, Canola Oil, Ethylhexyl Stearate, Glycerin, Glyceryl Stearate, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Zea Mays Oil, Cetearyl Alcohol, Dicaprylyl Carbonate, Hydrogenated Coco-Glycerides, Phenoxyethanol, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Tocopheryl Acetate, Panthenol, Betaine, Benzoic Acid, Xanthan Gum, Dehydroacetic Acid, Sodium Citrate, Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Citric Acid, Tocopherol.

## 4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

### Általános

Mindig őrizze meg a csomagolást vagy a címkét, illetve amennyiben elérhető, a használati utasítást, amikor az orvoshoz vagy a toxikológiai központhoz fordul.

### Szembejutás esetén

A szemet több percen át öblítse ki langyos vízzel. Ha az irritáció továbbra is fennáll, orvoshoz/szakorvoshoz (szemészhez) kell fordulni a további kezeléssel kapcsolatos tanács érdekében.

### Bőrrel való érintkezés esetén

Kellemetlen érzés esetén azonnal öblítse ki vízzel. Ha a bőrirritáció nem múlik, forduljon orvoshoz.

### Lenyelés esetén

Nagyobb mennyiség lenyelése esetén: NE idézzen elő hányást, öblítse ki a száját és igyon meg körülbelül egy pohár vizet. Adott esetben forduljon a toxikológiai központhoz vagy orvoshoz. Csecsemők vagy gyerekek esetén elővigyázatossági intézkedésként mindig forduljon a toxikológiai központhoz.

#### 4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneti kezelés.

### 5. SZAKASZ: TŰZOLTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Minden normális oltóanyag használható.

### 6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE JUTÁS ESETÉN

#### 6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Védőszemüveg, kötény és gumicsizma használata ajánlott a nagyobb kiömlések kezelésekor.

#### 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülje el, hogy nagyobb mennyiség a lefolyóba kerüljön. A csomagolás a maradványanyag kiürítését követően újrahasznosítható, a kisebb mennyiségű termékmaradványok kiöblíthetők. A töltött, fel nem használt csomagokat külön kell ártalmatlanítani az önkormányzat hulladékkezelési előírásai szerint.

#### 6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A kisebb kiömlést le kell törölni, vagy le kell öblíteni vízzel. A nagyobb mennyiségeket a helyi rendeleteknek megfelelően össze kell gyűjteni az égetéshez.

### 7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

#### 7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Figyelje meg a csomagoláson található használati útmutatót és/vagy figyelmeztető jelzéseket. Kerülje az anyag szembe jutását. Ha a terméket gyakran kezelik szakmai okokból kifolyólag, vagy magas bőrexpozíció esetén javasolt a megelőző bőrvédelem vagy a bőrápoló termékek használata.

#### 7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolja hűvös és száraz helyen (a fagyáspont fölött és legfeljebb 30°C-on).  
Eltarthatósági idő a felbontást követően: 12 hónap.

#### 7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Lásd az 1.2 szakaszban azonosított alkalmazásokat.

### 8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENI VÉDEKEZÉS/EGYÉNI VÉDELEM

Nincs szükség különös védőrendelkezésekre.

### 9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

#### 9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

a) Halmazállapot	folyadék alak: viszkózus folyadék
b) Szín	fehér
c) Szag	illatosítatlan
d) Olvadáspont/fagyáspont	Nem javasolt
e) Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány	Nem javasolt
f) Tűzveszélyesség	Nem javasolt
g) Felső és alsó robbanási határértékek	Nem javasolt
h) Lobbanáspont	Nem javasolt
i) Öngyulladási hőmérséklet	Nem javasolt
j) Bomlási hőmérséklet	Nem javasolt
k) pH	Leszállításkor a pH: 4 - 6
l) Kinematikus viszkozitás	>20000 cPs
m) Oldhatóság	Nem javasolt
n) N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték)	Nem javasolt
o) Gőznyomás	Nem javasolt
p) Sűrűség és/vagy relatív sűrűség	0,93 - 1,03 g/ml
q) Relatív gőzsűrűség	Nem javasolt
r) Részecskejellemzők	Nem javasolt

## 9.2. Egyéb információk

### 9.2.1. Fizikai veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Nem javasolt

### 9.2.2. Egyéb biztonsági jellemzők

Nem javasolt

## 10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

A termék stabil.

## 11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A szokásos használat mellett nincs ismert vagy várható egészségkárosító hatása.

## 12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI ADATOK

Semmilyen ökológiai károsodás nem ismert vagy nem várható a normál használat mellett. A termékben lévő felületaktív anyagok biológiailag könnyen lebomló anyagok. Várhatóan egyik összetevő sem toxikus a vízi élővilágra.

## 13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

### 13.1. Hulladékkezelési módszerek

#### Hulladékkezelés a termékénél

A termék általában nem újrahasznosítható.

Lásd a hulladékról szóló 2008/98/EK irányelvet. Tartsa be a hulladékkezelésre vonatkozó nemzeti vagy regionális rendelkezéseket.

## 14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Nincs veszélyes áruként besorolva.

## 15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

A terméket a kozmetikai termékekre vonatkozó 1223/2009 EK-rendelet szabályozza.

## 16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

Ez a dokumentum önkéntes termékinformációt nyújt a REACH adatbiztonsági adatlapok formáját követve. Az 1907/2006 EK-rendelet (REACH) 31. cikke értelmében nincs szükség biztonsági adatlapra az 1223/2009 EK rendelet által szabályozott kozmetikai termékek esetében.