

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓS LAP

A **biztonsági információs lap** önkéntes alapon készül, követi a REACH biztonsági adatlap formátumot. Az 1907/2006/EK (REACH) rendelet 31. cikk értelmében biztonsági adatlap készítése nem kötelező a kozmetikumokra, amelyek a 1223/2009/EK rendelete hatálya alá tartoznak.



1. szakasz: Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító: **TORK Premium Illatmentes Folyékony Szappan**

A termék angol neve: TORC Premium Liquid Soap Extra Mild Non Perfumed
Szállítói kódszám: 420701
Egyéb név, szinonima: Internal No: 521541

1.2 Azonosított felhasználás: kozmetikum, tisztítás, szappan

1.3 A termék szállítójának adatai: **SCA Hygiene Product AB**

Bäckstengatan 5, SE-40503 Göteborg, Svédország
Honlap: www.sca.com; Telefon 00 46 (0) 31 746 00 00 E-mail: info@sca.com
Kapcsolattartó: Peter Bergman, telefon: 46 31 746 00 00

1.4 Forgalmazó: **SCA Hygiene Products Kft.**

H-1021 Budapest, Budakeszi út 51.
Telefon: (36) 1 392 2161 Fax: (36) 392 2160; www.tork.hu

2. szakasz: A veszély meghatározása

A termék biztonsági értékelése a 1223/2009/EK rendelet 10. cikkelyének megfelelően történt. A termék biztonságos az emberi egészségre, amennyiben rendeltetésszerűen, ésszerűen, előrelátható feltételek mellett használják.
Humán-egészségügyi és környezeti veszély nem várható.

3. szakasz: Összetétel, vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

A termék keverék, összetevők: víz, felületaktív anyagok, illatanyag, tartósítószer.
A termék összetétele megfelel a kozmetikai termékeket szabályozó 1223/2009/EK rendelet követelményinek.
Az összetételről további információk a termékinformációs lapon és a termék címkéjén/csomagolásán található.

4. szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános tudnivalók: Ha orvoshoz vagy Toxikológiai Központoz fordul, a termék csomagolását, címkéjét vagy esetleges belső használati útmutatóját tartsa kéznél.

Szembejutás esetén: Néhány percig tartó szemöblítést kell végezni bő langyos vízzel a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Irritáció állandósulása esetén forduljunk orvoshoz/szemészhez a további teendőért.

Bőrrel történő érintkezés: Diszkomfort érzés esetén, mossuk le vízzel. Tartós irritáció esetén orvos tanácsát kell kérni.

Lenyelés esetén: Nagy mennyiségek lenyelése esetén NE HÁNYTASSUK a sérültet. A szájüreget egy pohár vízzel ki kell öblíteni, és szükség esetén orvos, ill. Toxikológiai Központ tanácsát kell kérni.

Gyermekek, csecsemők esetében mindig esetben kérjük ki orvos tanácsát vagy forduljunk a Toxikológiai Központoz elővigyázatossági intézkedésként.

5. szakasz: Tűzvédelmi intézkedések

A környezetben égő anyagok alapján kell meghatározni, minden általánosan használt oltóanyag alkalmas.

6. szakasz: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások: Nagy mennyiségek kiömlése esetén védőkesztyű, kötény, gumicsizma szükséges. Ügyeljünk a csúszásveszélyre!

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések: Akadályozzuk meg, hogy a kiömlött anyag nagy mennyiségei a csatornába jussanak. A csomagolóanyag újrahasznosítható, ha a termék maradékai teljes mértékben eltávolításra kerültek. A maradékok kiöblíthetőek. Bontatlan terméket, ill. a terméket tartalmazó csomagolóanyagot elkülönítve, a helyi előírásoknak megfelelően kell megsemmisíttetni.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai: Kis mennyiségű kiömlött termék feltörölhető vagy sok vízzel leöblíthető. Nagy mennyiségek esetén, a kiömlött terméket fel kell itatni, összegyűjteni, tárolni és megsemmisítésre/égetésre küldeni a helyi előírásoknak megfelelően.

7. szakasz: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések: A termék címkéjén található használati utasítást és figyelmeztetéseket olvassuk el és tartsuk be. Kerüljük a termék szembejutását.

Egyes termékeknél foglalkozásszerű felhasználás esetén megelőző kézvédelem vagy kézvédő krémek használata ajánlott, ha a bőrrel történő expozíció gyakori és nagymértékű.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt:

A terméket hűvös, száraz helyen tartsuk, óvjuk a fagytól és a 30°C-nál magasabb hőmérséklettől. Szakszerű tárolás esetén minőségét a felbontástól számítva 12 hónapig megőrzi.

8. szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Személyi védőfelszerelés: nem szükséges.

9. szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyékony keverék
Megjelenési forma:	folyadék
Szín:	barna-fehér
Illat:	nem illatosított, nincs
pH-érték:	5,0 – 5,5
Lobbanáspont:	nem alkalmazható
Sűrűség:	1,03 kg/dm ³
Vízoldhatóság:	korlátlan
Viszkozitás:	3750 cPas 23°C-on
Robbanási tulajdonság:	nem jellemző, nem alkalmazható

10. szakasz: Stabilitás és reakciókészség

Közönséges körülmények (normál hőmérséklet-, és nyomásviszonyok), előírás szerű kezelés, tárolás esetén a termék stabil.

11. szakasz: Toxikológiai adatok

Előírászerű használat esetén egészségkárosító hatás nem ismert és nem várható.

12. szakasz: Ökológiai információk

Megfelelő használat esetén ismereteink szerint környezetkárosító hatás nem várható. A termék felületaktív összetevőinek biológiai lebonthatósága jó.

A termék összetevői közül várhatóan egyik sem toxikus a vízi szervezetekre.

13. szakasz: Ártalmatlanítási útmutató

A csomagolóanyagok újrahasznosíthatók, ha megfelelő, újrahasznosítással foglalkozó üzem elérhető. Ha az újrahasznosítás nem megoldható, akkor a megsemmisítés a helyi előírásoknak megfelelően történjen.

A gyártó a következő újrahasznosítással foglalkozó rendszerekkel áll kapcsolatban: Green Dot, REPA, stb. az összes uniós és EFTA országban, ahol ez a helyi előírásoknak megfelel.

14. szakasz: Szállítási információk

A termék a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerint nem veszélyes áru.

15. szakasz: Szabályozási információk

A termék az Európai Parlament és Tanács 1223/2009/EK (2009. november 30.) *a kozmetikai termékekről* című rendeletének hatálya alá tartozik.

16. szakasz: Egyéb információk

A REACH rendelet 31. cikkelye értelmében biztonsági adatlap készítése nem kötelező az Európai Parlament és Tanács 1223/2009/EK rendelete hatálya alá tartozó kozmetikumokra.

Az angol nyelvű Biztonsági Információs Lap önkéntes alapon került kiadásra 2012. október 17-én (verziószám: 3.3.0) és követi a REACH által szabályozott biztonsági adatlapok formátumát, magyar nyelvű fordítása 2013. március 16-án készült.

Fordította:

A forgalmazó részéről:

Dr. Gabányi Zoltán
Trantor'98 Kft. 1089 Budapest, Bíró Lajos u. 19.
Adószám: 12403833-2-42