

Tento dokument predstavuje dobrovoľné informácie o produkte podľa formátu REACH SDS. Bezpečnostný informačný hárok podľa článku 31 nariadenia ES 1907/2006 (REACH) sa nevyžaduje pre kozmetické prípravky, ktoré upravuje nariadenie ES 1223/2009.
Vydany 2017-12-27

ODDIEL 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

1.1. Identifikátor produktu

Obchodný názov	Tork Foam Soap Tork penové mydlo
Číslo výrobku	470022

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

1.2.1 Identifikované použitia	Produkty starostlivosti o pleť, mydlo
-------------------------------	---------------------------------------

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Spoločnosť	Essity Hygiene and Health AB (previously SCA Hygiene Products AB) SE-40503 Göteborg Švédsko
Telefón	+46 (0)31 746 00 00
Email	info@essity.com
Webová stránka	www.essity.com

ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

Tento produkt bol posúdený z hľadiska bezpečnosti v súlade s článkom 10 nariadenia ES o kozmetických výrobkoch (1223/2009) a je považovaný za bezpečný pre ľudské zdravie pri použití za normálnych alebo racionálne predvídateľných podmienok. Neočakáva sa žiadne významné riziko pre ľudské zdravie alebo životné prostredie

ODDIEL 3: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

Zmes vody, povrchovo aktívnych látok, parfému a konzervačných látok. V súlade s platnými právnymi predpismi ES musí byť tento výrobok považovaný za kozmetický výrobok a byť v súlade s požiadavkami nariadenia ES 1223/2009. Informácie o zložení nájdete na informačnom hároku a na vyhlásení o prísadách na obale.

ODDIEL 4: OPATRENIA PRVEJ POMOCI

Všeobecne

Pri konzultácii s lekárom alebo toxikologickým centrom, vždy majte obal alebo označenie a prípadne príbalový leták k dispozícii.

Pri kontakte s očami

Vypláchnite oči vlažnou vodou niekoľko minút. Ak podráždenie neustúpi poraďte sa s lekárom (očným lekárom) o ďalšej liečbe.

Pri kontakte s pokožkou

Ak sa prejavia nežiaduce účinky, okamžite opláchnite vodou. Pri pretrvávajúcom podráždení pokožky konzultujte lekára.

Po požití

Pri požití väčšieho množstva: Nevyvolávajúce zvracanie, vypláchnite ústa a vypite asi jeden pohár vody. Podľa potreby konzultujte toxikologické centrum alebo lekára. V prípade bábätiak/dojčiat, vždy kontaktujte toxikologické centrum alebo lekára ako preventívne opatrenie.

4.3. Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Symptomatická liečba.

ODDIEL 5: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

Môžu byť použité všetky bežné hasiace prostriedky.

ODDIEL 6: OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Ochranné rukavice, zástera a gumové čičky sa doporučujú pri rozsiahlom rozliatí.

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Zabráňte vypúšťaniu väčšieho množstva do kanalizácie. Obaly musia byť recyklované po zvyškovom vyprázdnení; drobné zvyšky výrobku možno vypláchnuť. Plné, nepoužité obaly musia byť likvidované oddelene v súlade so smernicami pre nakladanie s odpadom z obce.

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Menšie rozliatia je potrebné zotrieť alebo opláchnuť vodou. Veľké množstvo by sa malo zozbierať pre spálenie v súlade s miestnymi predpismi.

ODDIEL 7: ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Dodržiujte všetky pokyny pre použitie a/alebo upozornenia na obale. Vyhnite sa kontaktu s očami. Ak sa s výrobkom často zaobchádza profesionálne a v prípade vysokej expozície kože, odporúča sa preventívna ochrana pokožky alebo použitie produktov starostlivosti o pleť.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Skladujte na chladnom a suchom mieste (nad teplotou mrazu a nie vyššou ako 30 °C).
Doba skladovania po otvorení: 12 mesiacov.

7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

Vid' identifikované použitia v časti 1.2.

ODDIEL 8: KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

Nie sú potrebné žiadne zvláštne ochranné opatrenia.

ODDIEL 9: FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

a) vzhľad	forma: kvapalná zmes. farba: ružový.
b) zápach	ako parfém
c) prahová hodnota zápachu	Neuvádza sa
d) pH	4,5 - 6,5
e) teplota topenia/tuhnutia	Neuvádza sa
f) počiatočná teplota varu a destilačný rozsah	Neuvádza sa
g) teplota vzplanutia	Neuvádza sa
h) rýchlosť odparovania	Neuvádza sa
i) horľavosť (tuhá látka, plyn)	Nevzťahuje sa
j) horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti	Neuvádza sa
k) tlak pár	Neuvádza sa
l) hustota pár	Neuvádza sa
m) relatívna hustota	1,010 - 1,020 kg/L
n) rozpustnosť (rozpustnosti)	Neuvádza sa
o) rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	Nevzťahuje sa
p) teplota samovznietenia	Neuvádza sa
q) teplota rozkladu	Neuvádza sa
r) viskozita	11 s, 4mm (DIN 53211)
s) výbušné vlastnosti	Nevzťahuje sa
t) oxidačné vlastnosti	Nevzťahuje sa

9.2. Iné informácie

Žiadne údaje k dispozícii

ODDIEL 10: STABILITA A REAKTIVITA

Produkt je stabilný.

ODDIEL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Nie je známe, ani sa nepredpokladá, že je zdraviu škodlivé pri normálnom používaní.

ODDIEL 12: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Žiadne ekologické škody nie sú známe, ani sa neočakávajú pri bežnom používaní. Povrchovo aktívne látky v tomto výrobku sú ľahko biologicky odbúrateľné. Žiadna zo zložiek sa očakáva, že bude toxická pre vodné organizmy.

ODDIEL 13: OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

Všetky obaly môžu byť recyklované, ak sú recyklačné zariadenia k dispozícii. Ak recyklácia nie je možná, zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Výrobca je spojený s recyklačnými schémami ako Green Dot, REPA atď., vo všetkých krajinách EÚ a EFTA, kde je to vhodné v súlade s miestnymi predpismi.

ODDIEL 14: INFORMÁCIE O DOPRAVE

Nie je klasifikovaný ako nebezpečný tovar.

ODDIEL 15: REGULAČNÉ INFORMÁCIE

Produkt upravuje nariadenie ES 1223/2009 o kozmetických výrobkoch.

ODDIEL 16: INÉ INFORMÁCIE

Tento dokument predstavuje dobrovoľné informácie o produkte podľa formátu REACH SDS. Bezpečnostný informačný hárok podľa článku 31 nariadenia ES 1907/2006 (REACH) sa nevyžaduje pre kozmetické prípravky, ktoré upravuje nariadenie ES 1223/2009.