

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. A készítmény azonosítása

A készítmény neve:

Mosogató

Felhasználási terület: kézi mosogatás

Gyártó cég és a forgalmazó cég neve: **Well Done St. Moritz Kft.**

Cím: H-2900 Komárom Mártírok útja 92.

Telefon: (36) 34 340 312

Fax: (36) 34 540 129

e-mail: welldone@t-online.hu

honlap: www.welldone.eu

Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ): (1) 476-1120, 06 (80) 201-199

2. Összetétel

<i>Komponensek</i>	<i>Koncentráció</i>	<i>Veszélyjel, R-mondatok</i>
Lineáris alkil(C ₁₀₋₁₃)-benzolszulfonsav-nátrium só CAS-szám: 25155-30-0 EU-szám: 246-680-4	7 – 8%	Xi, R 36/37/38 (gyártó)*
Lauril-dietanolamid CAS-szám: 61791-31-9 EU-szám: 263-163-9	2,5 – 3%	Xi, R 36/38 (gyártó)*
Nátrium-alkil(C ₁₀₋₁₆)-etoxiszulfát CAS-szám: 68585-34-2 EU-szám: 500-223-8	4,5 – 4,8%	Xi, R 38-41 (gyártó)*

* Nem osztályozott a 67/548/EGK direktíva 1. mellékletében, illetve a 3/2006. (I.26.) EüM rendeletben

Az egyéb komponensek nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amely fölött jelenlétüket a veszélyesség szerinti besorolásnál fel kell tüntetni, illetve figyelembe kell venni.

3. Veszélyesség szerinti besorolás

A készítmény összetétele alapján és a tapasztalatok szerint nem veszélyes.

Veszélyjel nincs. Nem jelölésköteles készítmény.

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R mondat: nem szükséges

Bőrre-, szembe jutva irritálhat.

4. Elsősegélynyújtás

Általános tudnivalók: A sérültet azonnal távolítsuk el a veszély forrásától. Az elszennyeződött ruházatot és lábbelit azonnal le kell venni, és az újbóli használat előtt meg kell tisztítani. Öntudatlan, vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni, vagy annál hányást kiváltani nem szabad! Amennyiben mérgezési tünetek jelentkeznek, vagy mérgezés gyanúja merül fel, azonnal hívjunk orvost és mutassuk meg a készítmény címkéjét, ill. biztonsági adatlapját.

Bőrrel való érintkezés esetén: Az elszennyeződött ruházatot és lábbelit azonnal el kell távolítani. Az érintett bőrfelületet bő folyóvízzel alaposan le kell mosni.

Szembe kerülése esetén: Legalább 10 percig tartó szemöblítést kell végezni folyóvízzel a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Irritáció esetén forduljunk szakorvoshoz.

Lenyelés esetén: Ha a sérült eszméleténél van száját vízzel óvatosan ki kell öblíteni. Ne hánytassunk! Panaszok esetén hívjunk orvost. A címkét mutassuk meg az orvosnak.

5. Tűzvédelmi intézkedések

A készítmény nem tűzveszélyes (vizes oldat).

Megfelelő oltóanyag: a környezetben égő anyagok alapján kell meghatározni

Veszélyes égéstermékek: szén-monoxid, szén-dioxid, kén-oxidok, nitrogén-oxidok

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések:

Légzésvédelem: nem szükséges

Kézvédelem: védőkesztyű

Szemvédelem: jól záródó védőszemüveg

Testvédelem: nem szükséges

- Kerülni kell a termék szemmel való érintkezését.
- Védőfelszereléssel nem rendelkező személyeket el kell távolítani.

Kiömlés esetén: Nagy mennyiségű tömény terméket folyadékfelszívó anyaggal (pl. homok, fűrészpor) kell befedni, felitatni és zárt tartályban elszállítani, és a helyi előírásoknak megfelelően megsemmisíteni. A maradékot bő vizes felmosással lehet feltakarítani, sok vízzel kell öblíteni. Ügyeljünk a csúszásveszélyre!

Kis mennyiségű tömény vagy higított terméket sok vízzel le kell öblíteni.

Környezetvédelem: A kiömlött készítményt nem szabad a csatornába, felszíni vizekbe juttatni.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Kerülni kell a készítménnyel való közvetlen érintkezést, annak bőrre, szembejutását, véletlen lenyelését. Ne keverje más tisztítószerrel. Használja a háztartási tisztítószerkezelésének helyes gyakorlata szerint.

Tárolás: Száraz, hűvös, jól szellőztetett, fagymentes, maximum 45 °C hőmérsékletű helyen, élelmiszerektől távol tartandó. Mindig az eredeti csomagolásban, szorosan lezárva tárolja. Ne tegye ki közvetlen hőnek vagy napsugárzásnak. Gyermek kezébe nem kerülhet!

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

A dolgozókkal meg kell ismertetni a felhasználás munkaegészségügyi előírásait, külön is fel kell hívni figyelmüket arra, hogy a készítmény szembe jutva irritálhat.

- Körültekintően végzett munkával meg kell előzni a készítmény szembejutását, véletlen lenyelését.
- Ha a szembefröccsenés veszélye fennáll, védőszemüveg használata ajánlott.
- Munka közben étkezni és dohányozni nem szabad!

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyadék
Szín	tiszta
Szag:	illatosított
pH:	6,5 ± 0,30 (1%-os desztillált vizes oldat 25 °C-on)
Oldhatóság vízben:	korlátlan
Gyulladáspont:	≥ 100 °C
Szárazanyag tartalom:	17%

10. Stabilitás és reakciókészség

Közönséges körülmények (szokásos hőmérséklet-, és nyomásviszonyok, valamint a 7. pont alatt előírt tárolási körülmények) között a készítmény stabil.

Elkerülendő anyagok: erős oxidálószerke

Elkerülendő körülmények: hő hatására lebomolhat

11. Toxikológiai adatok

Rendeltetésszerű kezelés és tárolás esetén a készítménnyel történő expozíciónak egészségkárosító hatása nem várható. A készítményre vonatkozóan toxikológiai vizsgálatokat nem végeztek, a toxikológiai megítélés kizárólag az egyes komponensekre vonatkozó toxikológiai adatok, a besorolás a 1999/45/EK irányelv, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt.

Lenyelésekor a gyomor-bélrendszer nyálkahártyájának irritációját okozhatja, bőrre, szembe kerülve irritálhat.

Nem tartalmaz rákkeltő anyagot.

12. Ökotoxikológiai adatok

A készítménnyel célzott ökotoxikológiai vizsgálatokat nem végeztek.

Anionos (5 – 15%), és nem ionos (< 5%) tenzideket tartalmaz. Nem tartalmaz halogénezett szénhidrogént, nem károsítja az ózonréteget.

Haltotoxicitás (LC₅₀): adat nem áll rendelkezésre

Toxicitás vízi szervezetekre: nem ismert

Az alapanyagok az EC kritériumok szerint könnyen lebonthatóak a környezetben.

Tilos a készítményt élővizetekbe, talajba és kezelés nélkül közcsatornába juttatni.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendeletben foglaltak az irányadók. A készítmény hulladékának besorolása a 16/2001. (VII.18.) KöM. rendelet alapján: EWC kód: 07 06 99

14. Szállításra vonatkozó előírások

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

15. Szabályozási információk

A biztonsági adatlap a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, és az annak végrehajtásáról szóló 44/2000. (XII.27.) EüM számú rendelet alapján készült.

Címkézés:

EU veszélyjel: nem szükséges

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R mondat: nem szükséges

A készítmény biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 25 Kerülni kell a szembejutást

S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

Címkézés a 648/2004/EK rendelet alapján: 5 – 15% anionos tenzideket és kevesebb, mint 5% nem ionos tenzidet tartalmaz

Biztonsági adatlap foglalkozásszerű felhasználók kérésére rendelkezésére áll.

16. Egyéb

A készítmény a 67/548/EGK irányelvben és az egyéb vonatkozó irányelvekben foglaltaknak megfelelően – a rendelkezésre álló adatok alapján – jelölésköteles, a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény II. Fejezet 3.§ a) - c) pontjaiban meghatározott osztályba sorolható, veszélyesség szerint osztályozható.

Veszélyesség szerint osztályba sorolható készítmény, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény III. Fejezet 8.§-ában foglaltak szerint **bejelentés köteles**.

A 2. pontban felsorolt R-mondatok:

R 36/37/38 Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású

R 38 Bőrizgató hatású

R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat

A készítmény besorolását a 15. pont tartalmazza.

Vonatkozó magyar törvények és rendeletek:

Munkavédelem: a 2004. évi XI. és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

Kémiai biztonság: a 2004. évi XXVI. törvénnyel módosított 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról;
a 33/2004. (IV.26.) EszCsM rendelettel és a 30/2003. (V.21.) EüM rendelettel módosított 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet;
a 13/2002. (XI.28.) EszCsM-FMM rendelettel módosított 25/2000. (IX.30.) EüM-SZCSM rendelet;
a 29/2004. (IV.24.), a 12/2002. (XI.16.) és a 75/2003. (XII.23.) EszCsM rendelettel módosított 26/2000. (IX.30.) EüM rendelet;
a 43/2004. (IV.26.) EszCsM-KvVM rendelettel és a 13/2001. (IV.20.) EüM-KöM rendelettel módosított 41/2000. (XII.20.) EüM-KöM rendelet;
a 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet;

Hulladék: a 2004. évi XXIX. törvénnyel módosított 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról;
a 192/2003. (XI.26.) Kormányrendelettel módosított 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet;
a 195/2002. (IX.6.) Kormányrendelettel módosított 94/2002. (V.5.) Kormányrendelet;
a 271/2003. (XII.24.) és a 274/2002. (XII.21.) Kormányrendelettel módosított 203/2001. (X.26.) Kormányrendelet;
a 269/2003. (XII.26.) Kormányrendelettel módosított 204/2001. (X.26.) Kormányrendelet;
az 5/2004. (IV.23.) KvVM rendelettel módosított 6/2001. (II.28.) KöM rendelet;
az 1/2004. (II.26.) KvVM rendelettel, a 37/1997. (XII.8.) KTM rendelettel és 33/1993. (XII.23.) KTM rendelet módosított 3/1984. (II.7.) OVH rendelet;
az 1/2004. (II.6.) KvVM rendelettel módosított 7/2003. (III.1.) KöM rendelet;
a 25/2003. (XII.30.) KvVM rendelettel módosított 9/2002. (III.22.) KöM-KöViM rendelet;

Tűzvédelem: az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról;
a 9/2000. (II.16.) BM rendelettel módosított 35/1996. (XII.29.) BM rendelet.

Egyéb: 648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerokről

A biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (a gyártó biztonsági adatlapja) alapján készült és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, illetve az ennek végrehajtásáról rendelkező 44/2000. (XII.27.) EüM számú egészségügyi miniszteri rendelet előírásainak.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállónak ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen vagy közvetett garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállónak bizonyul.

A felhasználó saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról.

Budapest, 2006. szeptember 20.

WELL DONE St. Moritz
Termelő, Kereskedelmi és Ügyviteli
Korlátolt Felelősségű Társaság
2900 Komárom, Mártírok u. 92.
Adószám: 13079812-2-11
Bankkártyaszám: K&H Bank komáromi fiók:
10403631-36390546-00000000

Stefankovics Zsolt
Stefankovics Zsolt
Well Done Kft.