

BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: 2000. december 12.

1. Vegyi anyag neve: **SZANITÁR TISZTÍTÓHAB**

Gyártó cég neve: Well Done St. Moritz Bt.
cím, telefon, fax: H-2900 Komárom, Mártírok út 92
Tel: 36 34 340 312, 34 540 129 fax: 34 346 922

Forgalmazó cég neve: Well Done St. Moritz Bt.
cím, telefon, fax: H-2900 Komárom, Mártírok út 92.
Tel: 36 34 340 312, 34 540 129 fax: 34 346 922

2. Összetétel

Alkotórészek	Százalék	CAS szám	EU szám
Foszforsav	10.0-12.0	7664-38-2	015-011-00-6
Etoxilált nonil-fenol (NP)	1.5-2.25 %	68412-54-4	
Na-lauril éter szulfát	2,2-2,6% %	68585-34-2	

3. Veszélyesség szerinti besorolás

A XXV/2000 kémiai biztonsági törvény szerint

Xi



irritatív

EU direktív mondatok:

R - mondat: R 36/38 - szem- és bőrizgató hatású
S - mondat: S 2 - gyermekek kezébe nem kerülhet
S 24 a bőrrel való érintkezés kerülendő
S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
S 28 - Ha az anyag a bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni
S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, a flakont és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

4. Elsősegélynyújtás

Öntudatlan, vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni nem szabad, ilyen esetben hánytatni rendkívül veszélyes!

A gőz/permet belégzése esetén: Azonnal vigyük a sérültet friss levegőre, lazítsuk meg szoros ruhadarabjait, helyezük nyugalomba, óvjuk a lehűléstől és légúti irritáció, légzési nehézség kialakulása esetén azonnal hívjunk orvost.

Bőrrel való érintkezés esetén: Azonnal távolítsuk el a szennyezett ruházatot és lábbelit, az érintett bőrfelületet mossuk le alaposan bő vízzel. Ha az irritáció a lemosás után sem szűnik meg (vagy ezt követően alakul ki) szakorvosi ellátás szükséges.

Szembe jutás esetén: Öblítsük ki a szemet bő folyóvízzel azonnal legalább 20 percig a szemgolyó állandó mozgatása mellett, és ezalatt a szemhéjszéleket tartsuk széthúzva. Azonnal vigyük szakorvoshoz a sérültet.

Véletlen lenyeléskor: Ha a sérült eszméleténél van száját vízzel óvatosan ki kell öblíteni. Habképződés esetén itatni nem célszerű, ügyelni kell hogy a tüdőbe ne juthasson hab! Ne hánytassunk! Azonnal hívjunk orvost. A címkét mutassuk meg az orvosnak.

5. Tűzveszélyesség

A termék nem gyúlékony.

Tűzvédelmi teendők:

Konténerben: A termék az eredeti konténerben nem gyúlékony
Kiömlött folyadék: A termék nem gyúlékony, ha a földre folyik. Kerülje el az érintkezést kifröccsent lúgokkal, miután a nemkívánatos reakció hőfejlődést válthat ki.

Oltóanyagok: Tűzoltópor, alkoholálló hab vagy széndioxid használható.

Tűzoltáshoz szükséges, különleges védőfelszerelés: A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően.

Veszélyes (hő)bomlástermékek: Szénmonoxid, széndioxid.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyi védelem: A sérültet a 4. pont alatt leírtaknak megfelelően elsősegélyben kell részesíteni és szükség esetén orvosi ellátást kell biztosítani. Megfelelő egyéni védőeszközök használata baleset bekövetkezésekor különösen fontos.

Kiömlés, szivárgás esetén:

A kiszivárgott vagy kiömlött készítményt vízzel végzett hígítást követően megfelelő ásványi eredetű (homok, föld stb.) abszorbenssel lehet felitatni és felirattal ellátott tartályban tárolni.

A szennyezett területet bő vizes felmosással lehet feltakarítani.

Környezetvédelem: A hígítatlan készítményt élővízbe, talajba és közcsatornába juttatni nem szabad.

7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: Kerülni kell a készítménnyel való közvetlen érintkezést, annak bőrre, szembe jutását, véletlen lenyelését, a gőzök és permet belélegzését. A készítmény használata után alaposan kezelt kell mosni. Ne keverjük más tisztítószerekkel.

7.2. Tárolás: Szorosan lezárt eredeti edényben, állítva tartandó. Száraz, hűvös, jól szellőztetett, fagymentes helyen, erős savaktól elkülönítve, élelmiszerektől távol, gyermekek elől elzárva tárolandó. Hőforrástól tartsuk távol.

8. Az egészséget nem fenyegető munkavégzés feltételei

Gőzök: A termék gőze káros lehet. Kerülje el belélegzését.

Folyadék: Otthon vagy intézményben használja a címkén levő utasítások szerint. Javasolt kesztyű és védőszemüveg használata. Kerülje el, hogy szembe vagy bőrre kerüljön.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés: Tiszta folyadék
B.P. kezdőbetű: N/A
Gyulladáspont: $\geq 98^{\circ}\text{C}$
pH: 3.25 ± 0.25 (1 % desztillált vízben 25°C fokon)
Szabad sav: max: 1.75 meq HCL / 1 gr minta
Sűrűség: 1.07 ± 0.08 gr/cc (25°C)
Vízben való oldhatóság: vízzel minden arányban

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1. Kémiai stabilitás: A szokásos hőmérsékleti és nyomásviszonyok, valamint a 7. pont alatt előírt tárolási körülmények között tárolva stabil.

10.2. Elkerülendő anyagok: Erős lúgok, lúgos kémhatású tisztítószeresek, oxidáló anyagok. Lúgokkal érintkezve hevesen reagál. Ne keverjük más készítményekkel, lúgokkal.

10.3. Elkerülendő körülmények: Hő hatására lebomolhat.

11. Toxiológiai adatok

Nem tartalmaz semmilyen rákkeltő anyagot.

Akkut toxicitás: savassága miatt irritatív hatású

Szembe kerülve: savassága miatt irritatív hatású

Bőrre kerülve: savassága miatt irritatív hatású

Szervezetbe kerülve: savassága miatt irritatív hatású

12. Ökotoxicitás

Nem tartalmaz halogénezett szénhidrogént.

Nem károsítja az ózonréteget.

Haltotoxicitás (LC₅₀): adat nem áll rendelkezésre

Biológiai lebonthatóság: adat nem áll rendelkezésre

Toxicitás vízi szervezetekre: nem ismert.

A készítmény egyes összetevői mérgező hatásúak a halakra és planktonokra.

Tilos a készítményt élővizetekbe, közcsatornába és talajba juttatni.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A hulladék kezelését mennyiségétől és a körülményektől függően a 102/1996.(VII. 12.) kormányrendelet figyelembevételével kell elvégezni.

Hulladékeltakarítás: Kis mennyiségben vizezve közvetlenül beleönthető a városi szennyvízelvezető rendszerbe. Nagyobb mennyiségben hígítva kell bevezetni az ülepítő medencébe előzetes mikrobiológiai kezelésre mielőtt a szennyvízrendszerbe öntené. Elfogadott szabályozás szerint kell szállítani.

Kiömlés esetén: A folyadék erősen savas - ne permetezze vagy engedje kapcsolatba lépni lúgos folyadékokkal. Ha a kiömlés nagy területű, itassa fel a kiömlött folyadékot fűrészporral vagy homokkal. Kövesse a helyi hatóságok utasítását.

Szivárgás esetén: Öntse bő vízzel a csatornába. Helyezze el a szivárgó konténert és tegyen intézkedéseket.

14. Szállításra vonatkozó előírások (a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerinti osztály, sorszám, betű szerinti besorolás és megnevezés, amennyiben alkalmazható):

Szállítási szempontból nem veszélyes anyag a kisméretű csomagolás miatt.

D.O.T. címke: vegyi anyagok, N.O.S. (NEM SZABÁLYOZOTT) Nem gyúlékony.

15. Szabályozási információk:

A biztonsági adatlap a 143/1997. (IX.3.) kormányrendelettel módosított 233/1996. (XII.26.) kormányrendelet végrehajtásáról szóló, a 31/1997.(X.17.) NM rendelettel módosított 4/1997.(II.21.) népjóléti miniszteri rendelet 3.számú mellékletének 5.pontja helyébe lépő 1.számú melléklet 3.pontja szerint készült.

A készítmény fontosabb (veszélyes) összetevői, mint az EINECS jegyzékben közreadott anyagok, régi veszélyes anyagnak tekintendők.

A készítmény az EU 67/548/EEC Irányelvben és az egyéb vonatkozó irányelvekben foglaltaknak megfelelően jelölésköteles, a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárás szabályairól szóló, a 70/1998. (IV.8.) számú, illetve a 143/1997.(IX.3.) számú Korm. rendelettel módosított 233/1996.(XII.26.) Korm. rendelet 2.§ (2) bekezdésének a) - o) pontjaiban meghatározott osztályba sorolható, veszélyesség szerint osztályozható.

A készítmény bejelentés köteles, mert a 233/1996.(XII.26.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdésében foglaltak a nagyon mérgező, mérgező, maró és rákkeltő hatású készítményekre vonatkoznak és ez a termék maró tulajdonságokkal rendelkezik.

16. Egyéb

A biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (a gyártó biztonsági adatlapja) alapján készült és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel a 143/1997. (IX.3.) kormányrendelettel módosított 233/1996. (XII.26.) kormányrendelet, illetve az ennek végrehajtásáról rendelkező, a 31/1997.(X.17.) NM rendelettel módosított 4/1997.(II.21.) népjóléti 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.

Az utolsó módosítás időpontja: 2002. december 30.

Stefankovics Zsolt
Well Done Bt.