

BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: 2002. Augusztus 1.

1. Vegyi anyag neve: FERTŐTLENÍTŐ MOSOGATÓ (N/A, komplex keverék)
Gyártó cég neve: Well Done St. Moritz Bt.
cím, telefon, fax: H-2900 Komárom, Mártírok út 92.
Tel.: 36 34 340 312
Forgalmazó cég neve: Well Done St. Moritz Bt.
cím, telefon, fax: H-2900 Komárom, Mártírok út 92.
Tel.: 36 34 340 312

2. Összetétel:

Alkotórészek	Százalék	CAS szám	EU szám
Nonil-fenol 10 etox (NP10)	35 %	68412-54-4	
Benzalkonium-klorid 80 %-os	16 %		
Izopropil-alkohol	12 %	67-63-0	603-003-00-
EDTA	0,4-0,6%	64-02-8	
Illat / narancs /	0,3 %		
Színező anyag	narancssárga		

3. Veszélyesség szerinti besorolás

A XXVI/2000 kémiai biztonsági törvény szerint

EU direktív mondatok:

R - mondat: R 36/38 - szem- és bőrizgató hatású
R 22 - lenyelve ártalmas

S - mondat: S 2 - gyermekek kezébe nem kerülhet
S 28 - ha az anyag a bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni



4. Elsősegélynyújtás

Nyelés:	NE hánytasson. Baj esetén menjen kórházba.
Bőrrel való érintkezés:	Bő vízzel távolítsa el, vegye le a szennyezett ruházatot.
Szembekerülés:	Legalább tíz percig mossa folyó vízzel. Ha szükséges, menjen orvoshoz.

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 savakkal, miután a nemkívánatos reakció hőfejlődést válthat ki.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Nyelés:	NE hánytasson. Baj esetén menjen kórházba.
Bőrrel való érintkezés:	Bő vízzel távolítsa el, vegye le a szennyezett ruházatot.
Szembekerülés:	Legalább tíz percig mossa folyó vízzel. Ha szükséges, menjen orvoshoz.

7. Kezelés és tárolás

Tárolás:	Mindig az eredeti konténerben tárolja maximum 45°C hőmérsékleten. Ne tegye ki közvetlen hőnek vagy napsugárzásnak. Ne használja fel a konténert arra, hogy más anyagot töltsön bele.
Kezelés:	Használja a háztartási tisztítószerek kezelésének megszokott gyakorlata szerint. Tartsa távol kisgyerekektől.

8. Az egészséget nem fenyegető munkavégzés feltételei

Gőzök:	A termék nem bocsát ki káros gőzöket.
Folyadék:	Nem szükséges személyi védelem. Otthon vagy intézményben használja a címkén levő utasítások szerint.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés:	Tiszta folyadék
B.P. kezdőbetű:	N/A
Gyulladáspont:	≥ 100°C
pH:	6,5 ± 0.30 (1 % desztillált vízben 25°C fokon)
Nemilló rész:	17 % m/m
Alkohollal extrahálható rész:	17,1 % m/m
Vízben való oldhatóság:	vízzel minden arányban

10. Stabilitás és reakciókészség

Savakkal reakcióba léphet.

11. Toxiológiai adatok

Nem tartalmaz semmilyen rákkeltő anyagot.

12. Ökotoxicitás

Nem tartalmaz halogénezett szénhidrogént.

Nem károsítja az ózonréteget.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

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

Hulladéktakarítás: 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.

Teendők kiömlés esetén:

Kiömlés esetén: A folyadék lúgos - ne permetezze vagy engedje kapcsolatba lépni savas 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):

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

Az utolsó módosítás időpontja: 2002 december 30

Stefankovics Zsolt