



BIZTONSÁGI ADATLAP DOMESTOS ZÉRÓ WC VÍZKŐOLDÓ GÉL BLUE

1. VEGYI ANYAG NEVE

A KÉSZÍTMÉNY NEVE	Domestos Zéró WC vízkőoldó gél Blue
TERMÉKSZÁM	8639901
A KÉSZÍTMÉNY FELHASZNÁLÁSA	WC vízkőoldó
FORGALMAZÓ	Unilever Magyarország Kereskedelmi Kft. 1138 Budapest Váci út 182 06 40 400 400 vevoinfo@unilever.hu
SÜRGŐSSÉGI TELEFON	Magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) éjjel-nappal hívható száma: 06 80 201 199
KISZERELÉS	Műanyag flakon

2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Súlyos égési sérülést okoz.

BESOROLÁS C;R35.

3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

Név	EEC (EINECS) SZÁM	CAS-SZÁM	TARTALOM	BESOROLÁS
Hidrogén-klorid% (oldat)	231-595-7	7647-01-0	5-10%	C;R34 Xi;R37
Szulfaminsav	226-218-8	5329-14-6	5-10%	Xi;R36/38 R52/53
Bis (2-hydroxyethyl) oleylamine	246-807-3	25307-17-9	1-5%	Xn;R22. C;R34. N;R50.
Cetrimonium chloride	203-928-6	112-02-7	< 1%	Xn;R22. C;R34. N;R50.

Az összes R-mondat teljes szövegét a 16. fejezet mutatja

ÖSSZETÉTELLEL KAPCSOLATOS MEGJEGYZÉSEK

Adatvédelmi okokból a 3. fejezetben felsorolt összetevők mennyiségei százalékos határok között szerepelnek. Ezek az értékhatárok nem a formula összetételének lehetséges változásaira utalnak, egyszerűen azt a célt szolgálják, hogy ne kelljen megadnunk az összetevők pontos mennyiségét, mivel ezt az információt kizárólagos tulajdonunknak tekintjük. A 2. és a 15. fejezetben szereplő veszélyességi osztályba sorolás a keverék pontos összetételének felel meg.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

BELÉGZÉS

Belégzés miatt bekövetkező baleset esetén a sérültet friss levegőre kell vinni és biztosítani számára a nyugalmat. Forduljon orvoshoz és vigye magával ezeket az utasításokat.

LENYELÉS

Lenyelés esetén a száját vízzel öblítjük ki (csak abban az esetben ha a sérült nem eszméletlen). NE IDÉZZEN ELŐ HÁNYÁST! Azonnal hívjon orvosi segítséget!

BŐRRE JUTÁS

Ha az anyag bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni. Távolítsa el a szennyezett ruhát és alaposan öblítse le a bőrt vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek a lemosás után is fennállnak.

SZEMBE JUTÁS

Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**OLTÓANYAG**

A termék nem tűzveszélyes. A tűzoltószert a környező anyagok figyelembevételével kell megválasztani.

KÜLÖNLEGES TŰZOLTÁSI ELJÁRÁSOK

A tűzoltásra nem vonatkoznak különleges szabályok.

RENDKÍVÜLI TŰZ- ÉS ROBBANÁSVESZÉLY

Rendkívüli tűz- és robbanásveszély nem észlelt.

KÜLÖNLEGES VESZÉLYEK

Tűz esetén mérgező és maró gázok keletkezhetnek.

TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Tűz esetén önálló légzőkészüléket és teljes védelmet biztosító ruházatot kell viselni.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN**EGYÉNI BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

Kicsepegés esetén legyen óvatos a csúszós padlón és egyéb felületeken. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Viseljen ezen biztonsági adatlap 8. fejezetében leírtak szerinti védőruházatot. Magas koncentrációk esetén megfelelő légzésvédelmet kell használni.

KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Kis mennyiségeket vízben fel lehet oldani/hígítani és a lefolyóba belemosni. Nagy mennyiségű hulladék esetén kerülje a csatornába, folyó vizekbe vagy talajba való ürítést. Ha a víz szennyeződésének a veszélye fennáll, azonnal értesítse az illetékes hatóságokat.

A SZENNYEZÉSMENTESÍTÉS MÓDSZEREI

Kismennyiségű vagy háztartási csepegéseket a normál háztartási hulladékhhoz hasonlóan lehet feltörölni és megsemmisíteni. Ipari mennyiségek esetén: abszorbenssel, nem éghető anyaggal szedje össze megfelelő tartályokba. A szennyezett területet vízzel mossa le. A hulladéktávolításra vonatkozóan lásd a 13. pontot.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**HASZNÁLATI ÓVINÉZKEDÉSEK**

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. Ne használja más termékekkel kombinálva (pl. fertőtlenítő, fehérítő vagy más WC tisztító).

TÁROLÁSI ÓVINÉZKEDÉSEK

Eredeti edényzetben tárolja. Mérsékelt hőmérsékleten, száraz, jól szellőző helyen tárolja.

TÁROLÁSI OSZTÁLY

Nem specifikált tároló.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK**

A veszélyes anyaggal való expozíció korlátozása a forrásnál a műszaki előírások szerint és/vagy szellőztetéssel szükséges. További részletekért nézze meg a helyi kockázatbecslést. Vegye figyelembe a vonatkozó foglalkoztatás egészségügyi expozíciós határértékeket, és mindenkor minimalizálja a veszélyes anyagoknak való kitettséget.

LÉGZÉSVÉDELEM

Ipari mennyiségek esetén: nem kielégítő szellőzés esetén megfelelő légzésvédelmet kell biztosítani.

KÉZVÉDELEM

Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Használjon gumiból, neoprénből vagy PVC-ből készült védőkesztyűt.

SZEMVÉDELEM

Szem-/arcvédőt kell viselni. Használjon engedélyezett védőszemüveget vagy arcvédőt.

HIGIÉNIAI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Használat után mosson kezet. A vegyi anyagokkal kapcsolatos helyes higiéniai gyakorlatot be kell tartani.

BŐRVÉDELEM

Viseljen megfelelő öltözetet, hogy megakadályozza a bőrrel való ismételt vagy hosszantartó érintkezést.

KÖRNYEZETI EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE

Ipari mennyiségek esetén ne ürítse a lefolyóba, folyó vizekbe vagy földre. Ha a víz szennyeződésének a veszélye fennáll, azonnal értesítse az illetékes hatóságokat.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

KÜLSŐ MEGJELENÉS	Sűrűn folyó folyadék
OLDHATÓSÁG	Vízben oldódik
RELATÍV SÚRÚSÉG	1,072
pH HÍGÍTATLANUL	0
VISZKOZITÁS	770 (600-900) mPas @ 21 s-1 25°C

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG**STABILITÁS**

Normál hőmérsékleti viszonyok és az ajánlott alkalmazás mellett stabil.

KERÜLENDŐ ANYAGOK

Kerülni kell a lúgokkal, oxidáló- vagy redukálószerrel való érintkezést.

VESZÉLYES BOMLÁSTERMÉKEK

Tűz vagy magas hőmérséklet hatására mérgező és maró hatású gőzök/gázok keletkezhetnek.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**LENYELÉS**

Égési sérülést okoz.

BŐRRE JUTÁS

Égési sérülést okoz.

SZEMBE JUTÁS

Égési sérülést okoz.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**ÖKOTOXICITÁS**

Az anyag nem tekinthető a környezetre veszélyesnek.

LEBONTHATÓSÁG

A preparátumban található felületaktív anyag(ok) megfelel(nek) a tisztítószerre vonatkozó, (EC) No.648/2004 számú szabályzatban lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak. Az ezt alátámasztó adatok mindenkor a Tagállamok illetékes szerveinek a rendelkezésére állnak, és közvetlen kérésükre vagy a tisztítószer gyártó kérésére megtekinthetők.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**ÁLTALÁNOS ADATOK**

A termék a környezetre nézve nem veszélyes besorolása a módosított Veszélyes Készítményekre vonatkozó 1999/45/EC rendelet kritériumai alapján. Nagy mennyiségeket azonban nem szabad a csatornába, vízfolyásokba vagy a földre engedni. A termék kihathat a víz savasságára (pH-faktor) és így káros hatással lehet a vízben élő organizmusokra.

HULLADÉKKEZELÉS MÓDJAI

A hulladékot és a visszamaradt anyagot a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

HELYES SZÁLLÍTMÁNYOZÁSI NÉV		CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. (Hydrochloric Acid, Sulphamic Acid)	
ADR OSZTÁLY SZÁMA	8	ADR OSZTÁLY	8. osztály: Maró anyagok.
ADR CSOMAGOLÁSI CSOPORT	II	VESZÉLYESSÉGI SZÁM (ADR)	80
ADR CÍMKE SZÁM	8	HAZCHEM KÓD	2X
CEPIC TEC (R) SZÁM	80GC1-II+III	RID OSZTÁLY SZÁM	8
RID CSOMAGOLÁSI CSOPORT	II	UN SZÁM KÖZÚTI	3264
IMDG OSZTÁLY	8	IMDG CSOMAGSZÁM	II
EMS	F-A, S-B	MFAG	See Guide
TENGERI SZENNYEZŐDÉS	Nem.	UN SZÁM LÉGI	3264
LÉGI OSZTÁLY	8	LÉGI CSOMAGOLÁSI CSOPORT	II

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

CÍMKÉZÉS



VESZÉLYESSÉGI MONDATOK

R35 Súlyos égési sérülést okoz.

BIZTONSÁGI MONDATOK

S1/2 Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.
 S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
 S26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
 S27/28 Ha az anyag a bőrre jut, a szennyezett ruhát rögtön le kell vetni és a bőrt kellő mennyiségű vízzel azonnal le kell mosni.
 S36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
 S45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni.
 S50A Ne használja más termékekkel kombinálva (pl. fertőtlenítő, fehérítő vagy más WC tisztító).
 S64 Lenyelés esetén a száját vízzel öblítjük ki (csak abban az esetben ha a sérült nem eszméletlen).

EU DIREKTIVÁK

1999/45/EK sz. Veszélyes Készítményekre vonatkozó Irányelv. Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK bizottsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 200/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről, változásokkal.

MAGYAR TÖRVÉNYEK, RENDELETEK

XXV./2000. tv. a kémiai biztonságról valamint módosításai (XXVI./2004.) és vonatkozó rendeletei: 44/2000 (XII. 27) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól és módosításai (33/2004 (IV. 26) ESZCSM rendelet)

XCIII./1993. tv. a munkavédelemről és módosításai

98/2001 (VI. 15) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

16/2001 (VII. 18) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről

25/2000. (IX. 30) EüM ESZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

203/2001 (X. 26) Korm. rendelet ; 204/2001 (X. 26) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

FELÜLVIZSGÁLAT DÁTUMA	2010/06/10
FELÜLVIZSGÁLATI SZÁM	5

KOCKÁZATTAL KAPCSOLATOS MONDATOK TELJES TERJEDELMŰKBEN

R52/53	Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.
R34	Égési sérülést okoz.
R37	Izgatja a légutakat.
R22	Lenyelve ártalmas.
R50	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.
R36/38	Szem- és bőrizgató hatású.

JOGI NYILATKOZAT

Jelen információ csak a megjelölt, specifikus anyagra vonatkozik és egyéb anyaggal kombinálva vagy bármi más folyamatban használt hasonló anyagra nem érvényes. Mint ilyen információ, a vállalat legjobb tudása és hite szerint, pontos és megbízható a jelzett adatokat illetően. A pontosságára, megbízhatóságára vagy teljességére vonatkozóan azonban szavatossági garancia és képviselőlet nincs. A felhasználó felelősségéhez tartozik, hogy az ilyen jellegű információkra vonatkozóan saját külön használatára biztosítsa magát.