



Unilever

BIZTONSÁGI ADATLAP DOMESTOS FEHÉRÍTŐ ÉS FERTŐTLENÍTŐ POR

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY NEVE ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÓJA

A KÉSZÍTMÉNY NEVE	Domestos Fehérítő és fertőtlenítő por
TERMÉKSZÁM	8279015/2/27.04.2007
A KÉSZÍTMÉNY FELHASZNÁLÁSA	Fehérítő és fertőtlenítő por
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	Karton doboz

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Szemizgató hatású. Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

BESOROLÁS Xi;R36. N;R50/53.

3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

Név	EEC (EINECS) SZÁM	CAS-SZÁM	TARTALOM	BESOROLÁS
Sodium carbonate	207-838-8	497-19-8	25-50 %	Xi;R36
Nátrium-alkilbenzolszulfonát		85117-50-6	5-10 %	Xn;R22. Xi;R38,R41.
Diklórizocianursav-nátriumsó dihidrát (biocid hatóanyag)	220-767-7	51580-86-0	1-5 %	Xn;R22 Xi;R36/37 R31 N;R50/53
Nátrium szilikát		1344-09-8	1-5 %	Xi;R37/38,R41
C12/13-15 alcohol ethoxylate (7 EO)		68131-39-5	< 1 %	Xn;R22. Xi;R41. N;R50.

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

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

BELÉGZÉS

Ha klór nem szabadul fel: Belégzés miatt bekövetkező baleset esetén a sérültet friss levegőre kell vinni és biztosítani számára a nyugalmat. Forduljon orvoshoz és vigye magával ezeket az utasításokat. Ha klór szabadul fel: A sérültet azonnal távolítsa el a baleset helyszínéről. Azonnal hívjon orvosi segítséget!

LENYELÉS

Lenyelés esetén a száját vízzel öblítjük ki (csak abban az esetben ha a sérült nem eszméletlen). Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

BŐRRE JUTÁS

A bőrt azonnal öblítse le bő vízzel.

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 figyelembe vételével kell megválasztani.

KÜLÖNLEGES TŰZOLTÁSI ELJÁRÁSOK

A tűzoltásra nem vonatkoznak különleges szabályok.

RENDKÍVÜLI TŰZ- ÉS ROBBANÁSVESZÉLY

Rendkívüli tűz- és robbanásveszély nem észlelt.

KÜLÖNLEGES VESZÉLYEK

A termék nem éghető. Hevítés hatására mérgező gőzök keletkezhetnek. Hevítés és tűz hatására izgató hatású gőzök/gázok keletkezhetnek.

TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

A védőfelszerelést a környező anyagok figyelembevételével válassza meg. Tűz esetén önálló légzőkészüléket és teljes védelmet biztosító ruházatot kell viselni.

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

Kerülni kell a szembejutást. Szem-/arcvédőt kell viselni.

KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ne engedje a környezetbe jutni. Ha víz szennyeződésének a veszélye fennáll, azonnal értesítse az illetékes hatóságokat.

A SZENNYEZÉS MENTESÍTÉS MÓDSZEREI

Kerülje a por képződését és szétterülését. Gyűjtse tartályokba és zárja le biztonságosan. Távolítsa el a tartályokat és a területet mossa le vízzel. A hulladékot és a visszamaradt anyagot a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni. Kisebb kifolyt mennyiséget bő vízzel öblítse le. Alaposan mosakodjon meg a kiömlött anyaggal történő munka végeztével.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**HASZNÁLATI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

Kerülje a por képződését és szétterülését. Kerülni kell a szembejutást. Bőrrel való hosszantartó vagy ismételt érintkezés esetén használjon megfelelő védőkesztyűt.

TÁROLÁSI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Eredeti edényzetben tárolja. Mérsékelt hőmérsékleten, száraz, jól szellőző helyen tárolja. Savaktól távol tartandó.

TÁROLÁSI OSZTÁLY

Nem specifikált tároló

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

Biztosítson megfelelő szellőztetést. Tartsa be a Foglalkozási Határértékeket és csökkentse a por belégzésének kockázatát a lehető legminimálisabbra.

LÉGZÉSVÉDELEM

Normál körülmények között nem szükséges. Használjon mesterséges szellőztetést olyan tevékenység esetén, amely porképződéssel jár. Légzésvédelem szükséges lehet.

KÉZVÉDELEM

Normál körülmények között nem szükséges. Bőrrel való hosszantartó vagy ismételt érintkezés esetén használjon megfelelő védőkesztyűt.

SZEMVÉDELEM

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

EGYÉB ÓVINTÉZKEDÉSEK

Normál körülmények között nem szükséges.

HIGIÉNIAI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Használat után mosson kezet.

BŐRVÉDELEM

Normál körülmények között nem szükséges. Bőrrel való hosszantartó vagy ismételt érintkezés esetén használjon megfelelő védőkesztyűt.

KÖRNYEZETI EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE

Ha a víz szennyeződésének a veszélye fennáll, azonnal értesítse az illetékes hatóságokat.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

KÜLSŐ MEGJELENÉS	Por
OLDHATÓSÁG	Vízben oldódik
pH HÍGÍTOTT OLDATBAN	10.6

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG**STABILITÁS**

Normál hőmérsékleti viszonyok és az ajánlott alkalmazás mellett stabil.

KERÜLENDŐ FELTÉTELEK

Kerülni kell a savakkal való érintkezést. Figyelem! Ne használjuk más termékekkel kombináltan, mert veszélyes gáz (klór) szabadulhat fel.

VESZÉLYES BOMLÁSTERMÉKEK

Termikus lebomlás vagy égetés szénoxidokat és egyéb mérgező gázokat vagy gőzöket szabadíthat fel.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**BELÉGZÉS**

Izgathatja a légutakat.

LENYELÉS

Lenyelve rossz közérzetet okozhat.

BŐRRE JUTÁS

Hosszantartó és gyakori érintkezés bőrpírt és irritációt okozhat.

SZEMBE JUTÁS

Szemizgató hatású.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**ÖKOTOXICITÁS**

A termék olyan anyagot tartalmaz, amely a vízben élő organizmusokra nagyon mérgező, és hosszantartó, kedvezőtlen hatást fejt ki a vízi környezetre.

LEBONTHATÓSÁG

A preparátumban található felületaktív anyag(ok) megfelel(nek) a tisztítószerekre 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 tisztítószert gyártó kérésére megtekinthetők.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**HULLADÉKKEZELÉS MÓDJAI**

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

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK



HELYES SZÁLLÍTMÁNYOZÁSI NÉV ENVIROMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S
(contains sodium dichloroisocyanurate)

UN SZÁM KÖZÜTI	3077	ADR OSZTÁLY SZÁMA	9
ADR OSZTÁLY	9. osztály: Vegyes veszélyes anyagok és cikkek.	ADR CSOMAGOLÁSI CSOPORT	III
VESZÉLYESSÉGI SZÁM (ADR)	90	ADR CÍMKESZÁM	9
HAZCHEM KÓD	2Z	CEFIC TEC (R) SZÁM	90GM7-III
RID OSZTÁLY SZÁM	9	RID CSOMAGOLÁSI CSOPORT	III
UN SZÁM TENGERI	3077	IMDG OSZTÁLY	9
IMDG CSOMAGSZÁM	III	EMS	F-A, S-F
TENGERI SZENNYEZŐDÉS	Nem.	UN SZÁM LÉGI	3077
LÉGI OSZTÁLY	9		
LÉGI CSOMAGOLÁSI CSOPORT	III		

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

CÍMKÉZÉS Xi N

VESZÉLYESSÉGI MONDATOK

R36		Szemizgató hatású		Környezeti veszély
R50/53		Nagyon mérgező a		vízi szervezetekre, a vízi

környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

BIZTONSÁGI MONDATOK

S2	Gyermek kezébe nem kerülhet.
S25	Kerülni kell a szembejutást.
S26	Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
S46	Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.
P6	Figyelem! Ne használjuk más termékekkel kombináltan, mert veszélyes gáz (klór) szabadulhat fel.
U-03	Csak a használati útmutatónak megfelelően használja.
U-04	Vigyázzon, hogy a termék hígítatlanul ne kerüljön ki a környezetbe.

EU DIREKTIVÁK

1999/45/EK sz. Veszélyes Készítményekre vonatkozó Irányelv. 2001/58/EGK sz. Veszélyes Készítményekkel kapcsolatos speciális tájékoztatási rendszer.

1907/2006/EK Rendelete (REACH) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról.

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), 3/2006. (I. 26.) EüM 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 2008-08-07

FELÜLVIZSGÁLATI SZÁM 1

KOCKÁZATTAL KAPCSOLATOS MONDATOK TELJES TERJEDELMŰKBEN

R22	Lenyelve ártalmas.
R31	Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.
R36	Szemizgató hatású.
R36/37	Szemizgató hatású, izgatja a légutakat.
R37/38	Bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.
R38	Bőrizgató hatású.
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R50	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.
R50/53	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

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.