



## BIZTONSÁGI ADATLAP DOMESTOS PINE WC-RÚD ILLATGÉLLEL 3 IN 1 UTÁNTÖLTŐ

### 1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

A KÉSZÍTMÉNY NEVE	Domestos Pine WC rúd illatgéllel 3 in 1 utántöltő
TERMÉKSZÁM	8380258/1/24.09.2007
A KÉSZÍTMÉNY FELHASZNÁLÁSA	WC tisztító rúd
FORGALMAZÓ	Unilever Magyarország Kft. 1138 Budapest Váci út. 182 06 40 400 400 <a href="mailto:vevoinfo@unilever.hu">vevoinfo@unilever.hu</a>
SÜRGŐSSÉGI TELEFON	Magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) éjjel-nappal hívható száma: 06 80 201 199
KISZERELÉS	Műanyag fólia

### 2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Bőrizgató hatású. Súlyos szemkárosodást okozhat. Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

BESOROLÁS Xi; R38, R41, R52/53

### 3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

Név	EEC (EINECS) SZÁM	CAS-SZÁM	Tartalom	BESOROLÁS
Nátrium-alkilbenzolszulfonát		85117-50-6	10-25%	Xn;R22. Xi;R38,R41.
Nátrium-lauril-szulfát		73296-89-6	10-25%	Xi;R41,R38.
Kálcium-karbonát		1317-65-3	10-25%	-
Titán-dioxid		13463-67-7	< 1%	-
2-(4-terc-Butilbenzil)propionaldehid; Butilfenilmetilpropionaldehid		80-54-6	< 1%	Xn;R22. N;R51/53. R43.
Hexil-2-hidroxibenzoát		6259-76-3	< 1%	Xi;R38. N;R50/53.
Terpinolén (Szénhidrogének, terpéngyártás melléktermék)		68956-56-9	< 1%	Xn;R65. N;R51/53.
Difenil-éter		101-84-8	< 1%	N;R51/53.
Dodekanol		112-53-8	< 1%	Xi;R38. N;R50/53.
2-Metoxinaftalin		93-04-9	< 1%	N;R51/53.
alfa-Pinén		80-56-8	< 1%	Xn;R65. N;R50/53. R10.
3a,4,5,6,7,7a-Hexahidro-4,7- metano-1H-indenil-propionát		68912-13-0	< 1%	N;R51/53.

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

**BŐRRE JUTÁS**

Ha az anyag bőrre kerül, bő vízzel azonnal le kell mosni. 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**

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

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Viseljen védőkesztyűt, és fröccsenés esetére védőszemüveget/álarcot is.

**KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

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

**A SZENNYEZÉSMENTESÍTÉS 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 befejeztével.

**7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS****HASZNÁLATI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Megfelelő védőkesztyűt és arc-/szemvédőt kell viselni.

**TÁROLÁSI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

Eredeti edényzetben tárolja. Mérsékelt hőmérsékleten, száraz, jól szellőző helyen tárolja. Ne tegye magas hőmérsékletű helyre vagy napfényre. Égéskor mérgező gázok keletkeznek.

**TÁROLÁSI OSZTÁLY**

Nem specifikált tároló.

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

Név	Kat.	LT - ppm	LT - mg/m <sup>3</sup>	ST - ppm	ST - mg/m <sup>3</sup>
Kálcium-karbonát			4 mg/m <sup>3</sup> a porra vonatkozólag		
Difenil-éter		1 ppm	7 mg/m <sup>3</sup>	2 ppm	14 mg/m <sup>3</sup>
Titán-dioxid			4 mg/m <sup>3</sup> a porra vonatkozólag		

**MŰSZAKI INTÉZKEDÉSEK**

Normál körülmények között nem szükséges.

**LÉGZÉSVÉDELEM**

Normál körülmények között nem szükséges

**KÉZVÉDELEM**

Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. 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**

Szilárd WC tisztító rúd, színes gél.

**OLDHATÓSÁG**

Szilárd: vízben oldódik, színes gél: vízben oldhatatlan.

**RELATÍV SÚRÚSÉG**

1,6

**pH HÍGÍTOTT OLDATBAN**

9,5 @ 10%

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG****STABILITÁS**

Normál hőmérsékleti viszonyok és az ajánlott alkalmazás mellett stabil.

**KERÜLENDŐ FELTÉTELEK**

Ne tegye magas hőmérsékletű helyre vagy napfényre. Kerülni kell a vízzel, nedvességgel, savakkal való érintkezést.

**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**

Bőrizgató hatású

**SZEMBE JUTÁS**

Súlyos szemkárosodást okozhat. Súlyos szemirritációt okozhat.

**12. ÖKOLÓGIGI INFORMÁCIÓK****ÖKOTOXICITÁS**

A termék olyan anyagot tartalmaz, a mely 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 tisztítószer gyártó kérésére megtekinthetők.

**13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK****HULLADÉKKEZELÉS MÓDJAI**

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

**14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK**

ÁLTALÁNOS	Szállításra nincs osztályozva
HELYES SZÁLLÍTMÁNYOZÁSI NÉV	N/A
UN SZÁM KÖZÜTI	N/A

**15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK****CÍMKÉZÉS****VESZÉLYESSÉGI MONDATOK**

R38	Bőrizgató hatású.
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R52/53	Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

**BIZTONSÁGI MONDATOK**

S2	Gyermekek kezébe nem kerülhet.
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.
S46	Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.
P14	Butylphenyl methylpropionalt tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
S39	Szem/-arcvédőt kell viselni.

## 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)

XCIIL./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 2010/05/06

FELÜLVIZSGÁLATI SZÁM 14

## KOCKÁZATTAL KAPCSOLATOS MONDATOK TELJES TERJEDELMŰKBEN

R10	Kevésbé tűzveszélyes.
R22	Lenyelve ártalmas.
R38	Bőrizgató hatású.
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R43	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
R50/53	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.
R51/53	Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.
R65	Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.

## JOGI NYILATKOZAT

Jelen információ csak a megjelölt, specifikus anyagra vonatkozik és egyéb anyaggal kombinálva vagy bármilyen 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.