



## BIZTONSÁGI ADATLAP DOMESTOS CITRUS WC-RÚD ILLATGÉLLEL 3 IN 1

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

A KÉSZÍTMÉNY NEVE	<b>Domestos Citrus WC rúd illatgéllel 3 in 1</b>
TERMÉKSZÁM	8380259/1/25.07.2007
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 tartó belső bliszter csomagolás, vagy karton

### 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. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ 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.
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.
Limonén	205-341-0	138-86-3	< 1%	Xi;R38. N;R50/53. R10,R43.
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

#### 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 szájat 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 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. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN

##### EGYÉNI BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK

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

##### KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ne engedje a környezetbe jutni. Ha a 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

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/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
Kalcium-karbonát			4 mg/m3 a porra vonatkozólag		
Limonén		75 ppm	150 mg/m3		300 mg/m3
Titán-dioxid			4 mg/m3 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.
RELATIV SŰRŰSÉG	1.6
pH HIGÍTOTT 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 az érintkezést a következő anyaggal: víz, nedvesség. Kerülni kell a 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**



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 24/07/2008

FELÜLVIZSGÁLATI SZÁM 13

### 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 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.