



## BIZTONSÁGI ADATLAP CIF SÜTŐ- ÉS GRILLTISZTÍTÓ SPRAY

### 1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY NEVE ÉS A VÁLLALAT/VÁLLAKOZÁS AZONOSÍTÓJA

A KÉSZÍTMÉNY NEVE	<b>Cif Sütő- és Grilltisztító Spray</b>
TERMÉKSZÁM	8160852/07.03.2006
A KÉSZÍTMÉNY FELHASZNÁLÁSA	Sütő tisztító
FORGALMAZÓ	Unilever Magyarország Kereskedelmi 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 palack fűvökával

### 2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Szem- és bőrizgató hatású

BESOROLÁS Xi; R36/38.

### 3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ

Név	EEC (EINECS) SZÁM	CAS-SZÁM	TARTALOM	BESOROLÁS
Sodium lauryl (C12-13) ether sulphate (1EO)		68585-34-2	1-5 %	Xi; R38, R41
2-Amino-2-metilpropanol	204-709-8	124-68-5	1-5 %	Xi; R36/38 R52/53
Nátrium-hidroxid	215-185-5	1310-73-2	1-5 %	C; R35

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 száját vízzel öblítsük 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 a bőrre kerül, bő mennyiségű 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.

**TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

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. Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. Kicsepegés esetén legyen óvatos a csúszós padlón és egyéb felületeken.

**KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK**

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

**A SZENNYEZÉS MENTESÍTÉS MÓDSZEREI**

Abszorbenssel, nem-éghető anyaggal szedje össze megfelelő tartályokba. A hulladékot és a visszamaradt anyagot a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni. Kisebb kifolyt mennyiséget bő vízzel öblítse le.

**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.

**TÁROLÁSI OSZTÁLY**

Nem specifikált tároló.

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

Név	ÁK - mg/m <sup>3</sup>	CK – mg/m <sup>3</sup>
Nátrium-hidroxid	2 mg/m <sup>3</sup>	2 mg/m <sup>3</sup>

**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**

Normál körülmények között nem szükséges. 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	Folyadék
OLDHATÓSÁG	Vízben oldódik
RELATIV SÚRÚSÉG	1.02 @ 20 °C
pH HIGÍTATLANUL	13.7
VISZKOZITÁS	120 (90-150) mPas @ 25°C

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

Normál hőmérsékleti viszonyok és az ajánlott alkalmazás mellett stabil.

**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**

Szemizgató hatású

**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****HULLADÉKKEZELÉS MÓDJAI**

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

**14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK**

<b>HELYES SZÁLLÍTMÁNYOZÁSI NÉV</b>		CORROSIVE LIQUID, N.O.S (contains Sodium Hydroxide)	
UN SZÁM KÖZÜTI	1760	ADR OSZTÁLY SZÁMA	8
ADR OSZTÁLY	8. osztály: Maró anyagok.	ADR CSOMAGOLÁSI CSOPORT	III
VESZÉLYESSÉGI SZÁM (ADR)	80	ADR CÍMKESZÁM	8
HAZCHEM KÓD	2X	CEFIC TEC (R) SZÁM	80GC9-
	II+III		
RID OSZTÁLY SZÁM	8	RID CSOMAGOLÁSI CSOPORT	III
UN SZÁM TENGERI	1760	IMDG OSZTÁLY	8
IMDG CSOMAGSZÁM	III	EMS	F-A, S-B
TENGERI SZENNYEZŐDÉS	Nem	UN SZÁM LÉGI	1760
LÉGI OSZTÁLY	8	LÉGI CSOMAGOLÁSI CSOPORT	III

**15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK****CÍMKÉZÉS**

Irritativ

**VESZÉLYESSÉGI MONDATOK**

R36/38 Szem- és bőrizgató hatású

**BIZTONSÁGI MONDATOK**

	S2	Gyermekek kezébe nem kerülhet
	S23	A keletkező gőzt/permetet nem szabad belélegezni.
	S24/25	Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
fordulni	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.
	S51	Csak jól szellőztetett helyen használható.

**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)

XCIH./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	2
KOCKÁZATTAL KAPCSOLATOS MONDATOK TELJES TERJEDELMŰKBEN	
R35	Súlyos égési sérülést okoz.
R36/38	Szem- és bőrizgató hatású.
R38	Bőrizgató hatású.
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R52/53	Ártalmas 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.