

1. <u>Készítmény azonosítása:</u>	Cif oxy gél Általános tisztítószer																		
<p>Gyártó cég neve, címe, telefon, fax száma:</p> <p><u>Forgalmazó cég neve, címe, telefon, fax száma:</u></p> <p><u>Importáló cég neve, címe, telefon, fax száma:</u></p> <p><u>Sürgősségi ellátás:</u></p>	<p>Unilever Austria Ges. m.b.H A-1109 Wien ,Wienerbergstrasse 7 , Tel: (43) -1 60 535 0</p> <p>Estella-Hungary Kft. 1037 Budapest, Solymárvölgyi út 21385/20. Tel: 454-0156 Fax: 454-0158 Kontakt személy: nora@estellahungary.com</p> <p>Estella-Hungary Kft. 1037 Budapest, Solymárvölgyi út 21385/20. Tel: 454-0156 Fax: 454-0158</p> <p>Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: 06-80-20-1199</p>																		
2. <u>A veszély azonosítása:</u>	Nem veszélyes készítmény																		
3. <u>Összetevők:</u>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Összetevők:</th> <th>CAS</th> <th>Besorolás</th> <th colspan="2">Koncentráció</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nemionos anyagok (Alcohol C11 ethoxylate5,5EO)</td> <td>68131-39-5</td> <td>239-172-9</td> <td>Xi, R22 ; Xi R41</td> <td>10-20%</td> </tr> <tr> <td>Hidroggén-peroxid</td> <td>68411-30-3</td> <td>270-115-0</td> <td>C R35 ; Xn R20/22 O R8</td> <td>5-10%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Általános mosó és tisztítószer</p> <p>Kémiai jellemzés : Keverék</p> <p>Leírás : a felüli táblázatban felsorolt , veszélytelen adalékokat tartalmazó keverél .</p>				Összetevők:	CAS	Besorolás	Koncentráció		Nemionos anyagok (Alcohol C11 ethoxylate5,5EO)	68131-39-5	239-172-9	Xi, R22 ; Xi R41	10-20%	Hidroggén-peroxid	68411-30-3	270-115-0	C R35 ; Xn R20/22 O R8	5-10%
Összetevők:	CAS	Besorolás	Koncentráció																
Nemionos anyagok (Alcohol C11 ethoxylate5,5EO)	68131-39-5	239-172-9	Xi, R22 ; Xi R41	10-20%															
Hidroggén-peroxid	68411-30-3	270-115-0	C R35 ; Xn R20/22 O R8	5-10%															
4. <u>Elsősegélynyújtási intézkedések:</u>	<p>Szembe kerülés: Átmeneti felületi irritáció Bő langyos vízzel 2-3 percig alaposan öblögessen. Ha a tünetek nem szűnnek, forduljon orvoshoz.</p> <p>Bőrre kerülés: Irritáció/bőrkiütés. Az érintett területet vízzel öblítse le. Szükség esetén az irritáció enyhítésére alkalmazzon hideg borogatást. Szüntesse be a termék használatát. Ha a tünetek nem szűnnek, forduljon orvoshoz.</p> <p>Lenyelés: Távolítsuk el a még esetleg szájban maradó terméket , itassunk sok vizet és forduljunk orvoshoz .</p> <p>Belélegzés: Menjen friss levegőre, a gyanús területet szellőztesse ki. Ha irritációt tapasztal, a száját és torkot vízzel kiöblítheti. Az orrüregbe tapadt porlasztott terméket sós/tiszta vízzel öblítheti ki ill. oldhatja fel.</p>																		
5. <u>Tűzvédelmi intézkedések:</u>	Nem tűzveszélyes Használjon szén-dioxidot, poroltót, vagy alkoholnak ellenálló oltóhabot.																		

6. <u>Intézkedés baleset esetén:</u>	Személyi védelem : használjon védőszemüveget . A kiömlött anyagot inert anyaggal pl. homok fel kell szórni ,majd konténerbe kell felszedni ,a területet vízzel kell mosni .
7. <u>Kezelés és tárolás:</u>	.Hűvös, száraz helyen tartandó,savaktól elkülönítve ,eredeti csomagolásban tárolandó . Ne csavarja túl a kupakot .
8. <u>Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem:</u>	Normál felhasználás esetén nem veszélyes. Személyi védőfelszerelés nem szükséges. A 25/2000 EüM Rendelet a besorolt összetevőkre határértékeket nem tartalmaz.
9. <u>Fizikai és kémiai tulajdonságok:</u>	Megjelenési forma: folyadék Szín : áttetsző folyadék Szag: illatosított Forráspont: nem alkalmazható Robbanáspont nem jelent robbanásveszélyt Sűrűség . 1.018g/cm ³ (20c-on) Oldhatóság/keverjetőség a laábbiakkal :- víz: higitható pH érték : 4.5-5.0 viszkozitás : 150-210mPas (25c-on) Oldószer tartalom : szerves oldószert nem tartalmaz
10. <u>Stabilitás és reakcióképesség:</u>	Termikus bomlás / - kerüledő feltételek : stabil termék Veszélyes rakciók : nem ismeretes Veszélyes bomlástermék – nem ismeretes
11. <u>Toxicológiai információk:</u>	Szembe kerülve ,belélegezve,irritációt okozhat. Bőrre kerülve nem valószínű , hogy irritációt okoz .Nagy mennyiségben lenyelve ártalmas.
12. <u>Ökológiai információk:</u>	A termékben található összes alkotórész környezeti szempontból biztonságosnak bizonyult. A termék sem vízi organizmusokra nem tekinthető ártalmasnak, sem tartós ártalmas környezeti hatásokat nem fejt ki. A termékben található felületaktív anyagok lebomlanak a 648/2004 EC rendeletnek megfelelően
13. <u>Ártalmatlanítási szempontok:</u>	Használat után a szennyvízcsatornába kerülő fogyasztási cikk.. Tartsa be a biztonságos kezeléshez szükséges óvintézkedéseket és a helyi jogszabályokat..
14. <u>Szállítási információk:</u>	Nincs speciális óvintézkedés.
15. <u>Szabályozási információk:</u>	A termék a 1999/45/EC direktíva és a helyi végrehajtási törvények értelmében nem kapott veszélyes besorolást. Európában a termék előállításához felhasznált valamennyi anyag bejegyzésre került.
16. <u>Egyéb információk:</u>	A termék használata előtt semmilyen speciális kiképzés nem szükséges. A használati és kezelési utasítások a csomagoláson, és ezen a biztonsági adatlapon található.