

BIZTONSÁGI ADATLAP

1.A		
készítmény neve:	Cif Oxy Gél, Arctic Általános tisztítószer	
Gyártó cég neve:	Unilever Kft. Nyírbátori Gyára	
Cím, telefon, fax:	4300 Nyírbátor Tancsics M 2-4 Tel:42-510-600 Fax:42 510 620	
Forgalmazó		
(exportáló) cég neve:	UNILEVER Magyarország Kft.	
Cím, telefon, fax:	1138 Budapest, Váci út 182. Tel: (1) 350 0000, Fax: (1) 350 0100	
2. Összetétel**		
Veszélyes anyagok	CAS szám	koncentráció %
Nemionos aktívanyag:	68131-39-5	5-10%
Hidrogén peroxid:	7722-84-1	1-5%
3. Veszélyesség szerinti besorolás:		
Nem veszélyes készítmény		
4. Elsősegélynyújtás:		
Szemmel való érintkezés esetén: Azonnal bő vízzel öblítsük le a szemet és forduljunk orvoshoz.		
Bőrrel való érintkezés esetén: Normál érintkezés esetén nem okoz problémát, az érintett bőrfelületet le kell öblíteni. Lenyelés esetén: Távolítsuk el a még esetleg szájban maradó terméket, itassunk sok vizet, és forduljunk orvoshoz. Belélegzés esetén: Vigyük ki a sérültet friss levegőre		
Munkahelyi felszerelés:	Szemöblítési lehetőség.	
5. Tűzveszélyesség:		
Tűzoltókészülék használata:	Nem tűzveszélyes Minden típus.	
Robbanásveszély:	Nem ismert	
6. Övintézkedés baleset esetén:		
Személyi védelem: használjon védőszemüveget. A kiömlött anyagot inert anyaggal pl homok fel kell szórni majd konténerbe kell felszedni, a területet vízzel fel kell mosni.		
7. Kezelés és tárolás:		
Száraz hűvös helyen, savaktól elkülönítve, eredeti csomagolásban tárolandó. Ne csavarja túl a kupakot.		
8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:		
Hosszabb és ismételt behatástól a bőrt meg kell védeni.		
9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:		
Forma: folyadék		
Szín: áttetsző folyadék		
Szag: illatosított		
Forráspont: nem alkalmazható		
Robbanáspont: "		
Gyúlékonyság, öngyulladás: nem gyúlékony nem gyullad meg magától		
Robbanásveszély: nem jelent robbanásveszélyt		
Sűrűség: 1.018g/cm ³ (20 C-on)		
Oldhatóság/keverhetőség az - alábbiakkal: - víz: hígítható pH-érték: 4.0-5.0 viszkozitás: 150-210mPas. (25 C-on) Oldószertartalom: szerves oldószert nem tartalmaz		
10. Stabilitás és reakciókészség:		
Termikus bomlás / - Kerülő feltételek: stabil termék Veszélyes reakciók: nem ismeretes Veszélyes bomlástermék: - nem ismeretes		
11. Toxikológiai adatok		
Szembe kerülve, belélegezve, irritációt okozhat. Bőrrre kerülve nem valószínű, hogy irritációt okoz. Nagy mennyiségben lenyelve ártalmatlan.		

12. Ökotoxicitás :	Ez a termék tartalmaz felületaktív anyagot, ami megfelel a EEC biológiai lebonthatóságra vonatkozó törvényeknek.
13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:	Nem veszélyes hulladék. Az üres csomagoló anyag égetéssel megsemmisíthető.
14. Szállításra vonatkozó előírások:	Nem veszélyes készítmény.
15. Szabályozási információk :	Nem veszélyes készítmény.
R-mondatok :	
S-mondatok :	
16. Egyéb:	Szembe jutáskor bő vízzel öblítsük le. Gyermekektől, élelmiszerektől tartsuk távol.