

BIZTONSÁGI ADATLAP

| | | |
|--|---|--|
| 1. A készítmény neve: | Cif folyékony súrolószer Normal | |
| Gyártó cég neve: Cím, telefon, fax: | Unilever Kft. Nyírbátori Gyára 4300 Nyírbátor Táncsics M. 2-4 tel:42 510-600 fax:510-620 | |
| Forgalmazó (exportáló) cég neve : Cím, telefon, fax : | UNILEVER Magyarország Kft. 1134 Budapest Dévai u.26-28. Tel: (1) 350 0000 Fax: (1) 350 0100 | |
| 2. Összetétel** | | |
| Veszélyes anyagok | CAS szám | koncentráció % |
| Na-karbonát: Anionos aktivanyag : Nemionos aktivanyag : | 497-19-8 285-599-9 34398-01-1 | 1-.5 1-5 1-5 |
| 3. Veszélyesség szerinti besorolás: Nem veszélyes | | |
| 4. Elsősegélynyújtás : | | Bőrrel való érintkezés után: megfelelő használat mellett nem szükséges. Veletlen bőrre került terméket vizzel le kell mosni. Szemmel való érintkezés után: a szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk, és kérjünk orvosi tanácsot. Lenyelés után: Szájból el kell távolítani. Itassunk 1 vagy 2 pohár vizet (vagy tejet). Ha nagy mennyiségű anyag került lenyelésre, vagy rosszullét alakult ki forduljon orvoshoz. Belélegzés: Távolodjon el a forrástól. Munkahelyi védőfelszerelés: Szemmosó . |
| 5. Tűzveszélyesség : Tüzoltókészülék használata: Veszélyes égesi termék | | nem tűzveszélyes Minden típus. Nem ismert |
| 6. Övintézkedés baleset esetén : Kiömlött termék eltakarítása: | | Nem szükséges Gyűjtsük felcímkézett konténerekbe és szállítsuk engedélyezett tárolóhoz. Padlót fel kell mosni, öblíteni és megszárítani. |
| 7. Kezelés és tárolás : | | Különleges intézkedések nem szükségesek. Tárolás: eredeti zárt flakonban. A szélsőséges hőmérsékleteket kerülni. |
| 8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei: | | Általános védekezési és higiéniai intézkedések: Hosszas használat esetén, bőrvédelem szükséges lehet. |
| 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok : | Forma: Szín: Szag: Forráspont: Robbanáspon nt: Gyűlékonyss ág: Öngyulladás : Robbanásves zély: Gőznyomás: Sűrűség: | folyékony fehér jellegzetes az anyag nem gyúlékony az anyag magától nem gyullad az anyag nem jelent robbanásveszélyt 20°C-on 1.395-1.451 g/cm ³ teljes mértékben keverhető. 25°C-on: 10,50-11,50 |

| | | |
|---|--|---|
| | Oldhatóság/ keverhetőség az alábbiakkal: víz: pH-érték: viszkozitás: Oldószer- tartalom: Víz: Szilárdanyag -tartalom: | 900-1400 mPa.s 20.97 (1/s) 3 perc nyírás |
| 10. Stabilitás és reakciókészség : | Termikus bomlás / kerülendő feltételek: Veszélyes reakciók: Veszélyes bomlástermé k: | nem ismeretes nem ismeretes |
| 11. Toxikológiai adatok : | | Bőrre normál körülmények között nem irritáló. Szemre irritáló lehet. Lenyelve nagy mennyiségben irritáló. Belélegezve irritáló lehet. |
| 12. Ökotoxicitás : | | Ez a termék tartalmaz felület aktiv anyagokat amelyek megfelelnek a EEC biodegradabilitásra vonatkozó törvényeknek. |
| 13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás : Flakon: | | Nem veszélyes hulladék :Égetésre alkalmas. |
| 14. Szállításra vonatkozó előírások : | | Nem veszélyes . |
| 15. Szabályozási információk : | | Nem veszélyes készítmény |
| | | |
| 16. Egyéb: | | |