

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. A készítmény neve: Sunlicht Normál mosogatószerek
- Gyártó cég neve: Unilever Kft Nyírbátori Gyár, Táncsics Mihály u. 2-4.
Cím, telefon, fax: Tel: (42) 281-688,
Fax: (42) 281-859
- Forgalmazó (exportáló) cég neve : UNILEVER Magyarország Kft.
Cím, telefon, fax : 1134 Budapest Dévai u.26-28. Tel: (1) 350 0000, Fax: (1) 350 0100
2. Összetétel**
Veszélyes anyagok
- | | CAS szám | koncentráció % |
|---------------------|------------|----------------|
| Anionos aktívanyag: | 85117-49-3 | 20-30 |
| : | - | |
| : | - | |
3. Veszélyesség szerinti besorolás: **Nem veszélyes**
4. Elsősegélynyújtás :
Belélegzés után: Távolítsuk el a forrástól . **Bőrrel való érintkezés után:** mossuk le bő vízzel . **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: itassunk 1-2 pohár vizet (vagy tejet) és gondoskodjunk friss levegőről. Amennyiben nagy mennyiség került lenyelésre, vagy tünetek jelentkeznek forduljon orvoshoz.
5. Tűzveszélyesség : nem tűzveszélyes
Tűzoltó készülék használata: Minden típus
Veszélyes égési termék: Nem ismert.
6. Óvintézkedés baleset esetén :
Kiömlés esetén:Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, univerzális megkötő anyag) itassuk föl a váratlanul kiömlő anyagot. Gyűjtsük felcímkézett konténerekbe és szállítsuk engedélyezett tárolóhoz. A szennyezett anyagot mint hulladékot, a 13. pont szerint távolítsuk el. Kisebb kiömlést mossuk le vízzel távol a csatornáktól.
Kezelés: Nincs speciális előírás.
Tárolás: Eredeti csomagolásban ,száraz helyen . Kerülje a szélsőséges hőmérsékleteket.
Bőrvédelem szükséges folyamatos, vagy tartós használat esetén.
7. Kezelés és tárolás :
8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:
9. Fizikai és kémiai tulajdonságok :
- | | |
|---|---|
| Forma: | Tiszta átlátszó folyadék. |
| Szín: | zöld |
| Szag: | illatosított |
| Forráspont, robbanáspon: | nem alkalmazható |
| Öngyulladás: | nem alkalmazható |
| Robbanásveszély: | 20°C-on 1.030-1.050 g/cm ³ |
| Sűrűség: | |
| Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal: | korlátlanul elegyedik
25°C-on 5.20-5.80
25 °C és 20.97 (1/s) 900-1500 mPa.s |

	víz:	
	pH-érték:	
	viszkozitás:	
	Oldószer-	
	tartalom:	
	Víz:	
	Szilárdanyag-	
	tartalom:	
	Termikus	
10. Stabilitás és	bomlás /	
reakciókészség :	kerülendő	nem ismert
	feltételek:	nem ismert
	Veszélyes	
	reakciók:	
	Veszélyes	
	bomlástermék:	
11. Toxikológiai adatok :	Bőrre: eőírt módon használva nem irritáló .	
	Nyálkahártyára és szemre irritáló lehet.Nagy mennyiségben	
	lenyelve rosszullétet okozhat. Belélegezve: irritáló lehet.	
12. Ökotoxicitás :	A termék felület aktivanyagokat tartalmaz , amelyek az EEC	
	biodegradabilitás előírásainak megfelelnek.	
13. Hulladékkezelés,	: nem alkalmazható	
ártalmatlanítás	Flakon:	:égethető
14. Szállításra vonatkozó	Nem veszélyes anyag	
előírások:		
15. Szabályozási információk	:	Az EEC előírásai szerint Nem Veszélyes osztályba sorolva.
R-mondatok :		
S-mondatok :		
16. Egyéb:		