

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. A készítmény neve:		Superdol háztartási súrolószer
Gyártó cég neve: Cím, telefon, fax:		Terranova Kft Pilisvörösvár gyártelep
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**		
<i>Veszélyes anyagok</i>	CAS szám	koncentráció %
Na-karbonát :	497-19-8	4.3-4.7
Alkyl Aril Sulphonate:	68953-90-2	1.8-2.3
3. Veszélyesség szerinti besorolás: Nem veszélyes készítmény		
4. Elsősegélynyújtás :		Belélegzés után: eszméletvesztés esetén a fektetés és szállítás stabil, oldalra fektetett helyzetben történjen. Bőrrel való érintkezés után: mossuk le vízzel és szappannal és jól öblítsük le. 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 sok vizet és gondoskodjunk friss levegőről.
5. Tűzveszélyesség :		nem tűzveszélyes
6. Óvintézkedés baleset esetén :		Használjunk semlegesítő szereket. A szennyezett anyagot, mint hulladékot, a 13. pont szerint távolítsuk el.
7. Kezelés és tárolás :		Különleges intézkedések nem szükségesek. Az edényeket jól lezárt állapotban tartjuk.
8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:		A termék nem tartalmaz olyan releváns anyagmennyiséget, amelyek munkahelyre vonatkoztatott , ellenőrizendő határértékekkel rendelkeznek. Porvédő maszk használata szükséges. Általános védekezési és higiéniai intézkedések: Tartjuk távol élelmiszerektől, italoktól és takarmányoktól. Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet. Szembe ne kerüljön !
9. Fizikai és kémiai tulajdonságok :	Forma: Szín: Szag: Forráspont: Robbanáspont: Gyúlékonyság: Öngyulladás:	szilárd halmazállapotú, por sárgás fehér jellegzetes nem alkalmazható nem alkalmazható az anyag nem gyúlékony az anyag magától nem gyullad

	Robbanásveszély: Sűrűség: Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal: víz: pH-érték: viszkozitás: Oldószer-tartalom: Víz: Szilárdanyag-tartalom:	az anyag nem jelent robbanásveszélyt 20°C-on 1.4 g/cm ³ oldható rész <10% 25°C-on 10.5 nem alkalmazható 0.0% 0.0% 100%
10. Stabilitás és reakciókészség :	Termikus bomlás / kerülendő feltételek: Veszélyes reakciók: Veszélyes bomlástermék:	rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás. nem ismeretes nem ismeretes
11. Toxikológiai adatok :		Bőrrre normál körülmények között nem irritáló. Szemre irritáló lehet Lenyelve nagy mennyiségben irritáló. Belélegezve irritáló lehet.
12. Ökototoxicitás :		Ez a termék tartalmaz felületaktív anyagokat amelyek megfelelnek a magyar biodegradabilitásra vonatkozó törvényeknek.
13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás		Nem keverhető hozzá a háztartási hulladékhoz.
14. Szállításra vonatkozó előírások:		(a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerinti osztály, sorszám, betű szerinti besorolás és megnevezés, amennyiben alkalmazható) : nem alkalmazható
15. Szabályozási információk		
R-mondatok :		
S-mondatok :		1/2 Lezárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen módon tároljuk. 22 Ne lélegezzük be a port. 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
16. Egyéb:		