

Biztonsági adatlap

91/155/EWG szerint

1. <u>Anyag/elkészítési és cégmegjelölés</u>		
Kereskedelmi megnevezés:	LC APAMER	
Gyártó/szállító:	S&C Polymer GmbH, D-25335 Elmshorn	
Információt nyújtó terület:	Dr. Jürgen Engelbrecht ++49 4121 483-0	
A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató szolgálat (ETTSZ) éjjel-nappal hívható száma: +36 (80) 201199		
2.-<u>Összetétel:</u>		
Kémiai jellemzés:	Poli-és difunkcionális metakrilátok keveréke, báriumüvegtöltések, nano-fluorapatit, finomszemcséjű szilíciumdioxid,katalizátorok, stabilizátorok és pigmentek.	
Megnevezés:		
Veszélyes alkotórészek:	nincsennek	
<u>CAS-szám.:</u>	<u>Megnevezés</u>	<u>R-mondatok</u>
3.-<u>Veszélyesség szerinti besorolás</u>		
Veszélyességi megnevezés:	Nem szükséges	
Az emberek és a környezet veszélyeztetettségére vonatkozó különleges információk:	Keine	
Osztályozási rendszer:	Az osztályozás megfelel az aktuális EG listának, kiegészítve a szakirodalmi illetve cégek által megadott anyagokkal.	
4. <u>Elsősegélynyújtás:</u>		
Általános információk:		
Bőrrel való érintkezéskor:	Sok vízzel és szappannal öblítsük le a bőrfelületet	
Szemmel való érintkezéskor:	Nyitott szemhéját öblítse ki vízzel és forduljon szemorvosához	
Lenyeléskor:	Forduljon orvosához	
5. <u>Tűzveszélyesség</u>		
Megfelelő tűzoltószerek:	CO ₂ , víz	
Különleges védőfelszerelés:	A környezet határozza meg.	

Biztonsági adatlapok

91/155/EWG szerint

6. Óvintézkedések baleset esetén

Személyekre vonatkoztatott biztonsági intézkedések:	Nem szükséges
Környezetvédelmi intézkedések:	A megmaradt anyagokat távolítsa el.
Tisztítási / eltávolítási eljárások:	Mechanikai utólagos tisztítás
Egyéb információk:	Nincsenek

7. Kezelés és tárolás

Kezelés	
Információ a biztonságos kezeléshez:	Általános higiéniai előírások
Tűz és robbanásvédelmi információk:	Nem szükséges
Tárolás:	
A raktárhelyiséggel és tartályokkal szemben támasztott követelmények:	Száraz, hűvös, fénytől óvott helyen tárolandó (15-25 °C)
Együttes raktározási utasítások:	Eugenoltartalmú termékekkel vagy élelmiszerrel együtt ne tárolja.
Raktározási feltételek kiegészítése:	nincsen
Raktározási osztály:	Nem megadott
VBF-osztály:	Nem megadott

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Pótlólagos információ a műszaki berendezés kialakításához:	Nem szükséges
---	---------------

CAS-szám	Az anyag megnevezése	Módja	Értéke	Menny. egység
----------	----------------------	-------	--------	---------------

A termék nem tartalmaz munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező releváns anyagmennyiséget.

További információk:	
Általános védekezési és higiéniai előírások:	Nem szükségesek
Általános védekezési és higiéniai intézkedések:	
Légzésvédelem:	Alap higiéniai előírások
Kézvédelem:	Alap higiéniai előírások
Szemvédelem:	Alap higiéniai előírások

Biztonsági adatlap

91/155/EWG szerint

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok	
Általános adatok	
Forma:	Paszta
Szín:	Fogszínű
Szag:	Enyhe
	<u>Érték/terület</u> <u>Menny.egys.</u> <u>Mód</u>
Állapotváltozások	
Olvadáspont / olvadási tartomány:	Nem megadott
Forráspont / forrási tartomány	Nem megadott
Lobbanáspont:	NEM MEGADOTT
Öngyulladás:	Nem meghatározott
Robbanási határok:	nincsenek
Sűrűség:	1,99 g/cm ³
Gőznyomás:	Nem megadott
Viszkozitás:	Viszkoz paszta
pH-érték:	semleges
Oldhatóság / keverhetőség az alábbiakkal:	Etanolban és toluolban valamelyest oldódik
Víz:	Nem oldódik
Oldószertartalom:	
Szerves oldószerek:	-----
Víz:	-----
Szárazanyagtartalom:	-----
10. Stabilitás és reakciókészség	
Elkerülendő körülmények:	Kerülje a kontaktust az alábbiakkal: szabad gyökök; alkalihidroxidok, erős oxidálószer
Veszélyes bomlástermékek:	Nincs külön előírás szakszerű alkalmazáskor. Tűz esetén vagy termikus bomláskor szúrós akrilikus gőzök szabadulnak fel.
11. Toxikológiai adatok	
Akut toxicitás:	Akrilátokra allergiás reakciók kölcsönhatáskor lehetségesek.
Elsődleges irritáló hatás:	Nincsenek
Bőrrel való érintkezéskor:	Irritáló(X); Bőrabzorpció nem meghatározott
Szemmel való érintkezéskor	Irritáló hatású
Lenyeléskor	Egészségre károsító hatások
Érzékenység	Nem megfigyelt
További toxikológiai információk:	Huzamosabb ideig történő használat során az anyagnak nincs egészségre károsító hatása

Biztonsági adatlap

91/155/EWG szerint

12. Ökotoxicitás	
Általános adatok	A terméket ne engedjük a talajba, és a csatornarendszerbe.
Vízveszélyeztetettségi osztály (saját besorolás):	WGK=0 (Általában a vizekre nézve nincs veszélyeztetettség).
13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás	
Termék:	
Javaslat:	A helyi előírások figyelembevételével a hulladék adott kiszerelésben elégethető.
Tisztítatlan csomagolások:	
Javaslat:	
14. Szállításra vonatkozó előírások	
Közúti szállítás ADR/RID und GGVS/GGVE (Németország)	A szállítási előírásoknak nem alárendelt.
Tengeri szállítás IMDG/GGVSee	A szállítási előírásoknak nem alárendelt.
Légi szállítás ICAO-TI und IATA-DGR	A szállítási előírásoknak nem alárendelt.
15. Előírások	
EWG-irányelvek szerinti megjelölés:	.
Nemzetközi előírások:	nincsennek
VbF szerinti osztályozás	Nem megadott / nem gyúlékony folyadék /
16. Egyéb megjelölés:	
	Az adatok az ismeretek, a tapasztalatok mai állását tükrözik. A biztonsági adatlapban szereplő adatok jogi ellátásra nem jogosítanak.
Kapcsolattartó személy:	Dr. Jürgen Engelbrecht, Tel: 04121/483-0