



BIZTONSÁGI ADATLAP

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA (#):

A készítmény azonosítása: **MEKOL 1200, 1301 PI, 1303 PI, 1307, 1310, 1323/C, MEKOL 1409, 1409/P, 1410, 1413/G, 1446, 1448, 1603, MEKOL 1212, 1317/R, 1326 PI, 1330, 1337 PI, 1339, 1339/1, 1403, 1404 PI, 1445/M, MEKOL 1305 PI, 1306 PI, 1345, 1347, 1437, 1447, 1452, 1453, 1454, MEKOL 1331, 1340, 1341, 1405, 1433, MEKOL 1428, 1429, 1430 MEKOL 3320,**

A készítmény felhasználása: papíripari ragasztó
Gyártó cég neve: **MITOL, tovarna lepil, d.d., Sežana**
Partizanska c. 78, Sežana, Slovenija
tel.: +386 (0)5 73 12 300
fax: +386 (0)5 73 12 390, 73 12 391
e-mail: mitol@mitol.si

Forgalmazó cég neve: **MAGYAR-LAKK Kft.**
HU-2120 DUNAKESZI
Székesdűlő 135.
tel.: (06)-27-541-200
fax.: (06)-27-541-230

Sürgősségi telefon: e-mail: magyarlakk@magyarlakk.hu
tel.: +386 (0)5 73 12 300 (MITOL)
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
HU-1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
tel.: (06)-80-20-11-99

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA:

A veszély jelölése: /

Az emberek és a környezet veszélyeztetettségére vonatkozó különleges információk:

A készítmény megfelelő kezelés esetén nem sorolandó be veszélyes készítménynek.
Szobahőmérsékletű felhasználáskor belélegezve vagy lenyeléskor a veszély elhanyagolható.
Ismétlődő vagy hosszan tartó érintkezés a bőrrel a bőr érzékenységét okozhatja.

3. AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ:

Komponensek	Koncentráció %	Index szám	EC szám	CAS szám	Jelölés	R mondatok
/						

Polimer diszperziója vízben. A termék az előírásoknak megfelelő felhasználáskor nem jelent veszélyt, az EU direktívák szerint nem kell veszélyes anyagnak tekinteni.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK:

Belélegzés után:	Gondoskodjunk friss levegőről.
Bőrrel való érintkezés után:	Ha a készítmény bőrre kerül, vízzel és szappannal kell lemosni.
A szemmel való érintkezés után:	Ha a készítmény szemmel kerül érintkezésbe, azonnal öblítsük bő hideg vízzel.
Lenyelés után:	Itassunk sok vizet azért, hogy a gyomortartalmat hígítsuk.

5. TŰZVEDELMI INTÉZKEDÉSEK:

	A termék nem ég (vizes diszperzió)
Megfelelő tűzoltószerek:	Víz, hab, széndioxid vagy száraz por.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE ENGEDÉS ESETÉN:

Személyekre vonatkozó óvintézkedések:	Nincs
Környezetre vonatkozó óvintézkedések:	A kiömlött anyagot ne engedjük a csatornahálózatba, vagy élővízbe.
A szennyezés mentesítési módszerei:	A szétszóródott anyagot megfelelő felszívó anyaggal itassuk föl. Nagyobb mennyiség kiömlése esetén szivattyúzzuk egy megfelelő tároló tartályba.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS:

Kezelés:	Normál eljárás során nincs szükség óvintézkedésre. Nagy mennyiségek kezelésekor jó szellőzést kell biztosítani. A csomagolások kinyitásakor is kerüljük el a gőzök közvetlen belégzését.
Tárolás:	Kerüljük el az extrém hőmérsékleteket. Védjük az anyagot a fagytól. A tárolás +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten, gyári csomagolásban történjen.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM:

Légzésvédelem:	Jó szellőzésű munkaterületen kívül egyéb követelmény nincs.
Kézvédelem:	Nincs különleges elvárás.
Szemvédelem:	A védőszemüveg megfelelő védelmet biztosít.
Expozíciós határérték:	/

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK (#):

Állag:	folyékony	
Szín:	fehér	
Szag:	enyhe	
Forráspont:	kb. 100°C 1013 hPa-on	
Lobbanáspont:	nem alkalmazható	
Gyulladás hőmérséklet:	nem alkalmazható	
Öngyulladás:	nem alkalmazható	
Gőznyomás:	kb. 23 hPa 20°C-on	
Sűrűség:	1,03 - 1,10 kg/dm ³ 23°C-on	
Vízben oldódás:	tökéletesen oldódik 20°C-on	
pH-érték:	4 - 9	ISO 976
Viszkózitás:	3 500 – 120 000 mPa s	ISO 2555

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG:

Általános információ:	Az általános ipari gyakorlatnak megfelelő tárolás és kezelés során végbemehető veszélyes reakciók nem ismertek.
Kerülendő helyzetek, feltételek:	/
Kerülendő anyagok:	/
Veszélyes bomlástermékek:	Az általános ipari gyakorlatnak és a helyi előírásoknak megfelelő tárolás és kezelés során végbemehető veszélyes reakciók nem ismertek.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK:

	Jelenlegi ismereteink szerint, előírászerű felhasználás során nem lép föl semmilyen káros hatás.
Akut toxicitás:	Nincs adat.
Lokális hatások:	Bőr-irritáció léphet föl a bőrrel való ismétlődő érintkezés során, különösen, ha az anyagnak lehetősége van beszáradni. A szemet irritálhatja.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK:

Ne engedjük se folyó vízbe, se a talajba.
Mobilitásra, lebomlásra, bioakkumulációra vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.
A polimer komponens kinyerésére aktív iszapon való adszorpció ajánlott.

13. HULLADÉKKEZELÉSI SZEMPONTOK:

Általános információ:	A hulladékok megsemmisítése speciális szeméttégető berendezésben lehetséges. A helyi előírásoknak megfelelően a hulladékok hulladék-lerakóban elhelyezhetők, vagy égetőműben ártalmatlaníthatók. Biológiai kezelő berendezésben lehet a hígított oldatot kezelni. A tárolóedények (az anyagmaradékok tökéletes eltávolítása után) újra felhasználhatók a helyi 2000. évi XLIII. törvény 16/2001 (VII.18.) KöM rendelet előírásai szerint.
------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK:

Szárazföldi szállítás: ADR / RID	Nem veszélyes áru
Tengeri szállítás: IMDG / UN	Nem veszélyes áru
Légi szállítás: ICAO / IATA	Nem veszélyes áru

15. A SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK (#):

A veszélyességi besorolás és a címkézés a veszélyes készítményekre vonatkozó **1999/45/EK** vagy **67/548/EK** irányelv és annak változásai alapján történt.

Jelölés(ek): Az EU irányelveknek megfelelően nem igényel jelölést.

R - mondat(ok): /

S - mondat(ok): /

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK:

A 3. részben említett R mondatók szövege:

/

(#) A szimbólum jelöli az adatlapon ahol a módosítás történt.

Ez a biztonságtechnikai adatlap és a címkézés megfelel a **2001/58/EK** irányelveknek.

A biztonságtechnikai adatlap a következő rendeletek előírásainak felel meg: **(REACH) 1907/2006/EK II. sz. melléklet.**

Az itt közölt adatok saját tudásunknak és tapasztalatainknak felelnek meg. A fenti információk kizárólag a termék biztonságos kezelésére vonatkoznak, nem jelentenek garanciát a termék tulajdonságaira vonatkozóan. A készítmény tulajdonságai a termékismertetőjében található.