

BIZTONSÁGI ADATLAP
(1907/2006-EK rendelet szerint)

Kiadásszám: 6.0
Kiadás kelte: 2008.09.30.
Felülvizsgálat kelte: 2008.09.30.
Kinyomtatás kelte: 2009.01.25.

1. AZONOSÍTÁS

Cikkszám: 08020
Vegyi anyag neve: **PARAFFIN OLAJ SŰRŰ**
Vegyi anyag angol neve: PARAFFIN OIL THICK (WHITE OIL)
Vegyi anyag latin neve: PARAFFINUM LIQUIDUM
Vegyi anyag szinoním neve(i): PARAFFINUM SUBLIQUIDUM
CAS-szám: 8012-95-1
EU-szám: 232-455-8

Gyártó/forgalmazó cég neve: MOLAR CHEMICALS KFT.
Gyártó/forgalmazó cég címe, telefonszáma, fax-száma: 1151 Budapest, Szántófüld út 1. Tel: (06-1) 306-6476, Fax: (06-1) 305-0298 e-mail: molar@molar.hu
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: (06-80) 201-199 Fax: (06-1) 476-1138 e-mail: rakovszky.okb@okk.antsz.hu

2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA (veszélyességi besorolás)

3. ÖSSZETÉTEL

%	Vegyi anyag neve:	CAS szám:	EU szám:	EU Index szám:	Veszélyjel:	R-kódok:
100 %	PARAFFIN OLAJ SŰRŰ	8012-95-1	232-455-8		-	

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Általános utasítások:
Utasítások szembe kerülés esetére: Öblítsük bő vízzel, a szemhéjakat szélesre nyitva.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Általános leírás: Nem tűzveszélyes, de éghető anyag
Tűzveszélyességi osztály: D - MÉRSÉKELTEN TŰZVESZÉLYES
Alkalmazható tűzoltó anyagok: széndioxid, hab, por
NEM alkalmazható tűzoltó anyagok: ***

6. ÖVINTÉZKEDÉS BALESET (VÉLETLEN KIÖMLÉS) ESETÉN

Személytől függő elővigyázatossági intézkedések: Nem szükséges.
Eljárás a feltisztításra/felitatásra: Az esetlegesen kifolyt folyadékot nem éghető felszívóképes anyaggal (pl. homok, perlit, vermikulit, Chemisorb®) kell felitatni, majd felszedni és gondoskodni kell az eltávolításáról.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelési előírások: Megfelelően szellőztetett helyiségben, védőkesztyű használatával dolgozzunk.
Tárolási előírások: Szorosan zárt edényzetben, hűvös, száraz körülmények között jól szellőztött helyen tárolandó.
Tárolási osztály (LGK): 10 B
Tárolási hőmérséklet (°C): 15-25
Nem tárolható együtt: ***

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

Általános előírások: Az anyaggal végzett munka után kezet és arcot kell mosni szappanos vízzel.
Légzésvédelmi előírások: Nem szükséges.
Szemvédelmi előírások: Nem szükséges.

Kézvédelmi előírások: Az anyaggal való munka során védőkesztyű viselése ajánlott.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés: színtelen, viszkózus folyadék
 Oldódás: vízben oldhatatlan
 Sűrűség (d₂₀): 0,87
 Viszkozitás (mPa.s): 100-250 mPa.s

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Általános megjegyzések: Az anyag normál körülmények között stabil.
 Kerülendő anyagok és reakciók: Erős oxidálószer.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Általános leírás: A termék megfelelő kezelése esetén veszélyes tulajdonság nem várható.
 Akut toxicitás: LD50 (patkány): >2000 mg/kg

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A termékre vonatkozó előírások: Az anyag maradványa nem számít veszélyes hulladéknak. De háztartási hulladéktól elkülönítve kezelendő.
 A csomagolásra vonatkozó előírások: A szennyezett csomagolóanyag nem számít veszélyes hulladéknak.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Szárazföldi szállítási besorolás (RID/ADR): nincs besorolva

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EK veszélyjel:

Vonatkozó jogszabályok:

A biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006/EK rendelet (REACH), a 3/2006 (I.26.) EüM rendelet, az 1999/45/EK irányelvben foglaltaknak, valamint a kémiai biztonságról szóló 2004. évi XXVI. számú törvény, (2000. évi XXV. törvény) és az annak végrehajtásáról szóló 33/2004 (IV.26.) EszCsM rendelet (30/2003. (V.21.) EüM rendelet, illetve a 44/2000. (XII.27.) EüM számú rendelet) előírásainak.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlap 2. és 3. pontjában szereplő R-mondatok:

FIGYELMEZTETÉS:

A megadott információk jelen tudásunkon alapulnak és a termék szállított állapotára vonatkoznak. Az adatlap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt. Az érvényes rendeletek betartása, az esetleges speciális felhasználási technológiának megfelelő biztonsági előírások kialakítása és betartása felhasználó feladata. Az anyaggal (készítménnyel) kapcsolatos konkrét felhasználási mód során a 98/24/EK irányelv alapján fel kell mérni és értékelni kell a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető kockázatokat.

Ez a dokumentum elektronikusan készült és aláírás nélkül is hiteles.