

**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: 09620  
Vegyi anyag neve: **VAZELIN FEHÉR**  
Vegyi anyag angol neve: VASELINE WHITE  
Vegyi anyag latin neve: VASELINUM ALBUM  
Vegyi anyag szinoním neve(i): PARAFFIN WHITE SOFT  
CAS-szám: 8042-47-5  
EU-szám: 265-137-2

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 %	VAZELIN FEHÉR	8042-47-5	265-137-2		-	

**4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**

Általános utasítások:  
Utasítások belégzés esetére: A sérültet friss levegőre kell vinni.  
Utasítások bőrre kerülés esetére: A szennyezett ruházatot távolítsuk el. A szennyeződött bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le.  
Utasítások szembe kerülés esetére: Öblítsük bő vízzel legalább 10 percen keresztül, a szemhéjakat szélesre nyitva.  
Utasítások lenyelés esetére: Ha lehetséges az anyagot távolítsuk el a szájüregből. Itassunk sok vizet.

**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**

Eljárás a feltisztításra/felitatásra: Az érintett területet meg kell tisztítani. Az esetlegesen kiszóródott anyagot homokkal fel kell szórni, majd fel kell szedni és gondoskodni kell az elhelyezésre.  
Egyéb megjegyzések: Szennyvíz rendszerbe engedni tilos.

**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  
Nem tárolható együtt: \*\*\*

**8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM**

Általános előírások: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni. Bőrre kerülés esetén lemosás után bőrvédő krémet kell használni. Az anyaggal való munka után kezét és arcot kell mosni.  
Légzésvédelmi előírások: Nem szükséges.

Szemvédelmi előírások: **Védőszemüveg viselése ajánlatos.**  
 Kézvédelmi előírások: **Az anyaggal való munka során védőkesztyű viselése szükséges.**

### 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés: **fehér, kenőcs állományú**  
 Olvadáspont (°C): **38-60**  
 Oldódás: **vízben oldhatatlan, benzinben oldódik**

### 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 (szájon át, patkány): >5000 mg/kg**

### 12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Általános leírás: **Szakszerű kezelés és felhasználás esetén környezeti problémák nem várhatók.**

Vízvédelmi osztály (WGK): **1 - Enyhén vízminőség romlást okoz**

### 13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A termékre vonatkozó előírások: **Az anyag maradéka nem számít veszélyes hulladéknak. De háztartási hulladéktól elkülönítve kezelendő.**  
 A csomagolásra vonatkozó előírások: **A szennyezett (kiürült) csomagolóanyagot ugyanúgy kell kezelni, mint a terméket.**

### 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.**

MOLAR CHEMICALS