

**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: 17100  
Vegyi anyag neve: **VAZELIN SÁRGA**  
Vegyi anyag angol neve: VASELINE YELLOW  
Vegyi anyag latin neve: VASELINUM FLAVUM  
CAS-szám: 8009-03-8  
EU-szám: 232-373-2

Gyártó/forgalmazó cég neve: MOLAR CHEMICALS KFT.  
Gyártó/forgalmazó cég címe, telefonszáma, fax-száma: 1151 Budapest, Szántófield 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.okoi@okk.antisz.hu

**2. VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA (veszélyességi besorolás)**

**3. ÖSSZETÉTEL**

| %     | Vegyi anyag neve: | CAS szám: | EU szám:  | EU Index szám: | Veszélyjel: | R-kódok: |
|-------|-------------------|-----------|-----------|----------------|-------------|----------|
| 100 % | VAZELIN SÁRGA     | 8009-03-8 | 232-373-2 |                | -           |          |

**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**

Személytől függő elővigyázatossági intézkedések: Nem szükséges.  
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:       | sárga, kenőcsállományú               |
| Olvadáspont (°C): | 38-56                                |
| Oldódás:          | vízben oldhatatlan, benziben 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. |
|-------------------|---|

**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 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.

MOLAR CHEMICALS