

# Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10  
Felülvizsgálva: 2012-02-10.

**Nyári szélvédőmosó**

Oldal: 1/8

## **1. A készítmény és társaság/vállalkozás azonosítása:**

**1.1. Kereskedelmi név:** Nyári szélvédőmosó

**1.2. A készítmény felhasználása:** A folyadékot az autó ablakmosó tartályába kell önteni. A szennyeződés mértékétől függően a szert permetezze fel a szélvédőre. Kézzel való tisztítás esetén vízzel hígítva hordja fel a szélvédőre, szükség esetén szivaccsal mossa át. Öblítse le tiszta vízzel.

**1.3. Társaság/vállalat azonosítása:**

**Gyártó és forgalmazó neve, címe:** SZILOR Termelő és Kereskedelmi KFT

H-1107 Budapest, Szállás u.16/a.

Telefon:06-1-433-2690

Fax:06-1- 433-2691

E-mail: [szilor@szilor.hu](mailto:szilor@szilor.hu)

**A forgalomba hozatalért felelős személy megjelölése:**

Póth Antal

E-mail: [poth.antal@szilor.hu](mailto:poth.antal@szilor.hu)

**1.4.Sürgősségi telefon:**

**Szilor Kft. Póth Antal, 06-1-433-2690 munkaidőben**

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Telefon: (36 1) 476-6400, 476-6464

Díjmentesen, 0-24 óráig hívható zöld szám: **(36 80) 201-199**

## **2. A veszély azonosítása:**

Nem minősül veszélyes készítménynek.

## **3. Összetétel/az alkotórészekre vonatkozó információ:**

**3.1. Kémiai jellemzők:** Nagy hatású tisztító anyagot, illatanyagot és színezőanyagot tartalmaz.

# Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10  
Felülvizsgálva: 2012-02-10

## Nyári szélvédőmosó

Oldal: 2/8

### 3.2. Veszélyes összetevők:

Kémiai név	CAS szám	EU szám	Koncentráció	Veszélyjel	Kockázati mondat
1-metoxipropán-2-ol	107-98-2	203-539-1	0,03 %	-	R10
Alkohol, C10-16, etoxilált, -szulfátok, nátrium sók NLP	68585-34-2	500-223-8	0,01 %	-	-

Az R mondatok teljes szövege a 16. pontban olvasható.

### 4. Elsősegélynyújtási intézkedések:

Azonnal hívjunk orvost és mutassuk meg a címkét vagy ezt a biztonsági adatlapot.

**4.1. Permet/gőz belégzése esetén:** Vigyük a sérültet friss levegőre, lazítsuk meg a ruházatát, és helyezzük kényelmes testhelyzetbe. Tünetek jelentkezése esetén azonnal forduljunk orvoshoz!

**4.2. Bőrrel való érintkezés esetén:** Az elszennyeződött ruházatot el kell távolítani, majd az érintett bőrfelületet bő folyóvízzel, szappannal le kell mosni.

**4.3. Szembe kerülés esetén:** Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

**4.4. Lenyelés esetén:** Tilos a sérültnek bármit szájon át beadni, illetve hánytatni. Tünetek jelentkezése esetén azonnal forduljunk orvoshoz! Ha irritáció alakul ki, és nem múlik, forduljunk orvoshoz!

**4.5. Tájékoztató az orvos részére:** Nincs különleges utasítás.

### 5. Tűzvédelmi intézkedések:

Nem tűzveszélyes termék

**5.1. Megfelelő oltóanyagok:** száraz oltószer, hab, CO<sub>2</sub>

**5.2. Biztonsági megfontolások miatt elkerülendő oltóanyag:** nincs

**5.3. Biztonsági megfontolások miatt elkerülendő körülmény:** nincs

**5.4. Veszélyes égéstermékek:** Égéskor szénmonoxid, széndioxid képződik

**5.5. Különleges veszélyhelyzet:** nincs adat

# Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10

Felülvizsgálva: 2012-02-10

## Nyári szélvédőmosó

Oldal: 3/8

**5.6. Különleges tűzoltási eljárás:** nincs

**5.7. Védőfelszerelés a tűzoltók részére:** Az előírásoknak megfelelő teljes védőöltözet alkalmazandó.

## 6. Intézkedések baleset esetén:

**6.1. Személyekre vonatkozó védelem:** Kerülni kell a szembejutást és a bőrrel való tartós érintkezést. Javasolt védőfelszerelések, gumicsizma, gumikesztyű viselése.

**6.2. Környezetre vonatkozó védelem:**

Megfelelő tárolással meg kell akadályozni, hogy a készítmény és a belőle származó hulladék élővízbe, vízfolyásba, talajba, közcsetornába jusson. A környezet veszélyeztetése esetén értesíteni kell a helyi illetékes hatóságot.

**6.3. A szennyezés mentesítés módszerei:**

A kiömlött készítményt mechanikusan (pumpálással) és/vagy közömbös nedvszívó (homok, kovaföld, általános kötőanyag, stb.) anyaggal fel kell itatni és az összegyűjtött hulladékot eltávolításig/ ártalmatlanításig megfelelő címkével ellátott hulladékgyűjtő tartályba helyezve kell tárolni.

## 7. Kezelés és tárolás:

**7.1. Kezelés:**

**7.1.1. A biztonságos kezelés feltételei:** A munkavégzés helyén enni, inni, dohányozni tilos. A munkavégzéshez megfelelő egyéni védőeszközöket kell használni (lásd a 8. pont alatt). Az elszennyeződött ruházatot le kell cserélni, és ki kell mosni. Étkezés előtt, és munkavégzés után alapos tisztálkodás szükséges.

**7.1.2. Tűz és robbanásvédelmi utasítások:** nincs különleges előírás.

**7.2. Tárolás:**

**7.2.1. Tároló edényzetre és helységekre vonatkozó követelmény:** Száraz, jól szellőző helyen tárolandó. Az edényzet légmentesen lezárva tartandó.

Tartsuk távol napsugárzástól, hőtől, szikrától és nyílt lángtól.

**7.2.2. Más anyagokkal való együtt tárolás:**

Elkerülendő anyagok: Nem ismert.

Nem tárolható együtt: Nem ismert.

# Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10  
Felülvizsgálva: 2012-02-10

**Nyári szélvédőmosó**

Oldal: 4/8

## **8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem:**

### **8.1. Munkahelyi levegőben megengedett expozíciós határérték:**

A készítmény a munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel a módosított 25/2000. (IX. 30.) EüM.-SZCSM együttes rendelete szerint szabályozott.

1-metoxipropán-2-ol ÁK érték: 375 mg/m<sup>3</sup>

CK érték: 568 mg/m<sup>3</sup>

**8.2. Az expozíció ellenőrzése:** Az általános munkahelyi munkabiztonsági és higiénés feltételeket biztosítani kell.

#### **8.2.1. Foglalkozási expozíció ellenőrzése:**

##### **Általános védelem és higiénés feltételek:**

A szennyezett ruházatot azonnal le kell venni és újra felhasználás előtt ki kell mosni. Munkaközi szünetek előtt és munka befejezésekor kezet kell mosni. Kerülni kell a szembe jutást és a bőrrel való érintkezést. Munka közben enni, inni, dohányozni tilos.

**b) Kézvédelem:** Érzékeny bőrű egyéneknek rendszeres felhasználás esetén megfelelő védőkesztyű viselése ajánlott.

**c) Szemvédelem:** Ha fennáll a lehetősége annak, hogy a készítmény szembe juthat, akkor megfelelő védőszemüveget ajánlott viselni.

**d) Testvédelem:** Tartós használatakor védőruházat viselése

**8.2.2. Környezeti expozíció ellenőrzése:** nincs speciális információ.

## **9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:**

### **9.1. Általános információ**

Halmazállapot: folyadék  
Szín: zöld  
Szag: zöldsárga

### **9.2. Az egészségre, biztonságra és környezetre vonatkozó lényeges információk**

pH-érték (20 °C -on): 7  
Forráspont > 79 °C  
Gyulladáspont > 425 °C  
Robbanási tulajdonságok: alsó 1,8 % - felső 15,6 %  
Sűrűség (20 °C): ~0.98 g/cm<sup>3</sup>  
Vízoldékonyság: korlátlanul oldódik  
Oldhatóság: vízben korlátlanul  
Viszkozitás: nem ismert

# Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10  
Felülvizsgálva: 2012-02-10

**Nyári szélvédőmosó**

Oldal: 5/8

## **10. Stabilitás és reakciókészség:**

Normál hőmérsékleti- és nyomásviszonyok között kezelve, rendeltetésszerűen felhasználva és előírászerűen tárolva stabil termék.

**10.1. Elkerülendő körülmények:** Közvetlen hő és gyújtóforrás.

**10.2. Elkerülendő anyagok:** nem ismert

**10.3. Veszélyes bomlástermékek:** Égés közben szénmonoxid, széndioxid keletkezik.

**10.4. További adatok:** -

## **11. Toxikológiai információk:**

Előírászerű alkalmazás esetén egészségkárosodással nem kell számolni.

### **Akut toxicitás:**

LD50 : nincs adat

Bőrirritáció: nem ismert

Szemirritáció: nem ismert

Szenzibilizáció: nem ismert.

### **Krónikus toxicitás:**

Rákkeltő hatás: nem ismert.

Mutagén hatás: nem ismert.

Reprodukciót károsító hatás: nem ismert.

## **12. Ökológiai információk:**

A termékre vonatkozólag nem állnak rendelkezésre pontos ökotoxikológiai adatok. Nem veszélyezteti a környezetet.

**12.1.Ökotoxicitás:** nem áll rendelkezésre adat.

**12.2.Mobilitás:** A vízben oldódik.

**12.3.Biolebonthatóság:** Biológiailag részben lebontható.

**12.4.Egyéb káros hatások:** nem áll rendelkezésre adat.

# Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10

Felülvizsgálva: 2012-02-10

**Nyári szélvédőmosó**

Oldal: 6/8

## **13. Ártalmatlanítási szempontok:**

**Biztonságos kezelés:** Kezelésükre a 98/2001 (VI.15.) Korm. rendelet, a hulladék besorolására a 16/2001.(VII.18.)KÖM rendeletben foglaltak az irányadók. A keletkezett hulladékot élővízbe, talajba és közcatornába juttatni nem szabad.

### **13.1. Maradékok:**

EWC kód: 07 01 04

Közelebbről meg nem határozott hulladékok

### **13.2. Göngyöleg hulladék:**

A gyártó nem adott meg különleges utasítást az ártalmatlanítás módjára vonatkozóan.

A tartályokat teljesen ürítsük ki, és tisztítás után továbbítsuk felújításra vagy újrahasznosításra.

**13.4.Szennyvíz:** A rendeltetésszerű felhasználás során keletkező szennyvíz minőségének élővízbe bocsátás esetén a 203/2001. (X.26.) kormányrendeletnek, közcatornába bocsátás esetén a 204/2001. (X.26.) kormányrendeletnek kell megfelelni.

## **14. Szállítási információk:**

**14.1. Közúti és vasúti szállítás (ADR/RID):** A RID/ADR/GGVS szerint a dobozolt készítmény nem minősül veszélyes árunak.

Besorolás: -

Kemler szám: -

ENSZ-szám: -

Csomagolási csoport: -

Veszélyességi címke: -

UN szám: -

Megnevezés: -

## **15. Szabályozási információk:**

*Címkézési információk:*

**Veszélyjel:** Nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok: -

## Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10

Felülvizsgálva: 2012-02-10

**Nyári szélvédőmosó**

Oldal: 7/8

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok: -

**A gyártó által kiállított adatlap a 1907/2006/EK Irányelv szerint készült.**

**Alkalmazott törvények, rendeletek, jogszabályok:**

Kémiai biztonságról: 2000. évi XXV. számú törvény ; Veszélyes anyag és készítményről: módosított 44/2000. (XII. 27.) EüM. számú rendelet ; Munkavédelem : 2004. évi XI. és az 1997. évi CII. tv-el módosított 1993. évi XCIII. Törvény ; Munkahelyi levegő határértékek : módosított 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelete ; Tűzvédelem: 2/2002.(I.23.) BM. Rendelet, 1996. évi XXXI tv. A 9/2000.(II.16.) BM r-el módosított 35/1996.(XII.29.)BM r. ; Hulladék : 2004. évi XXIX tv.-el módosított 2000.évi XLIII.törvény. 98/2001 (VI.15.) Korm.r, 16/2001.(VII.18.)KÖM rendelet. 94/2000.(V.5.) Korm. r. ; Mosószeres: 648/2004/EK r. ; Biológiai lebomlás : 6/2001.(II.28.) KöM rendelet.

5/2004.(IV.23.) KvVM. R. 67/548/EK, 1999/45/EC, 2001/59/EC, 2001/58/EC, 2004/73/EK, 2001/60/EK, 88/379/EGK, 1907/2006/EK Irányelvek

### **16. Egyéb információk:**

#### **Forrásmegjelölések:**

A készítmény komponenseinek biztonsági adatlapja  
A magyar és az EU veszélyes anyag lista  
Vonatkozó magyar rendeletek és EU direktívák  
CONCAWE adatbázis

Termék neve: Nyári szélvédőmosó

Veszélyjelek: Nem jelölésköteles.

A biztonsági adatlap 3. pontjában előforduló R mondatok szövege:

R10 Kismértékben tűzveszélyes

## Biztonsági adatlap

Kiállítás kelte: 2007-08-10

Felülvizsgálva: 2012-02-10

**Nyári szélvédőmosó**

Oldal: 8/8

Felülvizsgálat napja: 2012-02-10

Változás az előző kiadáshoz képest: nem történt.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások - melyeket a kiadás időpontjában fontosnak, helytállónak és szakszerűnek tartunk - hozzáértő szakemberek jóhiszemű munkájából származnak, de ezek mindössze a termék kezeléséhez adott útmutatóként szolgálhatnak, nem arra szolgálnak, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálják. A biztonsági adatlapban foglalt információk megbízhatóságának eldöntése, valamint a termék felhasználási és kezelési módjának megállapítása a tevékenységet végző felelősége.

Budapest, 2007-08-10.

Póth Antal  
Cégvezető