

# Biztonsági adatlap

(Veszélyes készítményhez)



A módosítás kelte: 2005. május 12.

AUTOBRILL autósampon normál

Oldal: 1/3

## **1. A készítmény a gyártó és a forgalmazó cég neve**

### **AUTOBRILL autósampon normál**

Gyártó és forgalmazó Kemobil Rt H-2890 Tata, Agostyáni út 81

Telefon: +36-(34)-382-655

Fax: +36-(34)-382-417

Egészségügyi információ: ETTSz

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Tel: (06-1) 476-6400, 476-6464

Zöld szám: 06-80-20-11-99

## **2. Alkotórészekre vonatkozó összetétel**

Felületaktív anyag <5%. Biológiai bonthatóság: > 80 % OECD 302 B szerint.

## **3. Veszélyesség szerinti besorolás**

A készítmény töményen ellenőrizetlen körülmények között a környezetbe jutva a vízi környezetben károsodást okozhat. A készítmény a szemet irritálhatja.

## **4. Elsősegélynyújtás (A veszély azonosítása)**

**Belégzést követően:** Rendeltetésszerű felhasználás esetén gőz, permet nem keletkezik.

**Bőrre jutást követően:** Az elszennyeződött ruházatot el kell távolítani, majd az érintett bőrfelületet bő folyóvízzel le kell mosni.

**Szembe jutást követően:** A készítményt azonnal - legalább 15 percig tartó, a szemhéjszélek széthúzása mellett, bő folyóvízzel végzett - alapos öblítéssel kell eltávolítani. További panaszok, irritatív tünetek jelentkezése esetén haladéktalanul orvoshoz kell fordulni.

**Lenyelést követően:** A sérültet nyugalomba kell helyezni és nem szabad hánytatni, mert a keletkezett hab fulladást, tüdőbe jutva vegyi tüdőgyulladást okozhat. Orvosi ellátásról gondoskodni kell.

## **5. Tűzveszélyesség (tűzvédelmi intézkedések)**

Lobbanáspont: nem értelmezhető (nem tűzveszélyes)

A készítmény nem ég; tűzoltásnál a környező tűznek megfelelő tűzoltóanyagot kell használni (vízköd, hab, száraz oltószer, CO<sub>2</sub>).

## **6. Intézkedések véletlen szabadba jutás esetén**

A kiszivárgott vagy kiömlött készítményt körül kell zárni, közömbös ásványi abszorbenssel (homok, föld) lehet felitatni. majd megfelelő, felirattal ellátott hulladéktároló tartályba gyűjteni. A kiömlés területét vízzel kell felmosni.

Akadályozza meg közcsatornába, talajba és felszíni vizekbe jutását.

**Személyi védelem:** Kerüljük a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

## **7. Kezelés és tárolás**

Száraz, hűvös fagymentes helyen ajánlott tárolni.

# Biztonsági adatlap

(Veszélyes készítményhez)



A módosítás kelte: 2005. május 12.

AUTOBRILL autósampon normál

Oldal: 2/3

## **8. Az expozíció ellenőrzése - egyéni védelem** **(Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei)**

A készítmény szembe, szervezetbe kerülését el kell kerülni.

Kézvédelem: Érzékeny bőrűeknél rendszeres felhasználás esetén védőkesztyű viselése ajánlott.

Körültekintően végzett munkával meg kell előzni a készítmény szembe jutását, véletlen lenyelését. Munka közben nem szabad dohányozni, étkezni.

A dolgozók számára biztosítani kell a hideg-meleg folyóvizet kézmosás és a munka utáni bőrápolás lehetőségét.

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

Halmazállapot:	folyadék
Szín:	világossárga
Szag:	gyümölcsillat
pH-érték (20 <sup>0</sup> C -on):	7,0 – 9,0
Forráspont:	~100 °C
Fagyáspont:	~ 0°C
Sűrűség (20 °C):	0,99 – 1,10 g/cm <sup>3</sup>
Vízoldékonyság:	vízben korlátlanul oldódik

## **10. Stabilitás és reakciókészség**

Hőbomlás: szakszerű tárolás és kezelés esetén hő hatására történő bomlással nem kell számolni.

A szokásos hőmérsékleti- és nyomásviszonyok, valamint a 7. pont alatt előírt tárolási körülmények között stabil anyag.

## **11. Toxikológiai adatok:**

Lenyelés esetén: A készítmény a szájüregben, nyelőcsőben a gyomorban, valamint a bélnyálkahártyán irritációt okozhat.

Hatása szembe jutva: A szembe jutott anyag irritációt szemvörösödést okozhat.

Hatása bőrrel érintkezve: Többszöri érintkezés irritációt válthat ki.

Belégzés esetén: Rendeltetésszerű használatokor gőzképződés nem valószínű, azonban a permet belégzése légúti irritációt okozhat.

## **12. Ökológiai adatok:**

### **A 2. pontban megjelölt összetevőre vonatkozó adatok**

Biológiai bonthatóság > 80 %.

Hal toxicitás: LC50 >1 - 10 mg/l

Baktériumtoxicitás (EC50) >1 000 mg/l/DIN 3842 T.8 (pneusomoda putida)

KOI : 1317 mg O<sub>2</sub>/g

## **13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás**

Tilos a készítményt, annak fel nem használt maradványát, csomagolóburkolatát élővízbe, közcatornába, talajba juttatni. A felhasználás során keletkezett szennyvíz közcatornába bocsátásakor figyelembe kell venni a 204/2001 (X.26.) Korm. rendelet előírásait.

A kiürült göngyölegeket megfelelő tisztítás után újra fel lehet dolgozni.

## **14. Szállításra vonatkozó előírások**

A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítható jelzés a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerint: nem veszélyes áru

# Biztonsági adatlap

(Veszélyes készítményhez)



A módosítás kelte: 2005. május 12.

AUTOBRILL autósampon normál

Oldal: 3/3

---

## 15. Szabályozási információ

**Felhasználási terület:** autósampon

**Felhasználók köre:** lakossági és foglalkozásszerű

**S 1/2** Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó

**S 24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

**S 45** Baleset vagy rosszullet esetén orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni

## 16. Egyéb

A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelet és a megfelelő EU-irányelvek szerint veszély jelzés nem állapítható meg.

A közölt adatok a jelenlegi ismereteken és tapasztalatokon alapulnak. A biztonsági adatlap a terméket a biztonsági követelmények szempontjából írja le. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról.