

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

A kiállítás kelte: Budapest, 2004. április 6.  
Aktualizálás kelte: Budapest, 2007. április 11.

verziószám: 2

**1.) Anyag/Előállítás és cég neve**

Termék adatok:

Kereskedelmi név: **SANISEPT-DD**  
kéz és bőrfertőtlenítőszer

**Gyártási adatok:**

Cég: M és G Vegyipari Kereskedelmi Betéti Társaság

Rövid név: M és G Bt

H 1119 Budapest, Allende park 13. IX. em. 58.

Telefon/fax: 00 36-1-2085650

Veszély esetén felhívandó: 00-36-1-2085650

**Gyártó üzem:**

MOLAR Chemicals Kft

Központ: H 1151 Budapest, Szántófield u. 1.

Telefon/fax: 00 36-1-306-6476, 00 36-1-306-6477

Üzem: H 2314 Halásztelek, Árpád u. 1.

Telefon/fax: 00 36-24-451809, 00 36-24-451810

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató szolgálat (ETTSZ) éjjel-nappal hívható száma: 06 80 201199

**2.) Összetétel/alkotók adatai:**

Az alább megjelölt anyagok vizes oldata.

Veszélyes alkotók:	CAS szám	Konc. tart.	Veszélyszimbólum	
alkilamidopropilbetain	70851-07-9	1%	Xi	R36
etil-akohol	64-17 5	10%	F	R11
izopropil-alkohol	67-63-0	70%	F, Xi	R11/36/67
izopropil-mirisztát	110-27-0	1,5%	Xi	R36

**3.) Veszélyesség szerint besorolás:**

Besorolás vonatkozó EU szabályozás és a 44/2000. (XII.27) EüM. rendelet szerinti veszély-jel és szimbólum:

**Xi****Irritatív****F****Tűzveszélyes**

A készítmény sajátos veszélyeire, kockázataira utaló R-mondat:

R 11 Tűzveszélyes

R 36 Szemizgató hatású

R 67Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak

**4.) Elsősegélynyújtás:**

*Általános utasítások:* Öntudatlan, vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni vagy ilyen esetben hánytatni nem szabad. Amennyiben mérgezési tünetek jelentkeznek, vagy mérgezés gyanúja merül fel, azonnal hívjunk orvost és mutassuk meg a címkét, vagy ezt a biztonsági adatlapot.

*Szembejutás esetén:* A szemet vízzel alaposan kiöblíteni és irritatív tünetek esetén orvoshoz fordulni.

*A lenyelés esetén:* Ha a beteg nem öntudatlan itassunk több pohár vizet. Ne hánytassuk.

*Bőrkontaktus esetén:* Előírás szerinti használatnál vízzel és szappannal azonnal lemosni.

*Belélegzés esetén:* vigyük a sérültet friss levegőre, fektessük le kényelmes testhelyzetbe. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

5.) Tűzveszélyesség:

Tűz és robbanásveszélyes

*Alkalmazható oltószer:* vízpermet, alkoholálló-hab, széndioxid

Égés során keletkező veszélyes bomlástermék: nem ismeretes

6.) Óvintézkedés baleset esetén:

*Környezetvédelmi teendők:* Nem kerülhet csatornába, élővizekbe.

*Kiömlés esetén:* Minden hőforrást elzárni. Nem éghető folyadékfelszívó anyaggal pl földdel, homokkal, általános megkötő-anyaggal felvenni és konténerbe helyezni. Megsemmisítés: a hatósági előírások szerint. A maradékot vízzel kell eltávolítani.

7.) Kezelés és tárolás:

*Kezelés:* Az elektrosztatikus feltöltődés ellen védekezni kell. Ne legyen a közelben nyílt láng, hőforrás.

Ne érintkezzen a szemmel és ne lélegezzük be a gőzeit. Tilos a dohányzás.

*Tárolás:* Zárt edényzetben, jól szellőző, hűvös helyen tárolni.

8.) Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

Körütekintően végzett munkával meg kell előzni a készítmény kifröccsenését, bőrre, szembe jutását, véletlen lenyelését. Óvatos hígítással, a munkaoldat körütekintő alkalmazásával el kell kerülni a közvetlen kontaktust, az inhalatív expozíciót.

Munkahelyi levegőben megengedett határérték:

Izopropil-alkohol CAS:67-63-0 ÁK érték: 500 mg/m<sup>3</sup> CK érték: 1000 mg/m<sup>3</sup>

Etil-alkohol CAS:64-17-5 ÁK érték: 1900 mg/m<sup>3</sup> CK érték: 7600 mg/m<sup>3</sup>

Személyi védőfelszerelés: védőkesztyű,

*Általános védelmi módok:* A szembe jutást kerülni kell.

*Szemvédelem:* szembefröccsenés veszélye esetén védőszemüveg

9.) Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Forma (halmazállapot):

folyékony

Szín:

színtelen

Szag:

jellegzetes izopropanol szagú

Sűrűség:

~ 0,95 g/cm<sup>3</sup> (20 C<sup>o</sup>-on) a DIN 51757 szerint

Oldhatóság vízben:

oldható (20 C<sup>o</sup>-on)

pH érték :

kb. 7 (20 C<sup>o</sup>-on)

Dinamikai viszkozitás :

<100 mPas (20 C<sup>o</sup>-on)

10.) Stabilitás és reakcióképesség:

*Stabilitás:* Rendeltetésszerű használat esetén állandó.

11.) Toxicológiai adatok:

Szemizgató hatású.

Gőzei belélegezve álomosságot vagy szédülést okozhatnak.

12.) Ökotoxicitás:

A termékre vonatkozólag nem állnak rendelkezésre pontos ökototoxicológiai adatok. Ne engedjük a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba jutni.

13.) Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

A termék maradékai veszélyes hulladéknak minősülnek, kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók.

EWC kód: 07 04 01\* (vizes mosófolyadékok és anyalúgok)

14.) Szállítási előírások:

Közúti szállítás:

ADR/RID osztály: 3/3b

UN szám:1219

Megnevezés: 70% Izopropil alkoholt tartalmazó termék

Vízi szállítás:

IMDG-osztály: 3

UN szám: 1219

Megnevezés: 70% Izopropil alkoholt tartalmazó termék

Légi szállítás:

ICAO/IATA: 3

UN/ID szám:1219

Megnevezés: 70% Izopropil alkoholt tartalmazó termék

15.) Szabályozási információk:

Címkézésre vonatkozó előírások az EU szabályozás szerint:

Veszély jel és veszély szimbólum: **Xi Irritatív, F Tűzveszélyes**

*A készítmény sajátos veszélyeire, kockázataira utaló R-mondat:*

R 11 Tűzveszélyes

R 36 Szemizgató hatású

R 67Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak

*A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondatok:*

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 16 Gyújtóforrástól távol tartandó- Tilos a dohányzás

S 23 A keletkezett gőzt/permetet nem szabad belélegezni

S 25 Kerülni kell a szembejutást

S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni

*A címkén jelölendő veszélyes komponensek:*

- Izopropanol 70%
- Etanol 10%

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

15.2.Munkavédelem

1993.évi XCIII. törvény a munkavédelemről és rendeletei

15.3.Veszélyes anyagok

2000. évi XXV. és a 2004. évi XXVI. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei, a 44/2000. (XII.27) EüM. és a 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárásról

25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet és módosítása a munkahelyek kémiai biztonságáról

15.4. Veszélyes hulladék

98/2001.(VI.15.) Korm. rendelet, 16/2001.(VII.18.) KöM. rendelet; 2000. évi XLIII törvény a hulladékgazdálkodásról.

15.5. Vízszennyezés

204/2001 (X.26.) Korm.rendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól

15.6. Biocidok 38/2003 (VII.7.) ESZCSM-FVM-KvVM együttes rendelet és módosítása a biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről

16.) Egyéb adatok:

Biocid termék. Alkalmazási terület: Ipari felhasználásra. Foglalkozásszerű felhasználásra

A 2.pontban szereplő R-mondatok:

R 11 Tűzveszélyes

R 36 Szemizgató hatású

R 67Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak

Az adatok a jelenlegi ismereteinkre támaszkodnak. Feladatuk, hogy a termékeinket a biztonsági követelmények szempontjából leírják és ezért nem jelentik bizonyos tulajdonságok garantálását.

A fennálló törvények és rendeletek betartásáért a termék felhasználói a felelősek.