

## SÄKERHETSDATABLAD

Revision: Ny  
 Senast omarbetad: -  
 Ersätter datum: -  
 Utgivningsdag: 2007-06-13

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET / BEREDNINGEN OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Produktnamn: Mr Muscle Max Fönster & Glas  
 Användningsområde: Rengöring av fönster och andra glasytor.

Importör: SC Johnson Sweden AB  
 Adress: Box 24, SE-164 93 Kista  
 Telefon: 08-586 139 00  
 Telefax: 08-755 94 15  
 E-postadress: smalmstr@scj.com  
 Tfn för nödsituationer: Giftinformationscentralen, 112.

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

Klassificering: Ej klassificerad som farlig.  
 Hälssofarliga egenskaper: Inandning av spraydimma kan orsaka viss irritation. Långvarig hudkontakt och direkt ögonkontakt kan ge viss irritation. Förtäring kan ge obehag i magen.  
 Miljöfarliga egenskaper: Ej klassificerad som miljöfarlig.  
 Brand/explosionsrisker: Inga.

## 3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR (För klassificering av produkten, se avsnitt 15)

Ämne	Halt (%) vikt/vikt	CAS-nr	EU-nr	Faro- symbol	Riskfraser <sup>1)</sup>
Propan-2-ol	1 - 5	67-63-0	200-661-7	F, Xi	R11-36-67

<sup>1)</sup> se avsnitt 16

## 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Vid symptom: Frisk luft och vila.  
 Hudkontakt: Tvätta med rikligt med vatten.  
 Kontakt med ögon: Skölj genast med ljummet vatten i minst 5 minuter, håll ögonlocken brett isär. Inhämta råd från läkare.  
 Förtäring: Skölj munnen med vatten. Kontakta läkare vid tveksamma fall eller vid ihållande symptom.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Brandsläckning: Alla typer av brandsläckningsmedel.  
 Risker vid brand: Kväve- och koloxider bildas.

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

- Saneringsmetoder: Torka upp med trasa eller spola till avlopp. Vid större spill, absorbera med vermiculit, sand eller annat inert material. Samla upp och rengör.
- Skyddsåtgärder: Vid större spill, använd skyddsutrustning i enlighet med avsnitt 8. Tillse att större spill hindras från att nå mark, avlopp och vattendrag.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

- Hantering: Sörj för god ventilation. Vanlig allmänventilation eller vädring är normalt tillräckligt. Undvik kontakt med ögonen och inandning av sprutdimma. Som med alla rengöringsmedel, undvik långvarig hudkontakt. Tvätta och torka händerna efter användning.
- Lagring: Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras i väl tillsluten originalförpackning på frostfri plats, ej över 40°C.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD**

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

Gränsvärden för exponering (Hygieniska gränsvärden):

Ämne	CAS	NGV		TGV		KTV		Anm
		mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	
Isopropanol	67-63-0	350	150	-	-	600	250	

- Andningsskydd: Vanlig allmänventilation eller vädring är normalt tillräckligt. Vid hantering av stora mängder eller vid större spill, tillse att koncentrationerna av lösningsmedel hålls under det hygieniska gränsvärdet.
- Handskydd: Tvätta händerna med tvål och vatten efter hudkontakt. Vid ofta upprepad användning eller vid längre tids hudkontakt, använd lämpliga skyddshandskar i butylgummi, PVC eller laminatmaterial.
- Ögonskydd: Inga särskilda krav. Vid användning som innebär stänkrisker bör skyddsglasögon användas.
- Hudskydd: Tag av och tvätta nedstänkta kläder.
- Begränsning av miljöexponeringen: Se avsnitt 6 och 13.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

- |              |                             |                     |                          |
|--------------|-----------------------------|---------------------|--------------------------|
| Utseende:    | Blå vätska.                 | pH:                 | 10,5 – 11,0.             |
| Lukt:        | Karakteristisk.             | Viskositet:         | Lättflytande.            |
| Flampunkt:   | 54°C.                       | Löslighet i vatten: | Fullständigt löslig.     |
| Brännbarhet: | Underhåller ej förbränning. | Densitet:           | 0,99 g/cm <sup>3</sup> . |

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

- Stabilitet: Stabil vid normal hantering.
- Förhållanden / material som bör undvikas: Starka syror samt starka oxidations- och reduktionsmedel.
- Farliga sönderdelningsprodukter: Inga kända.

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

Inandning:	Inga skadliga effekter förväntas vid normal användning. Överexponering för aerosol kan verka irriterande på luftvägarna.
Förtäring:	Nedsväljning kan ge upphov till diarré, magsmärtor, illamående och kräkningar. LD <sub>50</sub> (beräknad): >2.000 mg/kg.
Hud:	Kan ge upphov till torrhet och irritation. Vid flera tillfällen upprepad hudkontakt kan hos känsliga individer leda till icke-allergiskt kontakteksem.
Ögon:	Kontakt med ögonen kan ge övergående irritation och sveda.

**12. EKOLOGISK INFORMATION**

Ej klassificerad som miljöfarlig. Produkten bedöms inte orsaka några negativa effekter i vattenmiljön vid normal användning.

**13. AVFALLSHANTERING**

Omhändertagande:	Innehållet hanteras som flytande avfall enligt lokala bestämmelser. Förpackning kan återvinnas som hårt plastavfall.
Övrigt:	SC Johnson är registrerat hos REPA.

**14. TRANSPORTINFORMATION**

ADR / RID:	Ej farligt gods.
IMDG:	Ej farligt gods.
ICAO / IATA:	Ej farligt gods.

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

Klassificering:	Ej märkningspliktig.
Övrig märkning:	Förvaras oåtkomligt för barn. Undvik inandning av dimma. Sörj för god ventilation. Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Som med alla rengöringsmedel, undvik långvarig hudkontakt. Tvätta och torka händerna efter användning.
Innehåller:	Parfym.

**16. ANNAN INFORMATION**

Utskriftsdatum: 2007-06-13

R-fraser för ingående ämnen enligt p 3:

R11 Mycket brandfarligt.

R36 Irriterar ögonen.

R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Detta säkerhetsdatablad har utarbetats med rubriksättning i enlighet med Europaparlamentets och Rådets förordning nr 1907/2006 (REACH). Omarbetningar, utförda efter senaste större revidering, markeras med ett streck i vänstermarginalen vid det omarbetade stycket.

*Den här givna informationen ges i god tro. Inga garantier ges vare sig uttryckligen eller underförstått. Att användningen av dessa uppgifter och denna information sker i överensstämmelse med gällande lagar och föreskrifter är användarens ansvar. Informationen i detta formulär är konfidentiell och överlämnas enbart för användning internt inom Er organisation.*