

NAMN	<b>SILIKONSPRAY</b>	
UTFÄRDAT	2005-08-29	Sidan 1 av 3

## 1. NAMNET PÅ PREPARATET OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	<b>SILIKONSPRAY</b>
Leverantör	Miljökemi Mikab och Limtek AB
Adress	Box 13 113, 250 13 HELSINGBORG
Telefonnummer	042-15 10 00
Kontaktperson	Lars Nilsson, tel 042-15 10 00
Telefonnummer vid nödsituation	112 begär "Giftinformation" eller Giftinformationscentralen 08-33 12 31

## 2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Halt %	Symboler, R-fraser
Nafta (petroleum), väteavsvavlad lätt, avaromatiserad (<0,1% bensen)	92045-53-9	295-434-2	10-30	N, F, Xn; R11-38-51/53-65-67
Dimetylpolysiloxan	63148-62-9	-	10-30	-
Butan	106-97-8	203-448-7	30-60	F+; R12
Propan	74-98-6	200-827-9	30-60	F+; R12

R11 Mycket brandfarligt, R12 Extremt brandfarligt, R38 Irriterar huden, R51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön, R65 Farligt: kan ge lungskador vid förtäring, R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

Risksammanfattning:

Extremt brandfarligt. Irriterar huden. Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad. Skadlig för vattenorganismer, kan orsaka långtidseffekter i vattenmiljön. Tryckbehållare.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

Generellt	Ge aldrig något att äta eller dricka till en medvetslös person.
Inandning	Frisk luft och vila.
Hudkontakt	Tvätta huden med tvål och vatten. Tag genast av förorenade kläder.
Ögonkontakt	Skölj ögonen 5 min med vatten. Håll ögonen vidöppna. Kvarstår symptom uppsök läkare.
Förtäring	Framkalla ej kräkning. Drick genast några matskedar grädde eller matolja. Kvarstår symptom kontakta läkare.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGSGÅTGÄRDER

Släckmedel	Släckes med pulver/koldioxid eller skum.
Brand- och explosionsrisker	Tryckbehållare får ej utsättas för direkt solljus eller temperatur över +50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Förvaras åtskilt från antändningskällor – Rökning förbjuden. Spraya inte mot öppen låga eller glödande materiel.
Övrigt	Behållare i närheten av brand flyttas och/eller kyls med vatten.

NAMN	SILIKONSPRAY	
UTFÄRDAT	2005-08-29	Sidan 2 av 3

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Allmän information      Spill och sanering: Förhindra utsläpp i avlopp. Torkas upp med trasa eller dylikt. Observera risken för antändning av trasan.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Speciella egenskaper och risker      Förvaras oåtkomligt för barn.  
 Lagring      Får ej utsättas för direkt solljus eller temperatur över +50C°.  
 Hanteringsföreskrifter      Var aktsam vid all hantering av kemikalier, även sprayburkar.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Förebyggande åtgärder      Se till att luftväxlingen är god.  
 Andningsskydd      Ej nödvändigt vid normal användning av produkten.  
 Ögonskydd      Ej nödvändigt vid normal användning av produkten.  
 Handskydd      Erfordras ej vid normal användning av produkten.  
 Skyddskläder      Erfordras ej vid normal användning av produkten.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende      Aerosol

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet/förhållanden som bör undvikas      Stabil vid normal hantering.  
 Reagerar med/materiel som bör undvikas      Inga farliga reaktioner kända.  
 Farliga omvandlingsprodukter      Inga kända.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning      Höga halter kan orsaka huvudvärk, illamående, trötthet och yrsel.  
 Hudkontakt      Avfettar huden.  
 Stänk i ögonen      Kan ge irritation, sveda.  
 Förtäring      Kan ge kräkningar, illamående, magsmärtor och diarré.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Ekotoxicitet      Skadligt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.  
 Annan information      På det sätt som aerosoler av denna typ används, bedöms produkten ej ha någon miljöpåverkan. Produkten innehåller < 25% av ämnen som bedöms påverka miljön och som tilldelas R-frasen 52/53 och behöver därför inte märkas med farosymbolen N.

NAMN	SILIKONSPRAY	
UTFÄRDAT	2005-08-29	Sidan 3 av 3

### 13. AVFALLSHANTERING

Omfattas av Avfallsförordningen, 2001:1063.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

ADR	Klass:	2,5 F
	UN-nr:	1950
	Benämning:	AEROSOLER
	Etikett:	2.1

### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering



Irriterande



Extremt  
Brandfarligt

R-fraser

R12 Extremt brandfarligt.  
R38 Irriterar huden.  
R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.  
R52/53 Skadligt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljö.  
Tryckbehållare: Skyddas mot solljus och får inte utsättas för temperatur över 50 °C.  
Får ej skadas eller brännas, gäller även tom behållare.

S-fraser

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.  
S16 Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden.  
S23 Undvik inandning av ånga.  
S24 Undvik kontakt med huden.  
S51 Sörj för god ventilation.

### 16. ANNAN INFORMATION

Miljö kemi AB Mikab är anslutet till REPAREGISTRET AB.  
Information kan fås från REPAs Kundtjänst telefon 0200 88 03 10 eller via Internet  
<http://www.forpackningsinsamlingen.se> eller <http://www.repa.se>

Utgivningsdatum: 2005-08-29  
Ersätter säkerhetsdatablad av datum: 2004-01-21