

NAMN	MIKA M-GLANS	
UTFÄRDAT	2005-08-19	Sidan 1 av 3

1. NAMNET PÅ PREPARATET OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	MIKA M-GLANS
Leverantör	Miljökemi Mikab och Limtek AB
Adress	Box 13 113, 250 13 HELSINGBORG
Telefonnummer	042-15 60 00
Kontaktperson	Lars Nilsson, tel 042-15 60 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
Alkylaminopolyetoxipolypropoxipropanol	68603-58-7	-	10-30	Xn; R22-36
Etanol	64-17-5	200-578-6	5-15	F; R11

R11 Mycket brandfarligt, R22 Farligt vid förtäring, R36 Irriterar ögonen.

3. FARLIGA EGENSKAPER

Farligt vid förtäring. Irriterar ögonen.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Frisk luft och vila
Hudkontakt	Tvätta med tvål och vatten.
Stänk i ögonen	Spola genast med vatten 5 min. Håll ögonen vidöppna.
Förtäring	Drick ett par glas vatten. Framkalla ej kräkning. Till sjukhus vid besvär.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Släckmedel	Släckes med pulver/koldioxid/skum eller spridd vattenstråle.
------------	--

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Allmän information	Förhindra utsläpp i avlopp. Vallas in med absorptionsmedel t.ex. Vermikulit eller torvströ. Samla upp. Vattenspolning bör undvikas - risk för skumningsproblem. Observera att golvet/marken blir mycket halt.
--------------------	---

7. HANTERING OCH LAGRING

Speciella egenskaper och risker	Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.
Lagring	Lagras mellan 0-30 °C.

NAMN	MIKA M-GLANS	
UTFÄRDAT	2005-08-19	Sidan 2 av 3

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden enligt AFS 2005:17

<u>Namn</u>	<u>CAS-nr</u>	<u>NGV</u>	<u>KTV</u>	<u>Anm.</u>
Etanol	64-17-5	500 ppm / 1000 mg/m ³	1000 ppm / 1900 mg/m ³	-

Förebyggande åtgärder	Se till att luftväxlingen är god.
Ögonskydd	Vid risk för direktkontakt eller stänk bör ögonskydd användas.
Handskydd	Vid risk för direktkontakt eller stänk bör skyddshandskar användas.
Skyddskläder	Skyddskläder vid behov.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende	Viskös vätska
Färg	Mörkgrön
Lukt	Luktlös
Smält/stelningspunkt	<0 °C
Ångtryck	<1 mbar
Flampunkt	ca 50 °C
Densitet	1,02 kg/dm ³
Löslighet i vatten	100 %
Kokpunkt	>200 °C
pH (koncentrat)	5,5

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet/förhållanden som bör undvikas	Stabil vid normal hantering
Reagerar med/material som bör undvikas	Reducerande - undvik kontakt med oxidationsmedel.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

<i>Alkylaminopolyetoxipolypropoxipropanol</i>	LD ₅₀ , (råtta oralt): 1 270mg/kg (1 090-1 500mg/kg) Hudirritationstest, kanin: svagt irriterande Ögonirritationstest, kanin: svag till måttlig irritation på konjunktiva, iritis. Ingen irritation på cornea.
<i>Etanol</i>	akut oral toxicitet: LD ₅₀ (råtta) 14 000 mg/kg

12. EKOLOGISK INFORMATION

<i>Alkylaminopolyetoxipolypropoxipropanol</i>	Har en mycket låg toxicitet för vattenorganismer men är inte biologiskt lättnedbrytbar.
<i>Etanol</i>	Har troligen låg giftverkan på mark- och vattenlevande organismer. Etanol är biologiskt lättnedbrytbart och bioackumuleras ej.

NAMN	MIKA M-GLANS	
UTFÄRDAT	2005-08-19	Sidan 3 av 3

13. AVFALLSHANTERING

Omfattas av Avfallsförordningen, 2001:1063

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR	Klass:	3
	UN-nr:	1993
	Benämning:	BRANDFARLIG VÄTSKA, N.O.S., SÄRBESTÄMMELSE 640E
	Etikett:	3
	Farlighetsnummer:	30
	Förpackningsgrupp:	PG III

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering



Hälsoskadlig

R-fraser

R22 Farligt vid förtäring
R36 Irriterar ögonen

S-fraser

S26 Vid kontakt med ögonen, spola med mycket vatten och kontakta läkare.

16. ANNAN INFORMATION

Miljökemi Mikab och Limtek AB 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: 2005-08-19
Ersätter säkerhetsdatablad av datum: 2003-03-17