

NAMN	<b>MIKA-Allrent</b>	
UTFÄRDAT	2005-08-19	Sidan 1 av 3

## 1. NAMNET PÅ PREPARATET OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	<b>MIKA-Allrent</b>
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
Isotridecanol, etoxylerad, 7 mol EO	69011-36-5	-	10-30	Xn; R22-41
Sulfonsyra C13-C17, sek-alkan, Na-salt	85711-69-9	288-330-3	1-5	Xi; R38-41
Etanol	64-17-5	200-578-6	1-10	F; R11

R11 Mycket brandfarligt, R22 Farligt vid förtäring, R38 Irriterar huden, R41 Risk för allvarlig ögonskada.

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

Risk för allvarlig ögonskada.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

Hudkontakt	Skölj med vatten
Stänk i ögonen	Skölj genast med vatten 10-15 min. Håll ögonen vidöppna. Kontakta läkare.
Förtäring	Drick ett par glas vatten eller juice. Framkalla ej kräkning. Vid bestående problem, kontakta läkare.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Släckmedel	Alla släckmedel kan användas.
Brand och explosionsrisker	Ej brandfarligt.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Allmän information	Valla in med torvströ, sand eller liknande, samla upp. Spola rent med vatten. Undvik utsläpp av större mängd i vattendrag, avlopp eller miljö.
--------------------	---

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Speciella egenskaper och risker. Inga speciella krav.

NAMN	<b>MIKA-Allrent</b>	
UTFÄRDAT	2005-08-19	Sidan 2 av 3

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIG 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 <sup>3</sup>	1000 ppm / 1900 mg/m <sup>3</sup>	-

Ögonskydd

Vid risk för direktkontakt eller stänk bör ögonskydd användas.

Handskydd

Personer med torr hud bör använda skyddshandskar eller skyddskräm vid arbete med vattenspådbara produkter.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende	Vätska
Färg	Blågrön
Lukt	Citron, svag
Löslighet	Vatten
Smält/stelningspunkt	-1 °C
Densitet (kg/dm <sup>3</sup> )	1,07 kg/dm <sup>3</sup>
Löslighet i vatten	100 %
Flampunkt	ca 65 °C
Kokpunkt	100 °C
pH (koncentrat)	9
pH (lösning)	7

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet/förhållanden som bör undvikas Stabil vid normal hantering

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Hudkontakt	Långvarig och upprepad hudkontakt kan verka uttorkande.
Stänk i ögonen	Kan ge ögonskada.
Förtäring	Kan ge illamående, magbesvär och kräkningar
<i>Isotridecanol, etoxylerad, 7 mol EO</i>	
Akut oral toxicitet	LD <sub>50</sub> > 2 000 mg/kg
Akut dermal toxicitet	LD <sub>50</sub> > 2 000 mg/kg
<i>Sulfonsyra C13-C17, sek-alkan, Na-salt</i>	
Akut oral toxicitet	LD <sub>50</sub> > 2 000 mg/kg

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

*Isotridecanol, etoxylerad, 7 mol EO*

Nedbrytbarhet	Biologisk nedbrytbarhet > 70 %. Lättnedbrytbart.	
Ekotoxicitet	LC <sub>50</sub> (Cyprinus carpio):	1-10 mg/l; 96h
	EC <sub>50</sub> (Daphnia Magna):	1-10 mg/l; 48h
	EC <sub>50</sub> (Scenedesmus subspicatus):	1-10 mg/l; 72h

NAMN	<b>MIKA-Allrent</b>	
UTFÄRDAT	2005-08-19	Sidan 3 av 3

*Sulfonsyra C13-C17, sek-alkan, Na-salt:*

Nedbrytbarhet >70 % är biologisk nedbrytbar. (OECD 301 B) Lätt nedbrytbar.  
Ekotoxicitet EC<sub>50</sub> (Scenedesmus subspicatus): 10-100mg/l; 72h; OECD 201  
LC<sub>50</sub> (Leuciscus idus melantus): 1-10mg/l; 72h; OECD 203

### 13. AVFALLSHANTERING

Omfattas av Avfallsförordningen (SFS 2001:1063), utgör farligt avfall. Utsläpp till miljön bör förhindras. Rådfråga lokala myndigheter vid omhändertagande av avfall.

Tömnda engångsförpackningar lämnas till lokala återvinningscentraler eller hämtas av lokala entreprenörer under förutsättning att alla risker har eliminerats.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

Ej klassad som farligt gods.

### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering



Irriterande

R-fraser R41 Risk för allvarliga ögonskador.

S-fraser S26 Vid stänk i ögonen spola genast med mycket vatten (15 min) och kontakta läkare.

S39 Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

### 16. ANNAN INFORMATION

Miljö kemi 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: 2003-03-14