

**AKVI PRIMER (tidligere AKVI SURF-O, grundmaling)**

Dato 29.12.2008

Tidligere dato 9.7.2007

**1. IDENTIFIKATION AF STOF/KEMISK PRODUKT OG AF SELSKAB/VIRKSOMHED**

- 1.1 Identifikation af artiklen**
- 1.1.1 Handelsnavn**  
AKVI PRIMER (tidligere AKVI SURF-O, grundmaling)
- 1.1.2 Produkt kode**  
006 5021
- 1.2 Brug af substans / præparatet**
- 1.2.1 Anvendelsesområde**  
Malerarbejde.  
Produkttype: Vandbaseret acrylatmaling
- 1.3 Identifikation af selskabet/virksomheden**
- 1.3.1 Leverandør**  
Tikkurila Coatings A/S
- 1.3.2 Kontaktinformation**
- Post boks** Kastelsvej 5  
**Post nummer og post kontor** DK-7000 FREDERICIA  
DANMARK
- Telefon** +45 79 223 137  
**Telefax** +45 79 223 323
- 1.3.3 Producent / salg i Finland**  
Tikkurila Oy  
PB 53  
FI-01301 VANTAA  
FINLAND  
Telefon: +358 9 857 71  
Telefax: +358 9 8577 6936
- 1.3.4 Ansvarlig for sikkerhedsdatabladet**  
Tikkurila Oy, Product Safety, e-mail: productsafety@tikkurila.com
- 1.4 Nødtelefon nr.**
- 1.4.1 Telefon nummer, navn og adresse**  
Se oven.

**2. FAREIDENTIFIKATION**

Produktet er ikke klassificeret som farlig.  
Informationer på advarselsetiket findes i punkt 15.1.

**3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER**

3.1	Farlige komponenter		3.1.2	3.1.3	3.1.4
3.1.1	CAS nummer	EINECS	Stoffets kemiske navn	Koncentration	Klassifikation
	111-76-2	203-905-0	Butylglycol	1 - 2,5 %	Xn; R20/21/22-36/38
	34590-94-8	252-104-2	Dipropylenglycolmethylether	1 - 2,5 %	-
	<b>Konserveringsmiddel:</b>				
	2634-33-5	220-120-9	1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on	< 0,05 %	Xn,N; R22-38-41-43-50
	52-51-7	200-143-0	Bronopol	< 0,01 %	Xn, N; R21/22-37/38-41-50
	2527-58-4	219-768-5	Dithio-2,2bis(benzmethylamid)	< 0,01 %	Xi; R43

**4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER**

**AKVI PRIMER (tidligere AKVI SURF-O, grundmaling)**

Dato 29.12.2008

Tidligere dato 9.7.2007

- 4.1 **Øvrige råd**  
---
- 4.2 **Indånding**  
Sørg for frisk luft.
- 4.3 **Hudkontakt**  
Forurennet tøj fjernes straks, og forurennet hud skylles med vand.
- 4.4 **Øjenkontakt**  
Skyl straks med vand i mindst 15 minutter.
- 4.5 **Indtagelse**  
Fremkald ikke opkastning. Drik vand eller mælk, hvis der er nødvendig opsøg læge.

**5. BRANDBEKÆMPELSE**

- 5.1 **Passende slukningsmidler**  
Brand slukkes med kulsyre, pulver, skum eller vandtåge.
- 5.2 **Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes**  
Brug ikke vandstråle, da det spreder branden.
- 5.3 **Specifikke risici**  
Undgå indånding af røggasser. Brug luftforsynet åndedrætsværn (trykluftsmaske) ved brandslukning. Fjern om muligt beholdere eller nedkøl med vand.

**6. FORHOLDSREGLER VED UDSLIP**

- 6.1 **Personlige beskyttelsesmidler**  
---
- 6.2 **Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet**  
Undgå udledning til kloak eller vandløp. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne.
- 6.3 **Metoder til oprydning**  
Opsaml spild med ubrændbart, absorberende materiale f.eks.sand, jord, granulat og anbring i engangsbeholdere. Rens fortrinsvis med vand og rengøringsmiddel, undgå anvendelse af opløsningsmidler.

**7. HÅNDTERING OG OPBEVARING**

- 7.1 **Håndtering**  
Undgå hud og øjenkontakt.
- 7.2 **Opbevaring**  
Skal opbevares på et tørt, køligt og ventileret sted mellem +5 og +30 °C. Hold emballagen tæt lukket.

**8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE BESKYTTELSESMIDLER**

- 8.1 **Udsættelses grænseværdier**
- 8.1.1 **Grænseværdier**
- |                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Butylglycol                 | 20 ppm (8 h) |
| Dipropylenglycolmethylether | 50 ppm (8 h) |
- 8.1.2 **Information på grænseværdier**  
GV = Grænseværdier for stoffer og materialer 2007, Arbejdstilsynet, Danmark.
- 8.2 **Eksponeringskontrol**

**AKVI PRIMER (tidligere AKVI SURF-O, grundmaling)**

Dato 29.12.2008

Tidligere dato 9.7.2007

- 8.2.1 Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmæssig eksponering**  
Sørg for tilstrækkelig ventilation. Brug procesventilation/ punktudsug ved sprøjtemaling.
- 8.2.1.1 Åndedrætsværn**  
Ved sprøjtepåføring skal der anvendes filterende åndedrætsværn med AP filter ved risiko for indånding af sprøjtestøv/ aerosoler.
- 8.2.1.2 Håndværn**  
Brug beskyttelseshandsker af fx nitrilgummi. Beskyttelsescreme kan anvendes for at beskytte huden.
- 8.2.1.3 Øjenværn**  
Brug tætsluttende beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.
- 8.2.1.4 Hud- og kropsbeskyttelse**  
Brug passende beskyttelsesdragt.

**9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER**

- 9.1 Generel information ( udseende, lugt)**  
Farvet viskos væske
- 9.2 Vigtig sundheds- og miljø information**
- 9.2.2 Kogepunkt/område** -
- 9.2.3 Flammepunkt** -
- 9.2.5 Eksplosionsevne**
- 9.2.5.1 Nedre udsættelsesgrænse** -
- 9.2.7 Damptryk** -
- 9.2.8 Relativ vægtfylde** 1,45
- 9.2.9 Opløselighed**
- 9.2.9.1 Vandopløselighed** Løselig

**10. STABILITET OG REAKTIVITET**

- 10.1 Forhold, der skal undgås**  
Produktet er stabilt ved de anbefalede håndterings- og opbevaringsbetingelser (se afsnit 7).
- 10.2 Materialer, der skal undgås**  
Hold produktet væk fra oxidationsmidler, stærkt sure og basiske materialer for at undgå varmeudviklende reaktioner.
- 10.3 Farlige dekomponeringsprodukter**  
Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter som kulmonoxid (CO), kuldioxid (CO<sub>2</sub>), røg og kvælstofoxider.

**11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER**

- 11.1 Akut toksicitet**  
---
- 11.2 Primærirritation**  
---
- 11.3 Sensibilisering**  
Indeholder konserveringsmiddel. Personer, der allerede har allergi over for konserveringsmiddel, kan få eksem ved hudkontakt (allergisk reaktion).
- 11.5 Menneskelig erfaring**

**AKVI PRIMER (tidligere AKVI SURF-O, grundmaling)**

Dato 29.12.2008

Tidligere dato 9.7.2007

11.5.1 Indånding: Langvarig indånding af sprøjtetåge kan forårsage irritation på åndedrætsorganer.

11.5.2 Hudkontakt: Gentagen eller langvarig kontakt med produktet kan affedte huden. Stænk i øjnene kan give irritation.

11.5.3 Øvrige effekter: -

**12. MILJØOPLYSNINGER****12.6 Andre negative virkninger**

Der er ingen data tilgængelige på selve produktet. Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

**13. BORTSKAFFELSE**

13.1 Produktrester: Bortskaffes efter kommunens regulativ om farligt affald. Flydende rester af produktet har EAK-kode: 08 01 11 eller 08 01 12.

Affaldsgruppe: H. Affaldskort: 3.22.

13.2 Emballageaffald: Tom emballage skal genanvendes eller bortskaffes efter gældende nationale regler.

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER**

14.1	UN Nr.	-
14.2	Pakningsgruppe	-
14.3	Land transport	
14.3.1	ADR/RID-klasse	ikke klassificert
14.4	So transport	
14.4.1	IMDG-klasse	ikke klassificert
14.5	Fly transport	
14.5.1	ICAO/IATA-klasse	ikke klassificert

**15. OPLYSNINGER OM REGULERING**

15.1	Information på advarselmærkat	
15.1.1	Bogstav kode for advarselssymbol og indikation af fare ved præparation	-
15.1.2	Navne på ingredienserne på advarselmærkat	-
15.1.3	R-Sætning(er)	-
15.1.4	S-Sætning(er)	-
15.1.5	Specielle regulativer på særlige blandinger	Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.
15.2	National regulativ information:	MAL-kode 0-1 (1993)

**16. ANDRE OPLYSNINGER**

16.1	Fulde ordlyd af eventuelle Rsætninger angivet under punkt 2 og 3	
	R21/22	Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse.
	R37/38	Irriterer åndedrætsorganerne og huden.
	R20/21/22	Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.

**AKVI PRIMER (tidligere AKVI SURF-O, grundmaling)**

Dato 29.12.2008

Tidligere dato 9.7.2007

---

R22	Farlig ved indtagelse.
R36/38	Irriterer øjnene og huden.
R38	Irriterer huden.
R41	Risiko for alvorlig øjenskade.
R43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
R50	Meget giftig for organismer, der lever i vand.

**16.4 Yderlig information:**

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet, og er ingen garanti for produktets egenskaber.

**Underskrift**

g/ars