

AKVI PRIMER TIX (tidligere AKVI SURF O TIX)

Dato 24.2.2009

Tidligere dato 7.9.2004

1. IDENTIFIKATION AF STOF/KEMISK PRODUKT OG AF SELSKAB/VIRKSOMHED**1.1 Identifikation af artiklen****1.1.1 Handelsnavn**

AKVI PRIMER TIX (tidligere AKVI SURF O TIX)

1.1.2 Produkt kode

006 5029 (tidligere 960 2602)

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.

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	Butyl glycol	1 - 5 %	Xn; R20/21/22-36/38
	34590-94-8	252-104-2	Dipropylenglycolmethylether	1 - 5 %	-;-
	Konserveringsmiddel:				
	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

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER**4.1 Øvrige råd**

AKVI PRIMER TIX (tidligere AKVI SURF O TIX)

Dato 24.2.2009

Tidligere dato 7.9.2004

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

AKVI PRIMER TIX (tidligere AKVI SURF O TIX)

Dato 24.2.2009

Tidligere dato 7.9.2004

- 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** -
- 9.2.5.2 Øvre udsættelsesgrænse** -
- 9.2.7 Damptryk** -
- 9.2.8 Relativ vægtfylde** 1,43
- 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 (CO₂), 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**
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.

AKVI PRIMER TIX (tidligere AKVI SURF O TIX)

Dato 24.2.2009

Tidligere dato 7.9.2004

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 1-1 (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. 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