

Sikkerhedsdatablad

iht. EU forordning nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykt dato : 29.09.2009

Side 1 af 4

1. Identifikation af stoff/kemisk produkt og af selskab/virksomhed**Identifikation af stoffet eller præparatet**

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Anvendelse af stoffet eller præparatet

Forsejler

Identifikation af virksomheden

Firma :	BOHLE AG	
Gade :	Dieselstr. 10	
By :	D-42781 Haan	
Telefon :	02129 5568-0	Telefax : 02129 5568 282
e-Mail :	info@bohle.de	
Informationskilde :	chemische Entwicklung	

2. Fareidentifikation**Klassifikation**

Denne blanding er ikke klassificeret som farlig iht. Direktiv 1999/45/EC.
Ikke et farligt stof eller præparat ifølge EF-direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF.

3. Sammensætning / Oplysninger om indholdsstoffer**Kemisk karakterisering (præparat)****Farlige komponenter**

EG-Nr.	CAS-Nr.	Kemisk betegnelse	Mængde	Klassifikation
241-677-4	17689-77-9	Ethyltriacetoxysilane	1-4 %	C R34
224-221-9	4253-34-3	Methyltriacetoxysilan	1-4 %	C R14-34

(Hele ordlyden af de anførte R-sætninger findes i overskrift 16)

4. Førstehjælpsforanstaltninger**Indånding**

Søg frisk luft

Hudkontakt

Vask med sæbe og vand.

Øjenkontakt

I tilfælde af øjenkontakt, fjern kontaktlinser og skyl omgående med rigeligt vand, også under øjenlågene i mindst 15 minutter. Søg læge.

Indtagelse

Skyl munden. Drik rigeligt med vand.
Fremkald ikke opkastning. Tilkald omgående læge.

5. Brandbekæmpelse**Egnede slukningsmidler**kulsyre (CO₂) tørt pulver vandtåge alkohol resistent skum**Særlige farer for eksponering hidrørende fra selve det pågældende stof/præparat, fra forbrændingsprodukter eller fra udviklede gasarter**

Opvarmning og ild kan frigive toksikologisk gas.

Sikkerhedsdatablad

iht. EU forordning nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykt dato : 29.09.2009

Side 2 af 4

Særlige personlige værnemidler, som skal bæres af brandmandskabet

I tilfælde af brand: brug lufforsynet åndedrætsværn. Indånd ikke dampe i tilfælde af brand og/eller eksplosion.

Andre informationer

Standard procedure for kemikalie brande.

6. Forholdsregler ved udslip

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer, således

Sørg for tilstrækkelig ventilation. Brug personligt beskyttelsesudstyr.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Skyl ikke ud til overfladevand eller til det sanitære kloaksystem.

Metoder til oprensning, f.eks.

Brug mekanisk håndteringsudstyr. Opbevares i egnede og lukkede affaldsbeholdere.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Sikkerhedsinformation

Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tillukkede områder.

Opbevaring

Andre informationer

Opbevares tæt tillukket på et tørt og køligt sted. Hold borte fra varme. Holdes væk fra direkte sollys

8. Eksponeringskontrol / Personlige værnemidler

Grænseværdier for eksponering

Eksponeringskontrol

Hygiejniske foranstaltninger

Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger. Må ikke komme i forbindelse med levnedsmidler, drikkevarer og foderstoffer. Vask hænder før pauser og ved arbejdstidsophør. Undgå kontakt med huden og øjnene.

Åndedrætsværn

Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.

Håndværn

beskyttelseshandsker

Øjenværn

sikkerhedsbriller

Hudværn

beskyttelsesdragt

9. Fysisk- Kemiske egenskaber

Generel information

Tilstandsform : pasta
 Farve : gennemsigtig
 Lugt : karakteristisk

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

Tilstand-ændringer

Metode

Sikkerhedsdatablad

iht. EU forordning nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykt dato : 29.09.2009

Side 3 af 4

Flammepunkt : ikke anvendelig

Eksplorative egenskaber

Ikke eksplosiv

Relativ massefylde : 1,04 g/cm³

Vandopløselighed : uopløselig

Andre oplysninger

Antændelsestemperatur : 400 °C

10. Stabilitet og reaktivitet**Forhold som skal undgås**

Nedbrydes ikke, hvis anvendt som beskrevet.

11. Toksikologiske oplysninger**Andre informationer**

Helbredsskader er ikke kendte eller forventede ved normalt brug.

12. Miljøoplysninger**Andre informationer**

Ikke let bionedbrydelig.

13. Bortskaffelse**Affaldsnummer - overskud**

080410 AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, DISTRIBUTION OG BRUG AF MALING, LAK OG KERAMISK EMALJE SAMT KLÆBESTOFFER, FUGEMASSER OG TRYKFARVER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af klæbestoffer og fugemasser (herunder tætningsmidler); Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

Affaldsnummer - produktet efter brug

200128 KOMMUNALT INDSAMLET AFFALD (HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD), HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER; Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01); Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser, bortset fra affald henhørende under 20 01 27

14. Transportoplysninger**Andre oplysninger**

Ikke farlige stoffer i betydningen af ADR/RID, ADN, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

15. Oplysninger om regulering**Etikettering****Øvrige råd**

I henhold til EU-direktiver og dansk lov skal produktet ikke mærkes.

National regulativ information**16. Andre oplysninger****Fulde ordlyd af eventuelle Rsætninger angivet under punkt 2 og 3**

14 Reagerer voldsomt med vand.

34 Ættningsfare.

Sikkerhedsdatablad

iht. EU forordning nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykt dato : 29.09.2009

Side 4 af 4

Yderligere information

Oplysningerne er baseret på vores nuværende viden. Dette giver dog ikke nogen sikkerhed for produktets egenskaber og fastlægger intet aftalt juridisk forhold. Modtageren af produktet er selv ansvarlig overholdelse af gældende love og bestemmelser.

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)