

HMS-datablad

i henhold til bestemmelse (EU) nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykkingsdato : 29.09.2009

Side 1 av 4

1. Identifikasjon av kjemikaliets og ansvarlig firma**Kjemikaliets navn**

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Kjemikaliets bruksområde

Tetningsmiddel

Navnet på ansvarlig firma

Selskap : BOHLE AG
 Gate : Dieselstr. 10
 Sted : D-42781 Haan
 Telefon : 02129 5568-0
 e-mail : info@bohle.de
 Opplysningsgivende område : chemische Entwicklung

Telefax : 02129 5568 282

2. Viktigste faremomenter**Klassifisering**

Dette preparatet klassifiseres ikke som farlig i henhold til Direktiv 1999/45/EC.
 Ikke et farlig stoff eller preparat i henhold til EF-direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF.

3. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Kjemisk karakteristikk (tilberedelse)

Farlige komponenter

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stoffnavn	Innhold	Klassifikasjon
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 av de oppførte R-setningene finnes i avsnitt 16.

4. Førstehjelpstiltak**Ved innånding**

Flytt ut i frisk luft.

Ved hudkontakt

Vask av med såpe og vann.

Ved øyekontakt

I tilfelle preparatet kommer i øyne, fjern kontaktlinser og skylld umiddelbart med rikelige mengder med vann, også under øyenlokkene, i minst 15 minutter. Konsulter lege

Ved svelging

Skyll munnen. Drikk mye vann.
 Fremkall ikke brekninger. Tilkall lege øyeblikkelig.

5. Tiltak ved brannslukking**Passende brannslukningsmiddel**

karbondioksyd (CO2) tørt pulver vannspray alkohol-resistent skum

Brannen kan innebære særlig fare for eksponering fra kjemikaliets, forbrenningsprodukter eller gasser som blir dannet under brannen

Ved opphetning og brann utvikles giftig gass.

HMS-datablad

i henhold til bestemmelse (EU) nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykkingsdato : 29.09.2009

Side 2 av 4

Hvilket personlig verneutstyr som spesielt må brukes ved slukking av brann

I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Unngå innånding av røyken som oppstår ved brann eller eksplosjon.

Ytterligere råd

Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personer

Sørg for skikkelig ventilasjon. Bruk eget verneutstyr.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Spyl ikke til overflatevann eller sanitær avløpssystem.

Metoder til opprydding og rengjøring

Bruk mekanisk håndteringsutstyr. Oppbevares i egnede, lukkede beholdere for avhending.

7. Håndtering og oppbevaring

Håndtering

Sikkert håndteringsråd

Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom.

Oppbevaring

Andre opplysninger til lageringsbetingelser

Lagre beholderen tett lukket på et tørt og kjølig sted. Hold unna varme. Hold unna direkte sollys.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Administrative normer og grenseverdier

Eksponeringskontroll

Beskyttelse og hygienetiltak

Må behandles i henhold til alle forskrifter vedrørende industriell hygiene og sikkerhetstiltak. Hold borte fra mat, drikke og dyrefor. Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt. Unngå kontakt med hud og øyne.

Åndedrettsvern

Hvis effektiv ventilasjon ikke er mulig, bruk egnet maskeutstyr.

Håndvern

beskyttelseshansker

Øyevern

vernebriller

Annet hudvern enn håndvern

vernedrakt

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Generelle opplysninger

Tilstandsform : pasta
Farge : Gjennomsiktig
Lukt : karakteristisk

Viktige opplysninger om helse, miljø og sikkerhet

Testnorm

Tilstandsendringer

HMS-datablad

i henhold til bestemmelse (EU) nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykkingsdato : 29.09.2009

Side 3 av 4

Flammepunkt : ikke anvendbar

Eksplorative egenskaper

Ikke eksplosivt

Tetthet :

1,04 g/cm³

Løselighet i vann :

uoppløselig

Andre opplysninger

Autooksidasjonstemperatur : 400 °C

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

Ingen spaltning hvis brukt som angitt.

11. Opplysninger om helsefare**Andre opplysninger**

En kjenner ikke til eller forventer helseskader under normal bruk.

12. Miljøopplysninger**Andre opplysninger**

Ikke klart bionedbrytbart.

13. Fjerning av kjemikalieavfall**Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester/ubrukte produkter**

080410 Avfall fra produksjon, bearbeiding, distribusjon og bruk (PBDB) av beleggingsprodukter (malinger, lakker og glassemaljer), klebemidler, tetningsmasse og trykkfarger; avfall fra PBDB av klebemidler og tetningsmasse (herunder vanntetningsmidler); annet avfall av klebemidler og tetningsmasse enn det nevnt i 08 04 09

Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester

200128 Kommunalt avfall (husholdningsavfall og lignende avfall fra handel, industri og institusjoner) herunder separat innsamlede fraksjoner; separat innsamlede fraksjoner (unntatt 15 01); annen maling og andre trykkfarger, klebemidler og harpikser enn dem nevnt i 20 01 27

14. Opplysninger om transport**Andre opplysninger**

Ikke farlige gods under ADR/RID, ADN, IMDG-kode, ICAO/IATA-DGR

15. Opplysninger om lover og forskrifter**EF merking****Ytterligere råd**

Produktet behøver ikke merking i overensstemmelse med EF-direktiver eller respektive nasjonale lover.

Nasjonal forskrifter**16. Andre opplysninger****Fullstendig ordlyd for enhver R-frase som henvist til i kapitler 2 og 3**

- 14 Reagerer voldsomt med vann.
34 Etsende.

HMS-datablad

i henhold til bestemmelse (EU) nr. 1907/2006

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Trykkingsdato : 29.09.2009

Side 4 av 4

Utfyllende opplysninger

Denne informasjonen er basert på et nåværende nivå i følge vårt kjennskap. Informasjonen vil imidlertid ikke kunne gi forsikringer når det gjelder produktegenskaper og etablerer ingen legale kontraktforhold. Mottakeren av vårt produkt er fullstendig ansvarlig for å iakttas eksisterende lover og regler.

(All data for de farlige bestandelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)