

# Fișa Tehnică de Securitate

în conformitate cu Reglementările UE No. 1907/2006

## Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Data tipăririi : 29.09.2009

Pagina 1 aparținând 4

### 1. Identificarea substanței/preparatului și a societății/întreprinderii

#### Identificarea substanței sau a preparatului

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

#### Utilizarea substanței/preparatului

Agent de etanșare

#### Identificarea societății/întreprinderii

Societatea : BOHLE AG  
 Numele străzii : Dieselstr. 10  
 Orașul : D-42781 Haan  
 Telefon : 02129 5568-0 Fax : 02129 5568 282  
 E-Mail : info@bohle.de  
 Departamentul responsabil : chemische Entwicklung

### 2. Identificarea pericolelor

#### Clasificare

Acest preparat nu este clasificat ca fiind periculos conform cu Directiva 1999/45/CE.  
 Nu este o substanță sau un preparat periculos, conform Directivelor CE 67/549/CEE sau 1999/45/CE.

### 3. Compoziție/informații privind componenții (ingredientele)

#### Caracterizare chimică (preparare)

#### Componenți cu potențial periculos

Nr. CE	Nr. CAS	Componente	Greutate	Clasificare
241-677-4	17689-77-9	Ethyltriacetoxysilane	1-4 %	C R34
224-221-9	4253-34-3	Methyltriacetoxysilan	1-4 %	C R14-34

Conținutul complet al frazelor R indicate reiese din capitolul 16.

### 4. Măsuri de prim ajutor

#### Inhalare

Se va ieși la aer curat.

#### Contact cu pielea

Se va spăla cu apă și săpun.

#### Contact cu ochii

În caz de contact cu ochii se vor scoate lentilele de contact și se va clăti imediat cu multă apă, inclusiv sub pleoape, cel puțin 15 minute. Se va consulta un medic.

#### Ingerare

Se va clăti gura. Se va bea multă apă.  
 Nu se vor provoca vărsături. Se va chema de urgență medicul.

### 5. Măsuri de stingere a incendiilor

#### Produse recomandate pentru stingerea incendiului

bioxid de carbon (CO2) pulbere uscată apă pulverizată spumă rezistentă la alcoolii

#### Periclitare deosebită datorită substanței sau preparării în sine, produselor rezultate prin arderea acesteia sau gazelor formate

Încălzirea sau un incendiu poate să elibereze gaze toxice.

## Fișa Tehnică de Securitate

în conformitate cu Reglementările UE No. 1907/2006

### Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Data tipăririi : 29.09.2009

Pagina 2 aparținând 4

#### Echipament de protecție special pentru pompieri

În cazul unui incendiu, se va purta un aparat respirator autonom. În cazul unui incendiu și/sau explozie nu se va inhala fumul.

#### Informații suplimentare

Procedură standard în caz de incendiu de origine chimică.

### 6. Măsuri în cazul pierderilor accidentale

#### Măsuri de prevenire individuale

Se va asigura ventilație adecvată. Se va folosi echipament de protecție individual.

#### Măsuri de prevenire pentru mediu

Nu se va deversa în apele de suprafață sau în sistemul de canalizare.

#### Metode de curățire

Se va folosi un echipament de manipulare mecanic. Se va păstra în containere închise și adecvate pentru eliminare.

### 7. Manipulare și depozitare

#### Manipulare

##### Măsuri de prevenire la manipulare

Se va asigura ventilație corespunzătoare, în special în locurile închise.

#### Depozitare

##### Informații suplimentare de depozitare

Se va păstra ermetic închis, într-un loc uscat și rece. Se va păstra departe de căldură. Se va ține departe de lumina directă a soarelui.

### 8. Controlul expunerii/protecția personală

#### Valori limită de expunere

#### Controlul expunerii

##### Măsuri de igienă

Se va manipula conform normelor de igienă industriale și a normelor de securitate. Se va păstra separat față de alimente, băuturi și hrana pentru animale. Se vor spăla mâinile înainte de pauze și la sfârșitul programului de lucru. Se va evita contactul cu pielea și ochii.

##### Protecție respiratorie

În cazul unei ventilații insuficiente se va folosi echipament respirator adecvat.

##### Protecția mâinilor

mănuși de protecție

##### Protecția ochilor

ochelari de protecție

##### Protecția pielii

îmbrăcăminte de protecție

### 9. Proprietăți fizice și chimice

#### Informații generale

Stare fizică :	pastă
Culoare :	transparent
Miros :	caracteristic

#### Informații importante pentru sănătate, securitate și mediu

Testat conform cu

## Fișa Tehnică de Securitate

în conformitate cu Reglementările UE No. 1907/2006

### Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Data tipării : 29.09.2009

Pagina 3 aparținând 4

#### Modificări ale stării

Punct de aprindere : nu se aplică

#### Proprietăți explozive

Nu este exploziv

Densitate : 1,04 g/cm<sup>3</sup>

Solubilitate în apă : insolubil

#### Alte informații

Temperatură de aprindere : 400 °C

### 10. Stabilitate și reactivitate

#### Condiții de evitat

Produsul nu se descompune dacă este folosit conform normelor.

### 11. Informații toxicologice

#### Informații generale

În condiții normale de utilizare nu este cunoscut și nici previzibil vreun risc pentru sănătate.

### 12. Informații ecologice

#### Informații suplimentare

Dificil biodegradabil.

### 13. Considerații privind eliminarea

#### Numărul de eliminare pentru deșeur/deșeuri provenind de la reziduuri/produse neutilizate

080410 DEȘEURURI PROVENIND DE LA FABRICAREA, FORMULAREA, DISTRIBUȚIA ȘI UTILIZAREA (FFDU) PRODUSELOR DE ACOPERIRE (VOPSELURI, LACURI ȘI EMAILURI VITRIFICATE), A MASTICULUI ȘI A CERNELURILOR TIPOGRAFICE; deșeuri care provin de la FFDU a adezivilor și chiturilor (inclusiv a produselor de impermeabilizare); deșeuri de adezivi și masticuri, altele decât cele menționate la rubrica 08 04 09

#### Numărul de eliminare pentru deșeur/deșeuri provenind de la reziduuri

200128 DEȘEURURI MUNICIPALE (DEȘEURURI MENAJERE ȘI DEȘEURURI ASIMILABILE, PROVENITE DIN COMERȚ, INDUSTRIE ȘI INSTITUȚII), INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT; fracțiuni colectate separat (cu excepția celor de la secțiunea 15 01); vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele menționate la rubrica 20 01 27

### 14. Informații privind transportul

#### Alte Informații utile

Bunuri nepericuloase în accepția autorităților de transport internaționale ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

### 15. Informații privind reglementarea

#### Eticheta CE

#### Observații suplimentare

În conformitate cu directivele CE sau legile naționale respective, produsul nu trebuie să poarte etichetă.

#### Regulamente naționale

### 16. Alte informații

## Fișa Tehnică de Securitate

în conformitate cu Reglementările UE No. 1907/2006

### Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Data tipăririi : 29.09.2009

Pagina 4 aparținând 4

#### Text format din fraze R ce se referă la subtitlurile 2 și 3

- 14 Reacționează violent la contactul cu apa.
- 34 Provoacă arsuri.

#### Alte indicații

Datele se bazează pe cunoștințele noastre actuale, aceste nu reprezintă însă o asigurare a caracteristicilor produselor și nu formează un raport contractual legal. Destinatarul produselor noastre va observa sub proprie răspundere prevederile legale și regulamentele în vigoare.

---

*(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)*