

**GÜVENLİK VERİ ÇİZELGESİ**

1907/2006 No'lu Yönetmeliğe (AB) göre

**Aquariensilikon AQUAFIX transparent**

Basım tarihi : 29.09.2009

Sayfa 1 nin 4

**1. Madde/Müstahzar ve Şirket/İş Sahibinin Tanıtımı****Ürünün ticari ismi**

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

**Maddenin/Mamulün kullanımı**

Kapatici (sealant)

**Şirket/ Firma**

Şirket : BOHLE AG  
Cadde : Dieselstr. 10  
Şehir : D-42781 Haan  
Telefon : 02129 5568-0  
E-Posta : info@bohle.de  
Bilgi verici alan : chemische Entwicklung

Telefax : 02129 5568 282

**2. Tehlikelerin tanıtımı****Sınıflandırması**

Bu madde, 1999/45/EC Direktifine göre tehlikeli olarak sınıflandırılmıştır.  
AT-67/548/EEC ya da 1999/45/EC direktiflerine göre bu madde ya da karışım zararlı değildir.

**3. Bileşimi/içindekiler hakkında bilgi****Kimyasal Özellikleri ( preparatın )****Zararlı bileşenler**

AT-No.	CAS-No.	Kimyasal İsmi	Pay	Sınıflandırması
241-677-4	17689-77-9	Ethyltriacetoxysilane	1-4 %	C R34
224-221-9	4253-34-3	Methyltriacetoxysilan	1-4 %	C R14-34

Sıralanan R'li cümlelerin tam metni 16. bölümde bulunmaktadır.

**4. İlk yardım tedbirleri****Solunum**

Temiz havaya çıkartınız.

**Deri teması**

Sabunlu su ile yıkayınız.

**Göz teması**

Gözle teması halinde, kontakt lensleri çıkarınız, göz kapaklarının altı dahil gözü bol suyla en az 15 dk yıkayınız. Doktora danışınız.

**Ağız yoluyla alma**Ağız çalkalayınız. Bol miktarda su içiniz.  
Kusmaya zorlamayınız. Hemen bir doktor çağırınız.**5. Yangınla mücadele tedbirleri****Uygun yangın söndürme aletleri**

karbon dioksit (CO2) kuru toz su spreyi alkole karşı dirençli köpük

**Maddeden veya terkinin kendisinden, yanma ürününden veya oluşan gazlardan kaynaklanan özel tehlikeler**

Isıtılması veya yangın halinde zehirli gazlar açığa çıkarabilir.

# GÜVENLİK VERİ ÇİZELGESİ

1907/2006 No'lu Yönetmeliğe (AB) göre

## Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Basım tarihi : 29.09.2009

Sayfa 2 nin 4

### Yangın söndürenler için özel koruyucu ekipmanlar

Yangın durumunda, oksijen tüplü komple maske kullanınız. Yangın/patlama durumunda ortamdaki dumanları solumayınız.

### Ek öneri

Kimyasal yangınlar için standart prosedür.

## 6. Kaza sonucu yayılmaya karşı tedbirler

### Kişisel tedbirler

İyi bir havalandırma olduğundan emin olunuz. Kişisel koruyucu ekipmanlarınızı kullanınız.

### Çevresel tedbirler

Yeryüzü sularına ve kanalizasyona karışmamasına dikkat ediniz.

### Temizlik için metodlar

Mekanik taşıma aletleri kullanınız. Atıkları kapalı ve bu iş için uygun kapalı kaplarda saklayınız.

## 7. Kullanma ve depolama

### Taşıma

#### Teknik kriterler/tedbirler

İyi ve uygun bir havalandırma olduğundan emin olunuz (özellikle kapalı yerlerde)

### Depolama

#### Diğer veriler - depolama

Kuru ve soğuk bir yerde ağız sıkıca kapalı olarak saklayınız. Isıdan uzak tutunuz. Direk güneş ışığından uzak tutunuz.

## 8. Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma

### Maruz kalma sınır değerleri

### Maruz kalma kontrolleri

#### Hijyen ölçütleri

Endüstriyel hijyen ve güvenlik kurallarına uygun olarak taşıyınız. Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz. Çalışmaya ara vermeden önce ve gün sonunda ellerinizi yıkayınız. Deri ve göz temasından kaçınınız.

#### Solunum sisteminin korunması

Yetersiz havalandırma durumunda, uygun maske kullanınız.

#### Ellerin korunması

koruyucu eldivenler

#### Gözlerin korunması

güvenlik gözlükleri

#### Deri ve vücudun korunması

koruyucu tulum

## 9. Fiziksel ve kimyasal özellikler

### Görünüm

Form : macun  
Renk : saydam  
Koku : karakteristik

### Sağlık ve çevre koruması ve de güvenlikle ilgili önemli bilgiler

göre test

**GÜVENLİK VERİ ÇİZELGESİ**

1907/2006 No'lu Yönetmeliğe (AB) göre

**Aquariensilikon AQUAFIX transparent**

Basım tarihi : 29.09.2009

Sayfa 3 nin 4

**Durum değişiklikleri**

Parlama noktası : uygulanamaz

**Patlayıcı özellikleri**

Patlayıcı değildir

Yoğunluk : 1,04 g/cm<sup>3</sup>

Suda çözünürlüğü : çözünmez

**Diğer veriler**

Ateleme sıcaklığı : 400 °C

**10. Kararlılık ve tepkime****Sakınılması gereken durumlar**

Belirtildiği şekilde kullanıldığında bozunma olmaz.

**11. Toksikolojik bilgi****Diğer veriler**

Normal kullanım şartlarında insan sağlığına zarar verici bilinen etkileri yoktur.

**12. Ekolojik bilgi****Diğer veriler**

Kendiliginden doğada kolaylıkla çözünmez

**13. Bertaraf bilgileri****Atık imha numarası kalıntı atıkları / kullanılmamış ürünler**

080410 WASTES FROM THE MANUFACTURE, FORMULATION, SUPPLY AND USE (MFSU) OF COATINGS (PAINTS, VARNISHES AND VITREOUS ENAMELS), ADHESIVES, SEALANTS AND PRINTING INKS; wastes from MFSU of adhesives and sealants (including waterproofing products); waste adhesives and sealants other than those mentioned in 08 04 09

**Atık imha numarası kalıntı atıkları**

200128 MUNICIPAL WASTES (HOUSEHOLD WASTE AND SIMILAR COMMERCIAL, INDUSTRIAL AND INSTITUTIONAL WASTES) INCLUDING SEPARATELY COLLECTED FRACTIONS; separately collected fractions (except 15 01); paint, inks, adhesives and resins other than those mentioned in 20 01 27

**14. Nakliye bilgileri****Diğer bilgi**

ADR/RID,ADNR, IMDG kodu, ICAO/IATA-DGR uluslararası taşımacılık mercilerine göre tehlikeli mal değildir

**15. Mevzuat bilgisi****EC Etiketi****Ek öneri**

Bu ürünün EC talimatlarına ve ilgili ulusal kanunlara göre etiketlenmesine gerek yoktur.

**Ulusal hükümler****16. Diğer bilgiler****2 ve 3. başlık altındaki R-cümleleri metni**

14 Su ile şiddetli reaksiyon verir.

**GÜVENLİK VERİ ÇİZELGESİ**

1907/2006 No'lu Yönetmeliğe (AB) göre

**Aquariensilikon AQUAFIX transparent**

Basım tarihi : 29.09.2009

Sayfa 4 nin 4

34 Yanıklara neden olur.

**Diğer veriler**

Verilen bilgiler günümüz teknolojinin gelişmişlik seviyesine dayanmaktadır, ancak ürün özelliklerine dair garanti teşkil etmezler ve sözleşmesel bir hukuki ilişki anlamına gelmezler. Ürünlerimizin alıcısı mevcut olan yasa ve hükümlere kendi sorumluluğu dahilinde dikkat etmesi gerekmektedir.

*(İçindeki tehlikeli maddelerin verileri her bir ön teslimatçının en son geçerli emniyet bilgi kağıdından alınmıştır.)*