**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

**Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat**

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği’nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11 Mart 2002 tarihinde yayınlanan “Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği” ne göre hazırlanmıştır.

**Madde/Müstahzar Adı : KAUÇUK TUTKALI**

**Hazırlama Tarihi :** 15/12/2015

**Kaçıncı Düzenleme Olduğu :** 01

SayfaNo:1/6

|  |
| --- |
|  |

**1. MADDE/MÜHTAHZAR VE ŞİRKET/İŞ SAHİBİNİN TANITIMI**

**1.1. Madde/Mühtahzarın Tanıtılması : KAUÇUK TUTKALI**

**1.2. Madde/Mühtahzarın Kullanımı :** Kauçuk zemin yapıştırma tutkalıdır.

**1.3. Firmanın Tanıtımı :** KMS KENT MOBİLYALARI A.Ş.

**Adres:** Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Melek Aras Bulvarı Kristal Cad. No:26 Tepeören-Tuzla/İSTANBUL

TEL: **(0216) 593 05 01** FAKS: **(0216) 593 05 01**

**2. BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **Kimyasalın Adı** | | |  | | --- | | **CAS No** | | |  | | --- | | **EEC No** | | |  | | --- | | **% İçerik** | | |  | | --- | | **Tehlike İşareti** | | |  | | --- | | **Risk İbareleri** | | |  | | --- | | **Güvenlik**  **Durumları** | |
| Öğütülmüş Kalsit | 1317-65-3 | 215-279 | 65-75 | - | - | - |
| Diisobuthyl phtalate | 84-69-5 | 201-553-2 | 0,17-0,23 | N | R50/53 | S61 |

**3. TEHLİKELERİN TANITIMI**

**En Önemli Tehlikeleri :**Ürün doğru biçimde kullanıldığı takdirde , insanlar ve çevre için bilinen

hiçbir tehlikesi yoktur.

**-Özel Tehlikeler :**

-**Potansiyel Sağlık Etkileri**

**-Solunması Halinde :**

-**Cilt Teması Halinde :**

-**Yutulması Halinde :**

-**Gözle Teması Halinde :**

-**Aşırı Maruz Kalmanın Kronik Etkileri :**

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

**Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat**

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği’nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11 Mart 2002 tarihinde yayınlanan “Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği” ne göre hazırlanmıştır.

**Madde/Müstahzar Adı : KAUÇUK TUTKALI**

**Hazırlama Tarihi :** 15/12/2015

**Kaçıncı Düzenleme Olduğu :** 01

SayfaNo:2/6

|  |
| --- |
|  |

**4. İLK YARDIM TEDBİRLERİ**

●**Solunması Halinde :** Temiz havaya çıkarın. Dinlenmesini sağlayın.

●**Cilt ile Temasında :** Bulaşan elbiseler çıkarılarak, cilt bol sabunlu su ile yıkanır. Kalıcı bir tahriş oluşmuşsa tıbbi yardıma başvurun.

●**Göz ile Temasında :** Göz bol su ile 15 dakika yıkanır. Gözdeki tahriş devam ediyorsa tıbbi kontrol yapılması gerekir.

●**Yutulması Halinde :** Hasta kusturulmaz ve ağızdan hiçbirşey verilmez. Gerekirse ürün etiketi ile birlikte doktora başvurulur.

●**Müdahale Edenlerin Korunması :**

●**Doktora Notlar :**

**5. YANGINLA MÜCADELE TEDBİRLERİ**

●**Söndürme Maddeleri :** Alkole dayanıklı köpük, CO2, kuru toz , su spreyi.

●**Kullanılmaması Gereken Söndürme Maddeleri :** Su jeti

●**Özel Tehlikeler :**

●**Yangınla Mücadelede Gerekli Koruyucu Donanım :** Koruyucu pozitif basınç solunum cihazı,gözlük ve bütün bedeni örten koruyucu yangın söndürme giysileri kullanılır.

**6. KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI TEDBİRLER**

●**Kişisel Önlemler :** Uygun koruyucu giysiler kullanınız.

●**Çevresel Önlemler :** Toprak ve su kirlenmesini önleyin. Kum, toprak veya diğer uygun engeller kullanarak kanallara, rogarlara ve akarsulara sızmasını önleyin.

●**Temizleme Yöntemleri :** Sıvıyı kum, toprak veya yayılmayı durdurucu maddeler kullanarak emdirin veya kontrol altına alın. Güvenli bir şekilde imha edilmesi için kürekle toplayarak

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

**Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat**

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği’nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11 Mart 2002 tarihinde yayınlanan “Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği” ne göre hazırlanmıştır.

**Madde/Müstahzar Adı :KAUÇUK TUTKALI**

**Hazırlama Tarihi :** 15/12/2015

**Kaçıncı Düzenleme Olduğu :** 01

SayfaNo:3/6

|  |
| --- |
|  |

**7. KULLANMA VE DEPOLAMA**

**7.1. Kullanma**

**Teknik Önlemler :**

**Koruyucu Önlemler :** Ürünün uygulama yapıldığı ortamda yemek ve içmek sakıncalıdır. Depo ve çalışma alanları iyi havalandırılmalıdır. Sigara içilmemelidir.

**7.2. Depolama**

**Teknik Önlemler :** İyi havalandırılan ortamlarda depolayınız. Direk güneş ışığından veya ısı kaynaklarından uzak tutunuz.

**Depolama Koşulları :** Direkt güneş ışığı almayan, ağzı kapalı ambalajlarda, 5-35 C arasında depolayınız. Kullanılmadığında ambalajının ağzını kapalı tutunuz. Dondan koruyunuz.

**Uyumsuz Olduğu Maddeler :** Metal ve metal alaşım içeren ambalaj içerisinde muhafaza edilmemelidir.

●**Ambalaj Şekli :** Plastik

**7.3. Özel Kullanım(lar) :**

**8. MARUZ KALMA KONTROLLERİ/KİŞİSEL KORUNMA**

**8.1. Maruz Kalma Limit Değerleri :**

**8.2. Maruz Kalma Kontrolleri :** Ürün çalışılan mahal ile ilgili ve kontrol edilmesi gereken sınır

değerleri olan maddeleri önemli miktarda ihtiva etmemektedir.

**8.2.1. Mesleki Maruz Kalma Kontrolleri**

●**Mühendislik Kontrolleri :**

**8.2.1.1. Solunum Sisteminin Korunması :** Uygulama yapılan yerlerde yeterli havalandırma sağlanmalıdır.

**8.2.1.2. Ellerin Korunması :** Nitril kauçuk eldiven kullanılmalıdır.

**8.2.1.3. Gözlerin Korunması :** Koruyucu gözlük kullanılmalıdır.

**8.2.1.4. Cildin Korunması :** Kimyasal maddelere dayanıklı iş elbisesi kullanılmalıdır.

**8.2.2. Çevresel Maruz Kalma Kontrolleri :**

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

**Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat**

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği’nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11 Mart 2002 tarihinde yayınlanan “Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği” ne göre hazırlanmıştır.

**Madde/Müstahzar Adı :KAUÇUK TUTKALI**

**Hazırlama Tarihi :** 15/12/2015

**Kaçıncı Düzenleme Olduğu :** 01

SayfaNo:4/6

|  |
| --- |
|  |

**9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER**

**9.1. Genel Bilgiler**

**Fiziksel Hali :** Viskoz sıvı

**Kokusu :** Karakteristik

**9.2. Önemli Sağlık, Güvenlik ve Çevre Bilgileri**

**Özellikleri Birim Değerler Test Metodu**

**pH** 2,0 - 3,0 TS5808

**Viskozite** 9500-15000 ASTM 2186

**Kaynama noktası/Kaynama Aralığı** Uygulanmaz

**Parlama Noktası** Yanıcı değildir

**Alev Alma Sıcaklığı** Yanıcı değildir

**Patlayıcılık Özellikleri** Patlayıcı değildir

**Oksitlenme Özellikleri** Uygulanmaz

**Buhar Basıncı** Uygulanmaz

**Dağılım Katsayısı** Uygulanmaz

**Buharlaşma Hızı, Oranı** Uygulanmaz

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

**Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat**

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği’nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11 Mart 2002 tarihinde yayınlanan “Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği” ne göre hazırlanmıştır.

**Madde/Müstahzar Adı : KAUÇUK TUTKALI**

**Hazırlama Tarihi :** 15/12/2015

**Kaçıncı Düzenleme Olduğu :** 01

SayfaNo:5/6

|  |
| --- |
|  |

**10. KARARLILIK VE REAKTİVİTE**

**10.1. Kaçınılması Gereken Durumlar :** Aşırı sıcak ve soğuktan korunulmalıdır.

**10.2. Kaçınılması Gereken Materyaller :** Isı ve tutuşturucu tüm kaynaklardan uzak tutulmalıdır.

**10.3. Tehlikeli Bozunma Ürünleri :** Bilinen hiçbir tehlikeli bozunma ürünü yoktur.

**11. TOKSİKOLOJİK BİLGİ**

●**Akut Toksisite :** LD50 (Oral , fare) : > 5000 mg/kg

●**Kronik Toksisite :**

●**Solunması Halinde :**

●**Deri İle Temas Halinde :** .

●**Göz İle Temas Halinde :**

●**Yutulması Halinde :**

**12. EKOLOJİK BİLGİ**

**12.1. Ekotoksisite :** Çevreye etkisi hakkında yeterli bilgi yoktur.

**12.2. Hareketlilik (Mobilite) :**

**12.3. Kalıcılık ve Bozunabilirlik :**

**12.4. Biyobirikim Potansiyeli :**

**12.5. Diğer Ters Etkiler :**

**13. BERTARAF BİLGİLERİ**

●**Atıkların Bertaraf Edilmesi** : Belediye yönetmelikleri göz önüne alınmalı

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

**Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat**

91/155/EC ve Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği’nin değişik 22. Maddesine dayanılarak 11 Mart 2002 tarihinde yayınlanan “Güvenlik Bilgi Formlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Tebliği” ne göre hazırlanmıştır.

**Madde/Müstahzar Adı : KAUÇUK TUTKALI**

**Hazırlama Tarihi :** 15/12/2015

**Kaçıncı Düzenleme Olduğu :** 01

SayfaNo:6/6

|  |
| --- |
|  |

**14. TAŞIMACILIK BİLGİSİ**

●**Taşıma Şekli ve İlgili Mevzuat :**

Bu ürün için ADR, IMO ve DGR (IATA) taşıma kuralları geçerli değildir.

●**Çevre ve İnsan Sağlığının Korunmasını Teminen Kullanım ve Satışında Kısıt Var ise İlgili Mevzuat (lar) :**

**15. MEVZUAT BİLGİSİ**

●**Ürünün Tehlike İşareti :**

●**Etiketleme için Risk Cümlecikleri :**

**Etiketleme için Güvenlik Cümlecikleri :**

S2 : Çocukların erişemeyeceği yerde muhafaza ediniz.

**16. DİĞER BİLGİLER**

Yukarıda yazılanlar firmamızın derlediği sevk tarihindeki bilgilerdir. Bu bilgilerin kullanımı ve ürünün kullanım şartları firmamızın kontrolü altında değildir. Ürünün kullanım güvenliğini sağlamak kullanıcının yükümlülüğündedir.