

Su Bazlı Macunlar

Hazırlanma Tarihi : 01 / 06 / 2012

Düzenlenme Tarihi: .

Form No : GB 02 – 05

Revizyon No: 00

1. Madde / Müstahzar ve Şirket Bilgileri,

- 1.1. Ürün Adı : Permolit Süper Akrilik İç Cephe Macunu,
Permolit Süper Akrilik Dış Cephe Macunu,
Permolit Masif Ve Kaplama ve Tamir Macunu
- 1.2. Madde / müstahzarın kullanımı

Perm. Süp. Akrilik İç Cephe Macunu : Akrilik bağlayıcı, iç cephelerde yüzey düzeltme ve tamir macunu.
Perm. Süp. Akrilik Dış Cephe Macunu: Akrilik bağlayıcı, dış cephelerde yüzey düzeltme ve tamir macunu.
Perm. Masif Ve Kaplama ve Tamir Macunu: Ahşap yüzeyler için tamir macunu.

- 1.3. Firmanın Tanıtımı : Akçalı Boya ve Kimya San. Tic. A.Ş.
Akçaburgaz M. Mareşal Fevzi Çakmak C. No:5 Esenyurt - İstanbul / Türkiye
Tel: 0212 886 23 43 (Pbx) Faks : +90 212 886 18 11

- 1.4. Acil Telefon No Tel: 0212 886 23 43

2. Bileşimi İçindekiler Hakkında Bilgi,

Ürün herhangi bir tehlikeli bileşen içermemektedir.

3. Tehlikelerin Tanıtımı

R 22 Yutulması halinde sağlığa zararlıdır.

4. İlk Yardım Tedbirleri

Uzun süreli teneffüs etme durumunda ; Teneffüs eden kişiyi açık havaya çıkarınız, temiz hava almasını sağlayınız.
Cilde temas halinde : Kirlenen kıyafetleri çıkarınız. Su, sabun yada özel temizleme kremleri ile cildi temizleyiniz.
Göze gelmesi halinde : Bol su ile gözü yıkayınız, göz tahriş olduysa, doktora başvurunuz.
Yutulması halinde : Hastayı kusturmayın, dinlendirin ve doktora başvurunuz.

5. Yangınla Mücadele Tedbirleri

Ürün yanıcı değildir.

Yangın çıkması durumunda dumanları teneffüs etmeyiniz.

Uygun yangın söndürme maddeleri : Su, kuru kimyevi toz, köpük, karbondioksit, inert absorban kum.

Yangına müdahale esnasında uygun koruyucu kıyafet giyiniz.

6. Kaza Sonucu Yayılmaya Karşı Tedbirler,

Kişisel Önlemler : Ortamın yeterince havalanmasını sağlayın.

Çevre koruyucu önlemler : Kanalizasyon sistemine karışmasına izin vermeyin.

Temizlik : İnert absorban malzemeler, kum veya talaş yardımıyla dökülen malzemeyi toplayınız. Kimyasal malzemelerin toplama alanlarına götürerek imha ediniz.

7. Kullanma Ve Depolama,

Kullanma : İyi havalandırılan yerlerde kullanınız.

Depolama : Kapağı sıkıca kapatılmış ambalajlarda oda sıcaklığında depolayınız.

Su Bazlı Macunlar

Hazırlanma Tarihi : 01 / 06 / 2012

Düzenlenme Tarihi: .

Form No : GB 02 – 05

Revizyon No: 00

8. Maruz Kalma Kontrolleri ve Kişisel Korunma

Kullanan kişi için etki limitleri: Herhangi bir limit tespit edilmemiştir.

Kişisel Korunma Ekipmanları

Solunum Ekipmanları : Özel bir donanım gerekmemektedir. Çalışılan yerde havalandırma sağlanmalıdır.

Ellerin Korunması : Su geçirilmeyen kauçuk eldiven kullanınız.

Gözlerin korunması : Gözlük kullanınız.

Cilt ve vücut korunması : Özel bir kıyafet gerekmemektedir. Kullanımdan sonra iş elbiselerini çıkarınız.

9. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Görünüş	Kıvamlı, Sıvı
Renk	Kırık Beyaz / Ahşap renklerinde
Koku	Karakteristik
Vizkozite (25 °C)	Tiksotropik
Yoğunluk	-
pH	8 – 9
Parlama Noktası	Parlamaz
Çözünürlük	Suda çözünür

10. Kararlılık ve Tepkime

Depolama şartları sağlandığında kararlıdır.

Tehlikeli ayrışma ürünleri yok.

11. Toksikolojik Bilgi,

Yutulması : Herhangi bir sorun tespit edilmemiştir.

Buharının teneffüs edilmesi halinde : Herhangi bir sorun tespit edilmemiştir.

Cilde temasında : Herhangi bir sorun tespit edilmemiştir.

Göze temasında : Gözün tahrişine neden olabilir.

12. Ekolojik Bilgi

Ekotoksik etkiler : Ürün gereken ilgi ve dikkatle kullanıldığında ekolojik problemler beklenmez.

Bu ürünün tam olarak ekolojik etkisi test edilmemiştir.

13. Bertaraf Bilgileri,

Yerel kanunlara uyularak kimyasal atıkların toplanma yerlerinde toplayıp özel atık tesislerinde imha edin.

Güvenlik Bilgi Formu

EC Direktifi 91/155/EC'ye uygun olarak hazırlanmıştır.

Sayfa No : 3/3

Su Bazlı Macunlar

Hazırlanma Tarihi : 01 / 06 / 2012

Düzenlenme Tarihi: .

Form No : GB 02 – 05

Revizyon No: 00

14. Taşımacılık Bilgisi,

Kara Ulaşımı : ADR / RID ve GGVS / GGVE
Gemi Ulaşımı : IMDG / GGVSea
Hava Ulaşımı : ICAO – TI ve IATA DGR

Bu taşıma tüzüklerine göre tehlikeli madde değildir.

15. Mevzuat Bilgisi,

Risk Faktörleri

R 22 : Yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

Güvenlik Faktörleri

S 2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
S 3 / 7 Kabı serin bir yerde ve ağzı iyice kapalı halde muhafaza ediniz.
S 13 Yiyecek ve içeceklerden uzak tutunuz.
S 23 Buharını teneffüs etmeyiniz.
S 24 / 25 Göz ve cilt temasından kaçının.
S29 Kanalizasyona atmayınız.

16. Diğer Bilgiler,

Bu bilgiler bizim bugünkü bilgi düzeyimize dayanmaktadır. Güvenlik gerekliliği açısından ürünümüzü tanımlamaya yöneliktir ve ürünümüzün herhangi özel niteliklerini garanti etmeye yönelik değildir.