

Güvenlik Bilgi Formu

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

Sayfa No : 1/3

PERMOLİT Son Kat Sentetik Boya

Hazırlanma Tarihi : 01/06/2007

Revizyon Tarihi : 01/07/2008

Form No : GBF 01 – 02 – 02

Revizyon No : 01

1. Madde / Müstahzar ve Şirket Bilgileri,

1.1. Ürün Adı : **Permolit Permoluks Sentetik Boya,
Permolit Enamel Sentetik Boya,
Permolit Permoten Sentetik Saten Boya
Permolit Permomat Sentetik Mat Boya**

1.2. Madde / müstahzarın kullanımı :

Permolit Permoluks Sentetik Boya : İç ve dış cephelerdeki tüm ahşap, metal ve her türlü beton satıh için alkid esaslı, son kat parlak lüks sentetik boya.
Permolit Enamel Sentetik Boya : İç ve dış cephelerdeki tüm ahşap, metal ve her türlü beton satıh için alkid esaslı, son kat parlak enamel sentetik boya.
Permolit Permoten Sentetik Saten Boya : İç ve dış cephelerdeki tüm ahşap, metal ve her türlü beton satıh için alkid esaslı, son kat, yarı mat, sentetik saten boya.
Permolit Permomat Mat Sentetik Boya : İç ve dış cephelerdeki tüm ahşap, metal ve her türlü beton satıh için alkid esaslı, son kat, mat sentetik boya

1.3. Firmanın Tanıtımı : Akçalı Boya ve Kimya San. Tic. A.Ş.
Hadımköy Yolu Üzeri Fevzi Çakmak Cad. 3. Bölge No: 33 Büyükçekmece
İstanbul / Türkiye
Tel: +90 0212 886 23 43 (Pbx) Faks : +90 0212 886 18 11

1.4. Acil Telefon No Tel: 0212 886 23 43

2. Bileşimi İçindekiler Hakkında Bilgi,

Adı	Miktar %	Cas – No	Risk Faktörü	Emniyet Faktörü
White Spirit	15 – 30	64742-88-7	R 10 – 20 / 21 / 22	S 3/7/9 – 16 – 51

3. Tehlikelerin Tanıtımı

Ürün solvent içerdiğinden, alev alabilir yanıcı malzeme.

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
Yutulması halinde : Hastaya bol su içirin, kusturun ve acil olarak, doktora başvurunuz.

5. Yangınla Mücadele Tedbirleri

Uygun yangın söndürme maddeleri : Kuru kimyevi toz, köpük, karbondioksit

Uygun olmayan yangın söndürme maddeleri : Kesinlikle yangına su ile müdahale edilmez, su yangının yayılmasına neden olur. Su sadece çevrenin soğutulmasında kullanılabilir.

Yangın çıkması durumunda dumanları teneffüs etmeyiniz.

Yangına müdahale esnasında uygun koruyucu kıyafet giyiniz.

Güvenlik Bilgi Formu

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

Sayfa No : 2/3

PERMOLİT Son Kat Sentetik Boya

Hazırlanma Tarihi : 01/06/2007

Revizyon Tarihi : 01/07/2008

Form No : GBF 01 – 02 – 02

Revizyon No : 01

6. Kaza Sonucu Yayılmaya Karşı Tedbirler,

Kişisel Önlemler : Ortamın yeterince havalandırılmasını sağlayın. Solvent buharlarını teneffüs etmeyin.

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. Kullanılan yerlerde sigara içmeyiniz.

Depolama : Kapağı sıkıca kapatılmış sac ambalajlarda oda sıcaklığında depolayınız.

8. Maruz Kalma Kontrolleri ve Kişisel Korunma

Kullanan kişi için etki limitleri

White Spirit	8 saat	100 ppm	575 mg / m ³
	Kısa Periyot	125 ppm	720 mg / m ³

Kişisel Korunma Ekipmanları

Solunum Ekipmanları : A1 Tipi ventilli organik solvent buharı maskesi kullanınız.

Ellerin Korunması : Solvente dayanıklı nitril eldiven kullanınız.

Gözlerin korunması : Solvente dayanıklı gözlük kullanınız.

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

9. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

	Permolit Permoluks Lüks Sentetik Boya	Permolit Enamel Sentetik Boya	Permoten Sentetik Saten Boya	Permatat Mat Sentetik Boya
Görünüş	Kıvamlı Likit,	Kıvamlı Likit,	Kıvamlı Likit	Kıvamlı Likit
Renk	Kartela Renkleri	Kartela Renkleri	Kartela Renkleri	Kartela Renkleri
Koku	Kendine has karakteristik koku,	Kendine has karakteristik koku,	Kendine has karakteristik koku,	Kendine has karakteristik koku,
Vizkozite (25 °C)	103 ± 5 KU	103 ± 5 KU	103 ± 5 KU	103 ± 5 KU
Yoğunluk (25 °C gr/ cm³)	1,15 ± 0,15 (Renge Göre Değişir)	1,20 ± 0,15 (Renge Göre Değişir)	1,34 ± 0,15 (Renge Göre Değişir)	1,44 ± 0,15 (Renge Göre Değişir)
Ezilme	<13 µ	<13 µ	<15 µ	< 20 µ
Katı Madde (105 °C te 1 saat)	71,5 ± 2	73 ± 2	78 ± 2	82,5 ± 2
Parlama Noktası	> 38 °C	> 38 °C	> 38 °C	> 38 °C
Çözünürlük	Suda Çözünmez Organik Çözücülerde çözünür. (Aromatik Soventler, Ester ve ketonlarda)	Suda Çözünmez Organik Çözücülerde çözünür. (Aromatik Soventler, Ester ve ketonlarda)	Suda Çözünmez Organik Çözücülerde çözünür. (Aromatik Soventler, Ester ve ketonlarda)	Suda Çözünmez Organik Çözücülerde çözünür. (Aromatik Soventler, Ester ve ketonlarda)

Güvenlik Bilgi Formu

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

Sayfa No : 3/3

PERMOLİT Son Kat Sentetik Boya

Hazırlanma Tarihi : 01/06/2007

Revizyon Tarihi : 01/07/2008

Form No : GBF 01 – 02 – 02

Revizyon No : 01

10. Kararlılık ve Tepkime

Depolama şartları sağlandığında kararlıdır.
Tehlikeli ayrışma ürünleri yok.

11. Toksikolojik Bilgi,

Yutulması ve / veya buharının teneffüs edilmesi halinde ; Baş ağrısı, baş dönmesi, yorgunluk, adale ve kas ağrıları, baygınlık hissine neden olabilir.
Cilde temasında ; Uzun süreli ve devamlı kullanımlarda alerjik olmayan deri yaralarına neden olabilir.
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.

14. Taşımacılık Bilgisi

Karayolu Taşımacılığı (ADR)

UN No : 1263 Sınıf : 3 Sınıf kodu : F1
Paketleme Grubu : III Ulaşım Kategorisi : 3 Tehlike Sınıf No : 30

Denizyolu Taşımacılığı (IMO)

UN No : 1263 Tehlike etiketi : Kolay alevlenir sıvı MFAG :310, 313
Paketleme Grubu : III IMDG Sınıfı : 3.3 EMS : 3-05

Deniz kirleticisi = Evet.

15. Mevzuat Bilgisi,

Risk Faktörleri

R 10 : Alevlenebilir.
R 20/21/22 : Solunduğunda, deri ile temasta, yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

Güvenlik Faktörleri

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
S3/7/9 Kabı iyice kapalı halde, serin ve iyice havalandırılan yerde muhafaza ediniz.
S 13 Yiyecek ve içeceklerden uzak tutunuz.
S16 Tutuşturucu kaynaklarından uzak tutunuz. Sigara içilmez
S 23 Buharını teneffüs etmeyiniz.
S24/25 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.