

MARYCOTON

Hazırlanma Tarihi : 17/05/2007

Düzenlenme Tarihi: 17/05/2007

Form No : GB 05 – 02 – 01

Revizyon No: 00

1. Madde / Müstahzar ve Şirket Bilgileri,

- 1.1.** Ürün Adı : **MARYCOTON**
1.2. Madde / müstahzarın kullanımı : Kumaş yüzeyler için solvent bazlı baskı kapama boyası.
1.3. Firmanın Tanıtımı : Akçalı Boya ve Kimya San. Tic. A.Ş.
Büyükkçekmece istanbul / Türkiye
Tel: 0212 886 23 48 (Pbx)
faks : +90 212 886 18 13
- 1.4. Türkiye mümessil firma** **Kotonlayn aş**
Buttim iş mrk c blok kat 5 no 1486-87
Bursa
Tel-0-224-2113331 pbx fax-0-224-2113332

2. Bileşimi İçindekiler Hakkında Bilgi,

Adı	Miktar %	Cas – No	Risk Faktörü	Emniyet Faktörü
Toluen	31 – 35	108-88-3	R 11 – 20	S 16 – 25 – 29 – 33

3. Tehlikelerin Tanıtımı

Ürün solvent içerdiğinden, kolay 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.

6. Kaza Sonucu Yayılmaya Karşı Tedbirler,

Kişisel Önlemler : Ortamın yeterince havalanmasını 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.

Güvenlik Bilgi Formu

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

Sayfa No : 2/3

MARYCOTON

Hazırlanma Tarihi : 17/05/2007

Düzenlenme Tarihi: 17/05/2007

Form No : GB 05 – 02 – 01

Revizyon No: 00

8. Maruz Kalma Kontrolleri ve Kişisel Korunma

Kullanan kişi için etki limitleri

Toluen	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

- Görünüş : Likit
Renk : Mavi
Koku : Kendine has karakteristik koku,
Vizkozite : 100 -105 KU (25 °C)
Yoğunluk : 1,08 ± 0,02 gr/cm³
Katı Madde : 59 ± 2
Parlama Noktası : + 4 °C
Çözünürlük : Su içinde çözünmez,
: Organik çözücülerde çözünür. (Aromatik solventlerde, ester ve ketonlarda çözünür.)

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,

- 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.

Güvenlik Bilgi Formu

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

Sayfa No : 3/3

MARYCOTON

Hazırlanma Tarihi : 17/05/2007

Düzenlenme Tarihi: 17/05/2007

Form No : GB 05 – 02 – 01

Revizyon No: 00

15. Mevzuat Bilgisi,

Risk Faktörleri

- R 11 : Kolay Alevlenebilir.
R 20/21/22 : Solunduğunda, deri ile temasta, yutulduğunda sağlığa zararlıdır.
R 36/37/38 : Gözleri, solunum sistemini ve cildi tahriş edicidir.

Güvenlik Faktörleri

- S 2 : Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
S 3/7/9 : Kabı iyice kapalı halde, serin ve iyice havalandırılan yerde muhafaza ediniz.
S 13 : Yiyecek ve içeceklerden uzak tutunuz.
S 16 : Tutuşturucu kaynaklarından uzak tutunuz. Sigara içilmez
S 23 : Buharını teneffüs etmeyiniz.
S 24/25 : Göz ve cilt temasından kaçının.
S 29 : Kanalizasyona atmayınız.
S 33 : Statik elektrik boşalmalarına karşı önlem alın

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.