



## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve "Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" (26.12.2008-27092 Mük.) uyarınca hazırlanmıştır.

### ARTDECO KUMAŞ BOYASI

Hazırlama Tarihi: 05.12.2013

Versiyon: 1

Güncelleme Tarihi: -

GBF No: GBF- LISANS-00002

Yayın Tarihi: 10.12.2013

Sayfa: 1 / 7

#### I. MADDE/ MÜSTAHZAR VE ŞİRKET/ İŞ SAHİBİNİN TANIMI

##### 1.1 Madde Hakkında Bilgiler

Ticari Adı: ARTDECO KUMAŞ BOYASI

Ürün Kodu: GBF- LISANS-0002

NO	ÜRÜN KODU	ÜRÜN ADI
1	10A-100-A	RENK AÇICI
2	10A-101-YELLOW	SARI
3	10A-102-G.YELLOW	ALTIN SARISI
4	10A-103-ORANGE	PORTAKAL RENGİ
5	10A-104-PINK	PEMBE
6	10A-105-RED	KIRMIZI
7	10A-106-CARMINE	KARMEN KIRMIZI
8	10A-107-SCARLET	NAR ÇİÇEĞİ
9	10A-108-VIOLET	MOR
10	10A-109-L.BLUE	AÇIK MAVİ
11	10A-110-BLUE	MAVİ
12	10A-111-BLUE MARINE	DENİZ MAVİSİ
13	10A-112-L.GREEN	AÇIK YEŞİL
14	10A-113-GREEN	YEŞİL
15	10A-114-DARK GREEN	KOYU YEŞİL
16	10A-115-BROWN	KAHVERENGİ
17	10A-116-L.BROWN	AÇIK KAHVERENGİ
18	10A-117-GREY	GRİ
19	10A-118-BLACK	SİYAH
20	10A-119-WHITE	BEYAZ
21	10A-130-TURQUOISE	TURKUAZ
22	10A-131-OIL GREEN	ZEYTİN YEŞİLİ
23	10A-132-FUCHIA	FUŞYA
24	10A-169-DARK WHITE	ÖRTÜCÜ BEYAZ
25	10A-061 PASTEL KUMAŞ BORDO	BORDO
26	10A-51 PASTEL MELON YELLOW	LİMON SARISI
27	10A-52 PASTEL DOISY G. YELLOW	PAPATYA SARISI
28	10A-53 PASTEL PURPLE ORANGE	UÇUK TURUNCU
29	10A-54 PASTEL FRAISE PINK	ŞEKER PEMBE
30	10A-55 PASTEL ALIZARIN	KİREMİT
31	10A-56 PASTEL CHERY RED	KİRAZ KIRMIZISI
32	10A-57 PASTEL ROSE SCARLET	GÜL KIRMIZISI
33	10A-58 PASTEL LILLY VIOLET	ZAMBAK MORU
34	10A-59 PASTEL BLUE	DENİZ MAVİ
35	10A-60 PASTEL BLUE MARINE	GECE MAVİSİ
36	10A-61 PASTEL E. TURKUAZ	AÇIK TURKUAZ
37	10A-62 PASTEL F.L.GREEN	UÇUK YEŞİL
38	10A-63 PASTEL GREEN	ÇAĞLA YEŞİLİ YEŞİL
39	10A-64 PASTEL TULIP FUCHIA	AÇIK FUŞYA
40	10A-65 PASTEL VELVET BROWN	KADİFE KAHVERENGİ

##### 1.2 Maddenin/ Müstahzarın Kullanımı

Kumaş boyalan

##### 1.3 Şirket/ İş Sahibinin Tanıtımı

Üretici Adı: Lisans Kırtasiye Ofis Gereçleri San. ve Tic. A.Ş.  
Adres: Şerifali Mah. Emin Sk. No:26 34775 Y.Dudullu/ Ümraniye/ İstanbul  
Telefon: +90216 415 45 65  
Faks: +90216 420 78 05  
Web Sitesi: www.lisanskırtasiye.com

JALE HATİCE AKBAY  
Güvenlik Bilgi  
Formu Hazırlayıcısı  
Sertifika No: GBF-1207



## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve "Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" (26.12.2008-27092 Mük.) uyarınca hazırlanmıştır.

### ARTDECO KUMAŞ BOYASI

**Hazırlama Tarihi:** 05.12.2013  
**Güncelleme Tarihi:** -  
**Yayın Tarihi:** 10.12.2013

**Versiyon:** 1  
**GBF No:** GBF- LISANS-00002  
**Sayfa:** 2 / 7

#### 1.4 Güvenlik Bilgi Formu Hakkında Bilgi Veren

Jale Hatice Akbay- [jale@baskent.com.tr](mailto:jale@baskent.com.tr) - +90 212 272 56 56

#### 1.5 Acil Hallerde Danışma

**Firma Acil Danışma:** +90216 415 45 65

**Acil İlk Yardım Merkezi:**112

**Ulusal Zehir Merkezi:**114

**İtfaiye:**110

### 2. BİLEŞİMİ/ İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

Madde Adı	Açıklama	% Konsantrasyon	CAS No	EINECS No	Sınıflandırma
PY 346 Büst Pati	Su Bazlı Akrilik Polimer Dispersiyonu	90-97	-	-	-
PY 380 Binder	Su Bazlı Akrilik Polimer Dispersiyonu	3-5	-	-	-
Pigment	Renklendirici	3-5	-	-	C; R34 N; R50 Xn; R22 Kanseröjen Kategori 3;T, C R23/24/25- 34- 40-43
Bodoksin TX	Koruyucu	0,1-0,15	-	-	-

Konu ile ilgili risk tanım cümlelerinin tamamı 16. bölümde verilmektedir.

### 3. TEHLİKELERİN TANIMLARI

Mevcut verilere göre ürün tehlikeli değildir.

### 4. İLK YARDIM TEDBİRLERİ

#### 4.1 İlk Yardım Önlemlerinin Tanımları

**4.1.1 Genel Uyarılar:** Kazazedeyi sakin tutun. Hemen tıbbi tedavi alın. Gerekli eğitim olmadan veya kişilere zarar verebilecek işlemler yapmayın. Ortamda duman olduğundan şüphelendiğiniz durumlarda, kurtarma görevlisi uygun bir maske veya komple solunum aracı kullanılmalıdır. Ağızdan ağza solunum vermek suretiyle yapılan yardım kişi için zararlı olabilir.

**4.1.2 Solunum:** Rahatsızlık, öksürme, hapsirme durumlarında kazazedeyi temiz havaya çıkarın. Şikâyetler devam ettiği takdirde doktora başvurun.

**4.1.3 Cilt ile Temas:** Cildi su ve sabun ile yıkayın. Semptomlar ortaya çıktığı takdirde doktora başvurun.

**4.1.4 Göz ile Temas:** Yabancı madde etkisinden dolayı şikâyetler olabilir. Derhal, göz kapakları açık olacak şekilde, bol miktarda su ile en az 15 dakika yıkayın. Şikâyetler devam ettiği takdirde doktora başvurun.

**4.1.5 Yutma:** Ağız su ile çalkalayın ve ardından bol su için. Aşırı miktarda tüketim söz konusu ise ya da şikâyetler devam ederse doktor tedavisine başvurulmalıdır.

#### 4.2 En Önemli Belirtiler/ Etkiler, Akut & Gecikmeli

**Semptomlar:** Bilinmiyor.

**Tehlike:** Bilinmiyor.

#### 4.3 Tıbbi Acil Yardım ve Özel Tedavi Gerektiren Belirtiler

Özel ilk yardım önlemi gerektiren tehlike bulunmamaktadır.

JALE HATİCE AKBAY  
Güvenlik Bilgi  
Formu Hazırlayıcısı  
Sertifika No: GBF-1207



## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve "Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Değiştirilmesi Hakkında Yönetmelik" (26.12.2008-27092 Mük.) uyarınca hazırlanmıştır.

### ARTDECO KUMAŞ BOYASI

<b>Hazırlama Tarihi:</b>	05.12.2013	<b>Versiyon:</b>	1
<b>Güncelleme Tarihi:</b>	-	<b>GBF No:</b>	GBF- LISANS-00002
<b>Yayın Tarihi:</b>	10.12.2013	<b>Sayfa:</b>	3 / 7

#### 5. YANGINLA MÜCADELE TEDBİRLERİ

##### 5.1 Genel Bilgiler

Bütün acil olmayan personeli yangın alanından çıkartın.

##### 5.2 Uygun Söndürücü Maddeler

Her tip söndürücü madde uygundur.

##### 5.3 Uygun Olmayan Söndürücü Maddeler

Bulunmamaktadır.

##### 5.4 Maddenin, Yanarken Oluşturduğu Özel Tehlikeler

Bilinmiyor.

##### 5.5 İtfaiyeciler İçin Özel Koruma Girişimi ve Özel Koruyucu Donanım

Yangın durumunda, olay mahallindeki herkesi uzaklaştırarak bölgeyi hemen boşaltın. Gerekli eğitim olmadan veya kişilere zarar verebilecek işlem yapılmaz.

Eğer riske girmeden yapma imkanı varsa, kapıları yangından uzaklaştırın. Ateşe maruz kalan kapıları soğuk tutmak için püskürtme su kullanın.

Yangın söndürme ekibi uygun koruyucu ekipman giymeli ve oksijen tüplü tam bir yüz maskesi kullanmalıdır.

#### 6. KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI TEDBİRLER

##### 6.1 Kişisel Önlemler, Koruyucu Ekipman ve Acil Durum Prosedürleri

Toz oluşmasını önleyin. Uygun ve yeterli havalandırma sağlayın. Kişisel koruma ekipmanlarını kullanın. Bölüm 8'i dikkate alın.

##### 6.2 Çevresel Önlemler

Malzemenin yer altı sularına girmesini engelleyin. Madde su yüzeyinde yüzer ve çözünmez. Yüzen maddeyi toplamaya çalışın. Büyük miktarda maddenin toplanması mümkün olmadığı durumlarda yerel makamları bilgilendirin.

Atık sulara, toprağa karışan sulara, yeraltı sularına, drenaj sistemlerine salınmasına izin vermeyin.

##### 6.3 Sınırlama ve Temizleme İle İlgili Yöntemler ve Maddeler

Derhal vakumla alın. Yüksek derecede etkili filtreleme sistemi olan bir vakum emici kullanılması önerilir. Toz kalkmasını önlemek amacıyla süpürge veya basınçlı hava kullanmaktan kaçının. Toplayıp uygun ve etiketlenmiş kaplara doldurun. Bkz. Bölüm 13.

##### 6.4 Ek Uyarılar

Güvenli kullanım ile ilgili bilgileri 7. bölümden alınız.

Kişisel koruyucu teçhizat ile ilgili bilgileri 8. bölümden alınız.

Bertaraf ile ilgili bilgileri 13. bölümden alınız.

#### 7. ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

##### 7.1 Kullanım/Elleçleme

Sağlık, güvenlik ve çevrenin korunmasını teminen, tehlikeli kimyasallarla çalışılan işlerde ve iş yerlerinde alınacak tedbirlerle ilişkin 26.12.2003 tarihli ve 25328 sayılı Resmî Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren "Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik" hükümlerine uygun olarak hareket edilmeli, işyerindeki çalışma usullerinin planlanmasına ve örgütsel tedbirlerin alınmasına özen gösterilmelidir.

##### Güvenli Kullanım İle İlgili Koşullar

Gerekli işe: Lokal havalandırma

Gözle ve ciltle temas etmesini önleyin.

**Genel Mesleki Hijyenle İlgili Tavsiye:** Madenin taşındığı, saklandığı ve işlendiği yerlerde yemek, içmek ve sigara kullanılması yasaklanmalıdır. İşçiler yemek yemeden, içecek veya sigara içmeden önce ellerini yıkamalıdır. Yemek yenilen yerlere girmeden önce kirlenmiş giysilerini ve koruyucu ekipmanı çıkartın. Ayrıca hijyen önlemleriyle ilgili ek bilgi için Bölüm 8 'e bakınız.

##### 7.2 Depolama

Kuru ve serin, iyi havalandırılan bir yerde saklanmalıdır. Uyumsuz olduğu maddelerden uzakta depolanmalıdır. Doğru etiketlenmiş kaplarda saklanmalıdır.

JALE HATİCE AKDAY  
Güvenlik Bilgi  
Formu Hazırlayıcısı  
Sertifika No: GBF-1207





## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve "Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" (26.12.2008-27092 Mük.) uyarınca hazırlanmıştır.

### ARTDECO KUMAŞ BOYASI

**Hazırlama Tarihi:** 05.12.2013 **Versiyon:** 1  
**Güncelleme Tarihi:** - **GBF No:** GBF- LISANS-00002  
**Yayın Tarihi:** 10.12.2013 **Sayfa:** 4 / 7

#### 8. MARUZİYET KONTROLLERİ/ KİŞİSEL KORUNMA

##### 8.1 Kontrol Parametreleri

Bu ürüne ait herhangi bir mesleki maruziyet sınırı bulunmamaktadır.

##### 8.2 Maruziyet kontrolleri

Kişisel korunmanın gerekli olduğu yerlerde kullanılacak donanım ve uygun koruma yöntemleri 9.2.2004 tarihli ve 25368 sayılı "Kişisel Koruyucu Donanım Yönetmeliği" ne uygun olarak tanımlanmıştır. İlgili yönetmeliğe uygun kişisel koruyucu donanım kullanıldığından emin olunuz.

Yeterli ve yüksek etkili havalandırma kullanınız.

##### 8.3 Bireysel Koruma Önlemleri

Kişisel koruyucu donanımı (KKD) önerilen ulusal standartlara uymalıdır.  
**Solumun sisteminin korunması:** Özel bir koruyucu ekipmana ihtiyaç yoktur.  
**Ellerin korunması:** Özel bir koruyucu ekipmana ihtiyaç yoktur.  
**Gözlerin korunması:** Özel bir koruyucu ekipmana ihtiyaç yoktur.  
**Deri ve Vücudun korunması:** Özel önlem gerekmez.

**Hijyen önlemleri:** Kimyasal ürünleri kullandıktan sonra, yemekten önce, sigara içmeden önce ve tuvaleti kullanmadan önce ve çalışma periyodunun sonunda elleri, kolları ve yüzü iyice yıkayın. Bulaşmış olabilecek giysileri ortadan kaldırmak için uygun teknikler kullanılır. Yeniden kullanmadan önce kirli giysileri yıkayın. Göz yıkama istasyonlarının ve acil durum duşlarının çalışma sahasının bulunduğu yere yakın olmasını sağlayın.

##### Koruyucu Önlemler

İyi hijyen ve güvenlik uygulamaları ile uyumlu olarak eleçleyin.  
Deri ya da cilt ile temas etme olasılığı varsa, belirtiler el/ göz/ vücut korumaları kullanılmalıdır.  
Eğer iş yeri maruziyet sınırları aşırsa ve/ veya büyük miktarda salınım olursa (sızıntı, döküntü, toz oluşması) belirtilen solumun korunması kullanılmalıdır.

**Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik( Resmi Gazete:26 Aralık 2003 25328)**

#### 9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

##### 9.1 Genel Bilgiler

<b>Görünüm (Atmosfer Sıcaklığı)</b>	Sıvı
<b>Renk</b>	Bkz. Bölüm 1
<b>Koku</b>	HAFİF

##### 9.2 Önemli Sağlık Güvenlik ve Çevre Bilgileri

<b>pH(20°C'de)</b>	Veri yok
<b>Erime Noktası/ Donma Noktası</b>	Veri yok
<b>Kaynama Noktası</b>	Veri yok
<b>Parlama Noktası</b>	Veri yok
<b>Yanabilirlik (katı, gaz)</b>	Veri yok
<b>Tutuşma Sıcaklığı</b>	Veri yok
<b>Kendiliğinden Tutuşma</b>	Veri yok
<b>Bozunma Sıcaklığı</b>	Veri yok
<b>Alt Patlama Limiti</b>	Veri yok
<b>Üst Patlama Limiti</b>	Veri yok
<b>Buhar Basıncı</b>	Veri yok
<b>Yoğunluk (20°C'de)</b>	Veri yok
<b>Su içinde Çözünürlüğü</b>	Veri yok
<b>Dağılım Katsayısı n-oktanol/ su</b>	Veri yok
<b>Dinamik Viskozite</b>	Veri yok

##### 9.3 Ek Bilgi

Ek bilgi yoktur.

JALE HATİCE AKBAY  
Güvenlik Bilgi  
Formu Hazırlayıcısı  
Sertifika No: GBF-1207



## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve "Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" (26.12.2008-27092 Mük.) uyarınca hazırlanmıştır.

### ARTDECO KUMAŞ BOYASI

**Hazırlama Tarihi:** 05.12.2013  
**Güncelleme Tarihi:** -  
**Yayın Tarihi:** 10.12.2013

**Versiyon:** 1  
**GBF No:** GBF- LISANS-00002  
**Sayfa:** 5 / 7

#### 10. KARARLILIK VE TEPKİME

##### 10.1 Reaktivite

Veri yok.

##### 10.2 Kimyasal Kararlılık

Veri yok.

##### 10.3 Tehlikeli Reaksiyon Olasılığı

Veri yok.

##### 10.4 Kaçınılması Gereken Durumlar

Veri yok.

##### 10.5 Uyumsuz Maddeler

Veri yok.

##### 10.6 Tehlikeli Bozunma Ürünleri

Veri yok.

#### 11. TOKSİKOLOJİK BİLGİ

##### 11.1 Akut Toksikite

Veri yok.

##### 11.2 Tahriş Edicilik

Veri yok.

##### 11.3 Hassasiyet

Veri yok.

##### 11.4 Kronik Etki

Veri yok.

#### 12. EKOLOJİK BİLGİ

##### 12. EKOLOJİK BİLGİ

##### 12.1 EkoToksikite

Veri yok.

##### 12.2. Kalıcılık ve Parçalanabilirlik

Veri yok.

##### 12.3 Biyobirikim Potansiyeli

Veri yok.

##### 12.4 Hareketlilik (Mobilite)

Veri yok.

##### 12.5 PBT değerlendirmesi Sonucu

Veri yok.

##### 12.6 Ek Bilgi

Çevreye salınmasına izin vermeyin, kaza sonucu çevreye yayılımı karşı önlemler, nakliye ve atıkların bertarafına ilişkin bilgiler için 6, 7, 13, 14 ve 15 numaralı bölümleri inceleyiniz.

#### 13. BERTARAF BİLGİLERİ

##### 13.1 Ürün Bertarafı İçin Öneri

- Atıklar ve kullanılmış ambalajlar resmi yönetmeliklere uygun olarak bertaraf edilmelidir.
- AB ve yerel yönetmelikler uyarınca ürüne ait uygun atık sınıfının belirlenmesi ve bertaraf yöntemlerinin belirlenmesi atığı üreten tarafa aittir.
- Yer üstü ve yer altı sularına, içme suyu kaynaklarına, duran ve akan sulara, kanalizasyona karışmasını engelleyiniz.

JALE HATİCE AKBAŞ  
Güvenlik Bilgi  
Formu Hazırlayıcısı  
Sertifika No: GBF-1207



## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve "Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" (26.12.2008-27092 Mük.) uyarınca hazırlanmıştır.

### ARTDECO KUMAŞ BOYASI

<b>Hazırlama Tarihi:</b>	05.12.2013	<b>Versiyon:</b>	1
<b>Güncelleme Tarihi:</b>	-	<b>GBF No:</b>	GBF- LISANS-00002
<b>Yayın Tarihi:</b>	10.12.2013	<b>Sayfa:</b>	6 / 7

#### 13.2 Güvenli Bertaraf

- Ürünü mümkünse geri kazanın veya geri dönüştürün.
- Ürün resmi yönetmeliklere uygun olarak bertaraf edilmelidir.
- Ürünün ev çöpü ile birlikte atılmasına izin vermeyiniz.
- Ürünün kanalizasyona ve yer altı sularına karıştırılması kesinlikle yasaktır.
- Bu gibi durumlarda resmi makamlara haber veriniz.
- Yüksek miktarlarda atık söz konusu ise üretici ile iletişime geçiniz.

#### 13.3 Avrupa Atık Kataloğu ve Tehlikeli Atık Listesi

Atık katalog numarası kullanım yerine göre tespit edilebilir.

#### 13.4 Temizlenmemiş Ambalajlar için Öneri

- Temizlenmemiş ambalajları elinde bulunduranlar ambalaj içerisindeki ürün artıklarından kaynaklanabilecek zarar ve tehlikelere karşı uyarılmalıdır.
- Resmi yönetmeliklere uygun şekilde imha edilmesi önerilir.

#### 13.5 Önerilen Temizleme Şekli

- Kullanılmış ambalajı profesyonel atık imha servisi veren kurum veya kuruluşlara teslim ediniz.

#### 14. TAŞIMACILIK BİLGİLERİ

Taşımacılık kurallarına göre tehlikeli maddeler sınıfına girmez.

#### 15. MEVZUAT BİLGİLERİ

##### 15.1 Etiketleme

Ürün; "Tehlikeli Maddelerin ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlanması ve Etiketlenmesi Hakkında Yönetmelikte" ve AB mevzuatında öngörülen usul ve esaslara göre Sınıflandırılmış ve etiketlenmiştir.

##### 15.2 Etiketlendirme İçin Tehlikeyi Belirleyici Bileşenler

Bulunmamaktadır.

##### 15.3 Tehlike Sembolü ve Tanımı

Bulunmamaktadır.

##### 15.4 Risk İbareleri

Bulunmamaktadır.

##### 15.5 Güvenlik Uyarıları

- S(2): Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.  
S24/ 25: Göz ve cilt ile temasından sakının.  
S46: Yutulması halinde hemen doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.  
S56: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin/ ettirin.

##### 15.6 Ek Bilgiler

Bu güvenlik bilgi formundaki hükümlerin uygulanmasına yönelik, mevzuat veya ilgisi olabilecek diğer ulusal tedbirler için aşağıdaki yönetmelikleri inceleyin.

- Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik
- Tehlikeli Maddelerin ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlanması ve Etiketlenmesi Hakkında Yönetmelik
- Bazı Tehlikeli Maddelerin, Müstahzarların ve Eşyaların Üretimine, Piyasaya Arzına ve Kullanımına İlişkin Kısıtlamalar Hakkında Yönetmelik
- İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği
- Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik
- Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik
- Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği

#### 16. DİĞER BİLGİLER

##### 16.1 Yasal Enstrümanlar

Bu doküman 91/155/EEC, 2001/58/EC, ISO 11014-1 uyarınca, 26 Aralık 2008 tarih ve 27092 Mük. Sayılı "Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" çerçevesinde hazırlanmış ve yönetmeliğin öngördüğü şekilde belgelendirilmiş akredite uzman personel tarafından hazırlanmış ve onaylanmıştır.

JALE HATİCE AKBAY  
Güvenlik Bilgi  
Formu Hazırlayıcısı  
Sertifika No: GBF-1207



## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve "Tehlikeli Maddeler Ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" (26.12.2008-27092 Mük.) uyarınca hazırlanmıştır.

### ARTDECO KUMAŞ BOYASI

**Hazırlama Tarihi:** 05.12.2013 **Versiyon:** 1  
**Güncelleme Tarihi:** - **GBF No:** GBF- LISANS-00002  
**Yayın Tarihi:** 10.12.2013 **Sayfa:** 7 / 7

#### 16.2 Güvenlik Bilgi Formunu Hazırlayan/Düzenleyen/Yayınlayan

Lisans Kırtasiye Ofis Gereçleri San. ve Tic. A.Ş. Adına Başkent Danışmanlık Hizmetleri Yapı Tic. Ltd. Şti.  
Uzman: Kimya Müh. Jale Hatice Akbay (jale@baskent.com.tr/jalebaskent@hotmail.com)

**Uzman Akreditasyonu No: TSE GBF- 1207 (12.07.2012)**

www.baskent.com.tr; jale@baskent.com.tr; +90 212 272 56 56

#### 16.2.1 İletişime Geçilecek Kişi

Semih Arslan- semiharslan@lisans-as.com  
Tel: 0216415 45 65- Lisans Kırtasiye Ofis Gereçleri San. ve Tic. A.Ş.

#### 16.3 Düzenleme Tarihi

10.12.2013

#### 16.4 Düzenleme No

1

#### 16.5 Yapılan Düzenlemeler/Yorumları

Türkçe diline çevrilerek 24 Aralık 2008 ve 27092 no'lu yönetmeliğe göre düzenlenmiştir.

#### 16.6 Güvenlik Bilgi Formu No

GBF- LISANS-00002

#### 16.7 R- Risk Düzenlemeleri (2. Bölümde Listelenen Hammaddelerin Risk Tanım Cümleleri)

R22: Yutulması halinde zararlıdır.  
R23/24/25: Solunduğunda, cilt ile temasında ve yutulduğunda toksiktir.  
R34: Yanıklara neden olur.  
R40: Kanserojenik etki için sınırlı delil.  
R43: Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.  
R50: Sucul organizmalar için çok toksiktir.

#### 16.8 Diğer Konular

- Ürünün güvenli kullanımına yönelik eğitim önerilerimiz için satış departmanımızla iletişime geçiniz.
- Ürünün kullanımı hakkında önerilen sınırlamalar ve yasal zorunluluk olmayan tavsiyeler için satış departmanımızla iletişime geçiniz.
- Bu güvenlik bilgi formunun düzenlenmesinde kullanılan anahtar bilgi kaynakları;
  - ❖ "Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" ve ekleri,
  - ❖ UN ADR, IMDG, IATA listeleri, ECHA ve ilgili AB direktifleri,
  - ❖ Diğer yardımcı kaynaklar.

#### 16.9 Ek Bilgi

- Bu Güvenlik Bilgi Formunda sağlanan bilgiler hazırlandığı tarihteki mevcut en iyi tecrübe, bilgi ve inançlarımız temel alınarak hazırlanmıştır. Verilen bilgiler, güvenli elleçleme, kullanım, işleme, depolama, taşıma imha ve bertaraf etme için rehber olması amacı ile tasarlanmıştır.
- Bu bilgiler, dokümanda belirtilmediği sürece, sadece belirlenmiş madde için geçerlidir ve bu maddenin diğer maddelerle birlikte kullanılması durumunda veya herhangi diğer bir proseste kullanılması halinde geçerli olmayabilir.
- Kullanım için Güvenlik Bilgi Formundaki bilgileri dikkate alınız.
- Bu bilgi mevcut bilgilerimize dayanmaktadır.
- Bu Güvenlik Bilgi Formu ürünü uygun güvenlik düzenlemelerine göre tanımlar ancak ürün özelliklerinin güvencesini garanti etmez.
- Herhangi bir teminat teşkil etmez ve ürün özellikleri yasal olarak geçerli bir sözleşme ilişkisi tesis etmez.

#### 16.10 Kısaltmalar

- I. EINECS: Kimyasal maddelerin Avrupa Envanteri
- II. CAS: Kimyasal maddelerin servis kayıt numarası.

JALE HATİCE AKBAY  
Güvenlik Bilgi  
Formu Hazırlayıcısı  
Sertifika No: GBF-1207