



FPB.001-11.01

## Kısım I GÜVENLİK BİLGİ FORMU ELEGANS EXTRA TAVAN

23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, KKDİK Yönetmeliği, Ek-2 " hükümlerine uygun olarak düzenlenmiştir.

### BÖLÜM 1: Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının kimliği

#### 1.1. Madde/Karışım kimliği

Ürün adı	ELEGANS EXTRA TAVAN
Tanım	Su bazlı, akrilik reçine esaslı, kapatma gücü ve beyazlığı yüksek, kolay sürülebilir, sıçratma yapmayan, tam mat, plastik tavan boyasıdır.

#### 1.2. Madde veya karışımın belirlenmiş kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları

Belirlenmiş kullanımlar	Her türlü sıva, alçı ve kireç yüzeyler
-------------------------	----------------------------------------

#### 1.3. Güvenlik bilgi formu tedarikçisinin bilgileri

Temas kişisi	Sağlık, Emniyet ve Çevre Departmanı
Üretici	POLİSAN KANSAI BOYA SAN. VE TİC. A.Ş. Demirciler Osb. Mh. Refik Baydur Cd. No:7/3 Dilovası - KOCAELİ TURKIYE www.polisankansai.com.tr +90 262 679 60 00 +90 262 606 03 70 info@polisankansai.com

#### 1.4. Acil durum telefon numarası

Acil durum telefon numarası	POLİSAN KANSAI BOYA SAN. TİC. A.Ş. : +90 262 679 73 45 ULUSAL ZEHİR DANISMA MERKEZİ(UZEM):114
-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

### BÖLÜM 2: Zararlılık tanımlanması

#### 2.1. Madde veya karışımın sınıflandırılması

Sınıflandırma T.C. 28848	
Fiziksel zararlar	Zararlı olarak sınıflandırılmamıştır
Sağlık zararları	Zararlı olarak sınıflandırılmamıştır
Çevresel zararlar	Zararlı olarak sınıflandırılmamıştır

Sınıflandırma (Yönetmelik (EC)  
No. 1272/2008 CLP).

#### 2.2. Etiket unsurları

Zararlılık İfadeleri	EUH208 reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-2H - isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.
Önlem ifadeleri	P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun. P404 Kapalı kapta saklayın. P410 Güneş ışığından koruyun.

#### 2.3. Diğer zararlar

## Kısım I

# GÜVENLİK BİLGİ FORMU

## ELEGANS EXTRA TAVAN

23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, KKDİK Yönetmeliği, Ek-2 " hükümlerine uygun olarak düzenlenmiştir.

Bu ürün mevcut Türkiye kriterlerine, PBT veya vPvB olarak sınıflandırılan herhangi bir madde içermez.

### BÖLÜM 3: Bileşimi/içindekiler hakkında bilgi

#### 3.1. Maddeler

Ek bilgi. Uygulanamaz.

### BÖLÜM 4: İlk yardım önlemleri

#### 4.1. İlk yardım önlemlerinin açıklaması

Genel bilgi	Şüphede durumunda, derhal tıbbi yardım alın. Belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Bu Güvenlik Bilgi Formunu sağlık personeline gösterin.
Soluma	N/A
Yutma	YUTULMASI halinde: Hemen tıbbi yardım alın.
Cilt teması	CİLDİN ÜZERİNDE OLMASI halinde: Bol sabun ve su ile yıkayın. Yıkamadan sonra tahrişin devam etmesi halinde tıbbi yardım alın.
Göz teması	GÖZLE TEMASI halinde: Hemen bol su ile yıkayın. Yıkamadan sonra tahrişin devam etmesi halinde tıbbi yardım alın.

#### 4.2. Akut ve sonradan görülen önemli belirtiler ve etkiler

Genel bilgi Semptomatik tedavi uygulayın.

#### 4.3. Tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için ilk işaretler

Doktora verilecek bilgiler Önerilen özel bir tedbir yoktur. Şüphede durumunda, derhal tıbbi yardım alın.

### BÖLÜM 5: Yangınla mücadele önlemleri

#### 5.1. Yangın söndürücüler

Uygun söndürücü maddeler Ürün yanıcı değildir.

#### 5.2. Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar

Özel zararlar İlgili değildir. Olağandışı yangın veya patlama tehlikeleri not edilmiş değildir.

#### 5.3. Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler

Yangın söndürme sırasında alınması gereken koruyucu önlemler Bilinen özel bir yangınla mücadele yöntemi yoktur.

Yangın söndürme ekipleri için özel koruyucu ekipman Belirli bir ekipman zorunlu değildir.

### BÖLÜM 6: Kaza sonucu yayılmaya karşı önlemler

#### 6.1. Kişisel önlemler, koruyucu donanım ve acil durum prosedürleri

Kişisel önlemler Gözlerle ve uzun süre ciltle temasından kaçının.

#### 6.2. Çevresel önlemler

Çevresel önlemler Kanalizasyona veya su kaynaklarına veya toprağa dökülmesinden kaçının.

#### 6.3. Muhafaza etme ve temizleme için yöntemler ve materyaller

## Kısım I GÜVENLİK BİLGİ FORMU ELEGANS EXTRA TAVAN

23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, KKDİK Yönetmeliği, Ek-2 " hükümlerine uygun olarak düzenlenmiştir.

**Döküntü temizleme yöntemleri** Döküntüleri hemen temizleyin ve atıkları güvenle bertaraf edin. Kanalizasyona, su kaynaklarına veya toprağa dökülmesinden kaçınin.

### 6.4. Diğer bölümlere atıflar

**Diğer bölümlere atıflar** Atıkların bertaraf edilmesi için 13. bölüme bakın. Kişisel korunma için 8. bölüme bakın.

## BÖLÜM 7: Elleçleme ve depolama

### 7.1. Güvenli elleçleme için önlemler

**Kullanım tedbirleri** Yeterli havalandırma sağlayın.

### 7.2. Uyuşmazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar

**Depolama tedbirleri** Sıkıca kapalı şekilde, orijinal kabında depolayın. Kabı kuru halde muhafaza edin. 5-35 °C arasında depolayınız.

### 7.3. Belirli son kullanım(lar)

**Belirli son kullanım(lar)** Bu ürün için tanımlanmış kullanımlar Bölüm 1.2'de ayrıntılı olarak açıklanmıştır.

**Kullanım tarifi** Ürünün teknik bülteni veya etiketinde belirtildiği şekilde kullanılır.

## BÖLÜM 8: Maruz Kalma Kontrolleri/kişisel korunma

### 8.1. Kontrol parametreleri

### 8.2. Maruz kalma kontrolleri

#### Koruyucu donanım



**Uygun mühendislik kontrolleri** Yeterli havalandırma sağlayın.

**Kişisel korunma** Yukarıda verilen kişisel koruyucu ekipmanları kullanın.

**Göz/Yüz korunması** Kimyasalların sıçramasına karşı koruyucu gözlük kullanın.

**Ellerin korunması** Koruyucu eldiven kullanın.

**Diğer cilt ve vücut korunması** Göz yıkama yeri ve güvenlik duşu sağlayın. Temas ihtimaline karşı önlük veya koruyucu giysi giyin.

**Sağlık tedbirleri** Göz yıkama yeri sağlayın. Kullanım sırasında yemek yemeyin, içecek ve sigara içmeyin. Her vardiya sonunda ve yemekten, sigara içmeden ve tuvalete gitmeden önce ellerinizi yıkayın.

**Solunum sisteminin korunması** Önerilen özel bir tedbir yoktur.

**Çevresel maruz kalma kontrolleri** Bölüm 6 ya bakınız.

## BÖLÜM 9: Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

### 9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi

**Görünüm** Sıvı.

**Renk** Beyaz.

**Koku** Karakteristik.

**pH** 8-9

## Kısım I GÜVENLİK BİLGİ FORMU ELEGANS EXTRA TAVAN

23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, KKDK Yönetmeliği, Ek-2 " hükümlerine uygun olarak düzenlenmiştir.

Parlama noktası	Uygulanamaz.
Bağıl yoğunluk	1,77-1,81 g/cm <sup>3</sup>
Dağılım katsayısı	Uygun bilgi yok.
Viskozite	18000-20000 cps @ 25°C

### 9.2. Diğer bilgiler

#### BÖLÜM 10: Kararlılık ve tepkime

##### 10.1. Tepkime

**Tepkime** Normal şartlar altında stabildir.

##### 10.2. Kimyasal kararlılık

**Kararlılık** Normal ortam sıcaklıklarında ve tavsiye edildiği gibi kullanıldığında kararlıdır.

##### 10.3. Zararlı tepkime olasılığı

**Zararlı tepkime olasılığı** İlgili değildir. Polimerleşmez.

##### 10.4. Kaçınılması gereken durumlar

**Kaçınılması gereken durumlar** Donmasından kaçının.

##### 10.5. Kaçınılması gereken maddeler

**Kaçınılması gereken maddeler** Ürünle reaksiyonu halinde, tehlikeli bir durum oluşturması muhtemel özel bir madde veya madde grubu yoktur.

##### 10.6. Zararlı bozunma ürünleri

**Zararlı bozunma ürünleri** Tavsiye edilen şartlara uygun olarak kullanıldığında ve depolandığında bozunma olmaz.

#### BÖLÜM 11: Toksikolojik bilgiler

##### 11.1. Toksik etkiler hakkında bilgi

28848 Sayılı Yönetmelikte (TC)  
tanımlanan zararlılık sınıfları  
hakkında bilgi

**Toksik etkiler** Bu materyal toksik değildir.

##### 11.2 Diğer zararlılıklar hakkında bilgi

**Diğer zararlılıklar hakkında bilgi**

**Bileşenler hakkında toksikolojik bilgi**

**etandiol**

**Akut toksisite - oral**

**ATE oral (mg/kg)** 500,0

#### BÖLÜM 12: Ekolojik bilgiler

##### 12.1. Toksikite

## Kısım I GÜVENLİK BİLGİ FORMU ELEGANS EXTRA TAVAN

23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, KKDK Yönetmeliği, Ek-2 " hükümlerine uygun olarak düzenlenmiştir.

**Toksosite** Çevre için bilinen herhangi bir zararlı etkisi yoktur.

### Bileşenler hakkında ekolojik bilgi

#### ÜRE TETRAMETİLOL ASETİLEN

##### Akut sucul toksosite

**Akut toksosite- balık** LC<sub>50</sub>, 96 hours: 158 mg/l, Balığı

**Akut toksosite- sucul omurgasızlar** EC<sub>50</sub>, 48 hours: 17,8 mg/l, Su piresi

**Akut toksosite- sucul bitkiler** IC<sub>50</sub>, 72 hours: 2,02 mg/l, Yosunu

### 12.2. Kalıcılık ve bozunabilirlik

### 12.3. Biyobirikim potansiyeli

**Biyobirikim potansiyeli** Ürünün kendisi hakkında deneysel bilgiler mevcut değildir.

**Dağılım katsayısı** Uygun bilgi yok.

### 12.4. Toprakta hareketlilik

**Hareketlilik** Hareketli sayılmamaktadır.

### 12.5. PBT ve vPvB değerlendirmesinin sonuçları

**PBT ve vPvB değerlendirmesinin sonuçları** Bu ürün mevcut Türkiye kriterlerine, PBT veya vPvB olarak sınıflandırılan herhangi bir madde içermez.

### Endokrin bozucu özellikler

### Endokrin bozucu özellikler

### 12.6. Diğer olumsuz etkiler

**Diğer olumsuz etkiler** Gerekli bilgi bulunmamaktadır.

## BÖLÜM 13: Bertaraf etme bilgileri

### 13.1. Atık işleme yöntemleri

**Genel bilgi** Atıkların elleçlenmesi sırasında, ürünün elleçlenmesi için uygulanan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

**Atık işleme yöntemleri** Atık oluşumu en aza indirilmeli veya mümkün olan her yerde atık oluşumundan kaçınılmalıdır.

## BÖLÜM 14: Taşımacılık bilgileri

**Genel** Ürün, tehlikeli maddelerin taşımacılığı hakkındaki uluslararası resmi düzenlemelerin kapsamında değildir (IMDG, IATA, ADR/RID).

### 14.1. UN numarası

**UN numarası veya kimlik numarası**

İlgili değildir.

### 14.2. Uygun UN taşımacılık adı

İlgili değildir.

## Kısım I GÜVENLİK BİLGİ FORMU ELEGANS EXTRA TAVAN

23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, KKDK Yönetmeliği, Ek-2 " hükümlerine uygun olarak düzenlenmiştir.

### 14.3. Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)ı

Gerekli taşımacılık uyarı işareti yoktur.

### 14.4. Ambalajlama grubu

İlgili değildir.

### 14.5. Çevresel zararlar

#### Çevre açısından zararlı/deniz kirleticisi

Hayır.

### 14.6. Kullanıcı için özel önlemler

İlgili değildir.

### 14.7. MARPOL 73/78 ek II ve IBC koduna göre dökme taşımacılık

MARPOL 73/78 Ek II ve IBC koduna göre dökme taşımacılık İlgili değildir.

## BÖLÜM 15: Mevzuat bilgileri

### 15.1. Madde veya karışıma özgü güvenlik, sağlık ve çevre mevzuatı

#### Ulusal mevzuat

T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı,23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İzni Ve Kısıtlanması (KKDK) Hakkında Yönetmelik.  
T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 12 Ağustos 2013 tarihli, 28733 sayılı, Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik.  
T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2 Temmuz 2013 tarihli, 28695 sayılı, Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik.

### 15.2 Kimyasal güvenlik değerlendirmesi

## BÖLÜM 16: Diğer bilgiler

#### Düzenleyen

NİHAL ŞAHİN /KDU01.27.07

#### Yeni düzenleme tarihi

29.7.2024

#### Kaçıncı düzenleme olduğu

02

#### Hazırlama tarihi

15.5.2016

#### GBF No

23674

#### Zararlılık ifadelerinin tümü

EUH208 reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.