

## Malzeme Güvenlik Bilgi Formu

### WATOZ® Dekoratif Sıva

#### 1- Maddenin Tanımlanması/Tedarikçi

##### Ürün Bilgileri

**Ticari Adı:** Bu güvenlik bilgi formu aşağıda adı geçen marka(lar) ve ürün(ler) için düzenlenmiştir.

**Ürün Adı/ Kodu :** WATOZ® Dekoratif Sıva

**Üretici:** Nurool Yapı İnş. Turz. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

1.OSB Horozluhan Mh. Aslım Sk. No:12 Selçuklu/KONYA

T : +90 332 350 62 54 – 55

**Üretim Yeri :** Merks Yapı Kimyasalları

Polatlı Organize Sanayi Bölgesi 202.Cad. No: 15

06900 Polatlı – ANKARA

T: +90 312 626 50 12

**Acil Yardım Bilgileri:** Tel: +90 312 626 50 12 / +90 332 350 62 54

**Sağlık Bakanlığı Ulusal Zehir Merkezi Tel:** +90 114

#### 2- Bileşim ve İçindekiler Hakkında Bilgi

**Tanım:** Çimento esaslı ve polimer katkılı dekoratif sıva

Müstahzarın içerdiği tehlikeli madde(ler)	CAS no
Portland çimento bağlayıcı	65997-15-1
İnce dolgu	16389-88-1
Metil hidroksil etil selüloz toz katkı maddesi	-
Mineral katkılı, koruyucu kolloidli Vinil asetat ve etilen kopolimerleri	-
Sönmüş kireç	1305-78-8

#### 3- Tehlike Tanımlama

**Göz teması:** Kuru harç gözde kaşıntı ve yanmaya yol açar. Sıvı harç tahriş edicidir.

**Cilt teması:** Suyla karıştırıldığında bazik etki gösterebilir. Bu etki cilt ile temas ederse ciltte tahrişe, kızarıklığa ve yanıklara sebep olabilir.

**Solunması halinde:** Sulu harç solunursa şiddetli öksürüğe yol açabilir.

**Yutulması halinde:** kuru veya ıslak harç mide ve bağırsakta taş oluşumuna yol açar.

#### 4- İlk Yardım

---

**Deri ile Temas:** Cilt ile temasında harç bulaşmış bölge nötr pH sabun ve bol su yıkanmalıdır. Tahriş veya iltihap oluşmuş ve hala devam ediyorsa, hemen bir doktora başvurunuz.

**Göz ile Temas:** Göz ile temas sonucu derhal en az 15 dakika boyunca su ile göz kapakları açık olacak şekilde yıkanmalıdır ve sonra hemen bir doktora başvurulmalıdır. Kontak lensler çıkarılmalıdır.

**Soluma:** Hemen temiz havaya maruz kalan kişi çıkarılır ve gerekirse solunum desteği için oksijen verilir. Nefes yoksa, suni teneffüs yapılır. Semptomlar devam ederse derhal doktora başvurunuz.

**Yutma:** Malzeme yutulursa ve kişi bilinci açık ise bol su içirilmelidir. Kişi kusturmamalıdır. Bilinçsiz bir kişiye asla ağızdan herhangi bir şey verilmemelidir.

**Doktor için not:** Belirtilere göre tedavi uygulayınız. En önemli belirtileri;  
Solunum, yutma veya malzemenin ciltten geçişi ile bu malzemeye maruz kalma belirtileri

- Gastrointestinal rahatsızlıklar: mide bulantısı, kusma, ishal
- Tahriş (boğaz, burun, solunum yolları)
- Susuzluk

#### 5- Yangınla Mücadele Tedbirleri

---

Çimento ve dolgu malzemeleri tamamen inorganik kimyasal kompozisyona sahiptir ve yanıcı değildir. Harç içerisinde bulunan kimyasallar organik esaslıdır ve yanabilir tozlardır.

#### 6- Kaza Sonucu Bertaraf Bilgileri

---

Harç su veya kendi sıvısı ile karıştırıldığında, ortam sıcaklığına bağlı olarak 1 ila 6 saat arasında sert yapı/katı oluşturmaya başlar. Katı veya kuru harç kanalları tı kayabilir. Su kaynaklarının harç ile karışmasından kaçının.

#### 7- Elleçleme ve Depolama

---

Harç yüksek nemden korunmalıdır. 8'den fazla paket stoğu yapılmamalıdır. Hava akımına maruz bırakmayın.

## 8- Maruziyet Kontrolleri/Kişisel Koruma

### Solunum ile ilgili önlemler

- Uygulayıcıların tozdan korunması için onaylanmış, CE belgeli toz filtreli solunum aleti kullanmalıdır.



### Ellerin korunması

- Bütül kauçuk esaslı eldivenler takınız.



### Gözlerin korunması

- Gözleri tamamen örtecek biçimde gözlük kullanınız.



### Vücudun korunması

- Güvenlik ayakkabısı, su geçirmez koruyucu giysi kullanınız.



## 9- Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

**Görünüm:** Toz

**Renk:** Beyaz

**Parçacık boyutu:** < 3,0 mm

**Koku:** Hafif kokulu

**Ph:** 10-11

**Suda çözünürlük:** Mükemmel

## 10- Kararlılık ve Tepkime

**Termal ayrışma:** Doğru kullanıldığında bozulma görülmez.

**Tehlikeli reaksiyonlar:** Talimatlara uygun depolama ve kullanım durumunda tehlikeli reaksiyon görülmez.

**Kararlılık:** Kararlıdır. Kullanıma kadar kuru yerde saklanmalıdır.

**Tehlikeli bozunma:** Yok

**Tehlikeli birleşme:** Yok

## 11- Toksikolojik Bilgi

Belirtilen ve tavsiye edilen şekilde kullanıldıkça sağlık üzerine etkisi yoktur.

1907/2006/EC, Madde 31 uyarınca hazırlanmıştır.

Hazırlama Tarihi: 10.06.2016

FRM - 06 Revizyon -01/ 29.01.2021

## 12- Ekolojik Bilgi

Harcın tamamı kullanıldığından olumsuz çevresel etki beklenmez. Su kaynaklarından ve toprağa karışmasından kaçınılmalıdır.

## 13- Bertaraf Bilgileri

Ulusal ve yerel mevzuata uygun olacak şekilde bertaraf edilmeli veya yakılmalıdır. Su veya sıvısı ile karıştığında harçtaki çimento içeriği sebebi ile sertleşme ve priz alma başlar. Harcın su kaynaklarına karışması önlenmelidir. Kullanılmış ambalajlar ilgili yerel resmi kuruluşlar ve belgeli atık arıtma tesisleri tarafından toplanmalıdır.

## 14- Taşımacılık Bilgileri

Malzeme orijinal ambalajında 4 katmanlı Kraft torbalarda piyasaya sunulmalıdır. Her türlü yırtılma, bozulma ve sertleşmeye karşı paletler üzerinde ve polipropilen naylonlarla kaplı şekilde sunulur.

Taşımacılık; Karayolu ile tehlikeli malların uluslararası taşınmasına ilişkin Avrupa sözleşmesi (ADR), Demiryolu ile tehlikeli malların uluslararası taşımacılık ile ilgili düzenlemeler (RID), Tehlikeli yük için uluslararası denizcilik kodu (IMDG) ve Uluslararası hava taşımacılığı birliği (IATA) hükümleri uyarınca tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

## 15- Mevzuat Bilgileri

**Tehlikeli Maddelere ilişkin ulusal düzenlemelere göre** beyaz çimento tehlikeli olarak nitelendirilmektedir. Portland çimentosu içerisindeki bazı maddeler **TSCA** listesinde yer almaktadır.

### **OSHA's assessment of harmful substances:**

OSHA'nın sınıflandırmasına göre beyaz Portland çimentosu tehlikeli kimyasallar arasında gösterilmektedir.

**Uyarı:** Bu güvenlik bilgi formunda sağlanan bilgiler hazırlandığı tarihteki en iyi tecrübe, bilgi ve inançlarımız temel alınarak hazırlanmıştır. Ancak, ifadelerin kesinliği garanti edilmemiştir. Mevzuat gereklilikleri farklı yerlerde değişiklik gösterebilir. Federal, eyalet ve/ya il yerel mevzuatına uygunluğunun takibi alıcının sorumluluğundadır. Belirtilen özel ifadeler çeşitli federal, eyalet veya il yerel düzenlemeleriyle uygunluk içerisinde hazırlanmıştır.

## 16- Diğer Bilgiler

Bu güvenlik bilgi formunda sağlanan bilgiler hazırlandığı tarihteki mevcut en iyi tecrübe, bilgi ve inançlarımız temel alınarak hazırlanmıştır.

Bu bilgiler dokümanda belirtilmediği sürece, sadece belirlenmiş müztahzar(lar) için geçerlidir ve bu ürünün diğer maddelerle birlikte kullanılması durumunda veya herhangi diğer bir proseste kullanılması halinde geçerli olmayabilir.

Bu bilgi mevcut bilgilerimize dayanmaktadır.

Bu güvenlik bilgi formu ürünü uygun güvenlik düzenlemelerine göre tanımlar ancak ürün özelliklerinin güvencesini garanti etmez.