

**1. Madde / Mühtezar ve Şirket / İş Sahibinin Tanımı****Ürünlerin Ticari Adı**

KARSİS/ KAR-PLAST Polistren Sıva Harcı

**Üretici**

KAR-YAPI TASARIM KARTONPİYER  
İNŞ. MLZ. SAN. VE TİC A.Ş.  
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ  
2. KISIM 24. CADDE NO. 6  
07190, ANTALYA / TÜRKİYE  
TEL : (90) 242 258 17 58  
FAX: (90) 242 258 17 59  
http://www.kar-yapi.com  
E-Posta : info@kar-yapi.com

**Üretim Yeri**

KAR-YAPI TASARIM KARTONPİYER  
İNŞ. MLZ. SAN. VE TİC A.Ş.  
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ  
2. KISIM 24. CADDE NO. 6  
07190, ANTALYA / TÜRKİYE  
TEL : (90) 242 258 17 58  
FAX: (90) 242 258 17 59  
http://www.kar-yapi.com  
E-Posta : info@kar-yapi.com

**2. Bileşimi / İçeri Hakkında Bilgi****Çimento esaslı polistren sıva harcı**

Dolgu malzemesi %60-%70  
Cem I 42,5 R %30-%40  
Toz polimer ve selüloz elyaflar %1-%1,5  
Polietilen lifler %0,2

**3. Tehlikelerin Tanımı**

Yok

**4. İlk Yardım Tedbirleri****Genel Bilgiler :**

-Normal işyerleri koşullarında özel önlemlere gerek yoktur.

**Solunursa :**

-Temiz havaya çıkınız. Herhangibir solinum problemi olursa doktora gidiniz.

**Cilde temas ederse :**

-Sabunlu su ile yıkayınız

**Göze temas ederse :**

-Bol su ile yıkayınız ve tıbbi öneri alınız

**Yutulursa :**

-Bol su içiniz. Kendinizi kötü hissederseniz doktora gidiniz.

**5. Yangınla Mücadele Tedbirleri****Uygun söndürme maddeleri**

-Bütün söndürme maddeleri uygundur.

**Güvenlik nedenlerinden dolayı uygun olmayan söndürme maddeleri**

-Bilinmiyor

**6. Kaza Sonucu Yayılmaya Karşı Tedbirler****Kişisel önlemler**

-Toz oluşumundan kaçınınız. Tozu solumayınız. Koruyucu gözlük takınız. Deri ile temasından kaçınınız.

**Temizleme yöntemleri**

-Kürekle kovalara koyunuz ve uygun birşekilde dispoze ediniz.

**Çevresel önlemler**

-Dökülen malzemeyi rüzgarın dağıtmasını önlemek için örtünüz.

**7. Kullanma ve Depolama****Kullanma şekli**

-Toz oluşumundan kaçınınız. Tozu solumayınız. Malzeme yanıcı değildir.

**Depolama**

-Ağzı kapalı olarak kuru ve serin biryerde sklayınız.

**8. Maruziyet Kontrolleri / Kişisel Korunma****Kişisel korunma****Solunum sisteminin korunması:** Uygun havalandırma şartlarında gerek yoktur.**Gözlerin korunması:** Toz oluşumu durumunda sızdırmaz kapanan koruyucu gözlük.**Ellerin korunması:** Kauçuktan yapılmış koruyucu eldiven**9. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler****Görünüş:** gri veya beyaz toz**Koku:** yok**Buhar basıncı:** mmHg, 20 C : ilgisiz**Kaynama noktası:** uygulanmaz**Alev noktası:** uygulanmaz**Özgül ağırlık:** kg/m<sup>3</sup> : 1,3—1,65**Suda çözünürlük:** suda çözünmez**Vizkozite:** ilgisiz**10. Kararlılık ve Tepkime****Stabilite:** Kurallara uygun depolama ve kullanımda stabildir**Kaçınılacak koşullar:** Nemli ortamdan uzak tutunuz**Tehlikeli ayrışım ürünleri:** Kurallara uygun depolama ve kullanımda bilinmiyor**Zararlı tepkimeler:** Kurallara uygun depolama ve kullanımda tehlikeli tepkime bilinmiyor

**11. Toksikolojik Bilgi**

Uygun kullanımda şu andaki bilgilerimiz ışığında hasar beklenmemektedir

**12. Ekolojik Bilgi**

Sulara bulaşmasına engel olunuz.

**13. Bertaraf Bilgileri**

Ürün Yerel yönetmenliklere uygun olarak yokedilebilir.

Boş Ambalajlar Boş variller (diğer ambalajlar dahil ) tehlikeli atık olarak sınıflandırılmazlar

**14. Taşımacılık Bilgileri**

Sınıflama

ADR Tehlikeli ürün değildir

IMDG Tehlikeli ürün değildir

IATA Tehlikeli ürün değildir

**15. Mevzuat Bilgileri**

EC yönergeleri uyarınca etiketleme yükümlülüğüne tabi değildir.

R (tehlike uyarıları) yok

S (güvenlik uyarıları) S2 çocuklardan uzak tutunuz.

S24/25 cilde ve göze temasından kaçınınız.

**16. Diğer Bilgiler**

Buradaki bilgiler bugünkü bilgi düzeyimize dayanmaktadır ve ürünlerimizin güvenlik gereklilikleri açısından tanımlanmıştır. Bazı özelliklerin teyidi anlamına gelmemektedir.