



Malzeme Güvenlik Bilgi Formu

Sayfa 1 / 3

1. Madde veya Müstahzar ile Üretici veya İthalatçı Hakkında Bilgiler		
1.1.	Müstahzarın kimyasal veya ticari adı	Baumit MVR Uni El Sıvası
1.2.	Üretici	Baumit İnşaat Malzemeleri San.Tic.Ltd.Şti. Acarlar İş Merkezi D.Blok K:1 34810 Kavacık-Beykoz/İstanbul-Türkiye Tel.:+90 216 680 34 00 · Faks:+90 216 680 34 01 Eposta: info@baumit.com.tr

2. Bileşimi		
2.1.	Ürün bileşimi:	Çimento, kalsiyum hidrat, kalsit, dolomit, katkı maddeleri
2.2.	Tehlikeli içerik maddeleri:	Beyaz çimento, kalsiyum hidrat
2.3.	CAS no:	65997-15-1
2.4.	ES no:	266-043-4
2.5.	Sembol:	Xi - tahriş edici
2.6.	R cümleleri:	R 36/37/38-43

3. Tehlikeler		
3.1.	Olası tehlikeler	Cilt ve gözleri tahriş edebilir, ürün kuruduktan sonra sağlığa zararlı değildir.

4. İlk Yardım		
4.1.	Genel kurallar:	-
4.2.	Solunması halinde:	-
4.3.	Cilde teması halinde:	Müstahzarın bulaştığı cilt su ile iyice yıkanmalıdır. Tahriş belirtileri ortaya çıkarsa, doktora başvurulmalıdır.
4.4.	Gözlere teması halinde:	Bol miktarda suyla gözler iyice yıkanmalıdır. Tahriş belirtileri ortaya çıkarsa, doktora başvurulmalıdır.
4.5.	Yutulması halinde:	Ağız bol miktarda suyla iyice yıkanmalı ve yaklaşık 0,5 litre su içilmelidir.

5. Yangınla Mücadele Önlemleri		
5.1.	Uygun söndürme araçları:	Su, köpük, karbondioksit
5.2.	Uygun olmayan söndürme araçları:	Bilinmiyor
5.3.	İstisnai tehlikeler:	Bilinmiyor
5.4.	Özel yangınla mücadele araçları:	Çevre havasından bağımsız solunum araçları

6. Kaza Sonucunda Yayılmaya Karşı Önlemler:		
6.1.	Kişisel koruyucu önlemler:	Özel bir önlem alınması gerekli değildir.
6.2.	Çevre koruma önlemleri:	Kanalizasyona kontrolsüz boşaltım önlenmelidir.
6.3.	Önerilen temizleme ve korunma yöntemleri:	bkz. Bölüm 13



7.	Depolama ve Kullanım Bilgileri:	
7.1.	Kullanım Bilgileri:	Kullanım sırasında dikkatli ve titiz olunarak, göze ve cilde teması önlenmelidir.
7.2.	Depolama Bilgileri:	Tahta palet üzerinde kuru olarak 6 ay boyunca depolanabilir.

8.	Maruz Kalma Kontrolleri ve Kişisel Korunma	
8.1.	Teknik önlemler:	-
8.2.	Kontrol parametreleri:	-
8.3.	Kişisel koruyucu araçlar:	
	Solunum sisteminin korunması:	Respiratör
	Gözlerin korunması:	Koruyucu gözlük veya maske
	Ellerin korunması:	Lastik veya plastik koruyucu eldivenler
	Cildin korunması:	Koruyucu giysiler

9.	Fiziksel ve Kimyasal Özellikler:	
9.1.	Görünüş:	Fiziksel hal (20°C'de): Katı toz Renk: Gri
	Koku:	Kokusuz
9.2.	Sağlık ve çevrenin korunması ile güvenlik açısından önemli veriler:	
	pH değeri:	Suyla karıştırıldığında alkale tepkimeye girer
9.3.	Genel veriler:	
	Erime derecesi (sınır değer) (°C):	-
	Kaynama derecesi (sınır değer) (°C):	-
	Parlama noktası (°C):	-
	Yanıcılık:	-
	Kendiliğinden alev alma:	-
	Üst patlama sınırı (% hacim):	Yok
	Alt patlama sınırı (% hacim):	Yok

10	Kararlılık ve Reaktivite	
10.1.	Ürün kararlılığı koşulları:	Önerilen koşullarda kullanıldığında ürün kararlıdır.
10.2.	İzin verilmeyen koşullar:	-
10.3.	Ürünle temas etmemesi gereken ürün ve maddeler	-
10.4.	Tehlikeli bozunma ürünleri	-

11	Toksikolojik bilgiler:	
11.1.	Toksikoloji	Zehirli değildir

12.	Ekolojik Bilgiler:	
12.1.	Suda yaşayan organizma toksisitesi:	Ürünün sertleşmiş hali biyolojik olarak zararsızdır
12.2.	Bozunabilirlik:	-



13.	Atıkların Ortadan Kaldırılmasına Yönelik Bilgiler:	
13.1.	Ürün atıklarının ortadan kaldırılması:	Atık yönetimi yetkisine sahip kuruluşlara teslim edilmelidir
13.2.	Ambalaj atıklarının ortadan kaldırılması	Ambalajlar, temizlenmiş olarak atık yönetimi yetkisine sahip kuruluşlara işlenmek üzere teslim edilmelidir

14.	Taşımacılık Bilgisi:	
14.1.	Karayolu taşımacılığı (ADR/RID):	ADR/RID şartlarına tabii değildir.
	Uyarı işaretleri:	-
	Not:	-
	Kod no./harf:	-
	UN no:	-

15.	Mevzuat Bilgileri:	
15.1.	Ürün için geçerli mevzuat hükümleri: (Ürünün yasal sınıflandırması)	
	Tehlike işaretleri	Xi tahriş edici
	R cümleleri:	R 36/38 Gözleri ve cildi tahriş eder R 43: Cilde temas ettiğinde hassaslığa neden olabilir. S 2 Çocuklardan uzak tutulmalıdır S 24/25 Cilde ve gözlere teması önlenmelidir. S 26 Göze temas ettiğinde, bol suyla iyice yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır. S 28 Cilde temas ettiğinde, hemen bol suyla yıkanmalıdır. S 37 Uygun koruyucu eldivenler giyilmelidir
	İçerik maddesi tescil yükümlüğü:	Ürüne ait tüm içerik maddeleri bileşim listesinde belirtilmiştir.

16.	Diğer Bilgiler:	
	Burada verilen bilgilerin tümü, bugün itibariyle elimizde bulunan bilgilere dayanmakta olup, bu bilgiler ürün için güvenle ilgili uyulması gereken kurallara yöneliktir. Bunlar hiç bir koşul altında ürün özelliklerinin yasal olarak garantisi anlamına gelmez. İlgili yasal düzenlemelere uymaktan karşı tarafın kendisi sorumludur.	

