

MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

1. ÜRÜN VE TADARİKÇİ TANIMLAMA

Ürün Adı : İzocamflex, İzocamflex S, İzocamflex Split
Kauçuk Köpük Boru ve Levhalar

Üretici : İzocam Ticaret ve Sanayi A.Ş.
Altayçeşme Mah. Öz Sok. No:19 Kat:6,
34843 Maltepe – İstanbul / TÜRKİYE

Telefon Numarası : +90 216 440 40 50 (08:00 – 17:30)

Acil İletişim : + 90 222 236 14 80 (Üretim Müdürü)
+ 90 216 440 40 50 (Mühendislik Müdürü)

2. BİLEŞİM VE İÇERİĞİNDEKİ MADDELER

Malzeme : Yangına karşı performansı, esnekliğini ve UV stabilizasyonunu sağlamak amacıyla içerisine katkı maddeleri eklenen sentetik kauçuk esaslı malzeme.

3. TEHLİKE TANIMLAMASI

Bitmiş ürün formunda tehlikeli değildir.

4. İLK YARDIM TEDBİRLERİ

Soluma : Gerekli değil.

Göz ile Temasında : Gerekli değil.

Deri ile Temasında : Gerekli değil.

Sindirim : Mümkünse hastayı kusturunuz.

5. YANGINLA MÜCADELE TEDBİRLERİ

- Söndürücü Malzemeler** : Sınırlandırılmamıştır.
- Özel Maruziyet Tehlikeleri** : Yangın gazlarını solumayınız. Yangın durumunda ortama toksik gazlar yayılır: karbon dioksit, karbon monoksit ve diğer bozunma ürünleri.
- Yangınla Mücadele Talimatı** : Sürekli ateşte uygun solunum cihazları kullanın.

6. KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI TEDBİRLER

- Kişisel Tedbirler** : Gerekli değil.
- Solunum Tedbirleri** : Gerekli değil.
- Ellerin Korunması** : Gerekli değil.
- Gözlerin Korunması** : Gerekli değil.

7. ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

- Elleçleme** : Yok
- Yangın ve Patlamaya Karşı Koruma** : Yok
- Birbiri ile Uyumsuz Ürünlerin Ayrılması** : Yok
- Depolama** : Normal şartlar altında (nemin %50-70 civarında olduğu) kuru ve temiz ortamlarda depolanabilir. Serin ve havalandırılmış bir ortamda solvent, tiner vb. yanıcı maddelerden ayrı olarak ve doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmadan depolanmalıdır.

8. MARUZİYET KONTROLLERİ / KİŞİSEL KORUNMA

- Genel Sağlık Önlemleri** : Gerekli değil.
- Solunum Korunması** : Gerekli değil.
- Ellerin Korunması** : Gerekli değil.
- Gözlerin Korunması** : Gerekli değil.

9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

<u>Fiziksel Hal</u>	: Boru ve Levha
<u>Sekil</u>	: Kapalı gözenekli elastomerik sentetik kauçuk köpük levha ve borular
<u>Renk</u>	: Genellikle siyah renkte (fakat farklı renklerde de üretilebilir)
<u>Koku</u>	: Karakteristik
<u>Alevlenebilme Sınırı</u>	: EN13823 e göre B-s3,d0 / C- s3,d0
<u>Parlama Noktası</u>	: DIN 4102'e göre tutuşması zordur: B1 ve B2
<u>Kendi Kendine Tutuşma Sıcaklığı</u>	: > 250 °C
<u>Suda Çözünme</u>	: Çözünmez.

10. KARARLILIK VE TEPKİME

<u>Kararlılık</u>	: Normal şartlar altında kararlıdır.
<u>Kaçınılması Gereken Koşullar</u>	: Çıplak alevlerin etkisinden kaçınınız.
<u>Tehlikeli Reaksiyonlar</u>	: Bilinen herhangi bir tehlikeli reaksiyonu yoktur.
<u>Tehlikeli Bozunma Ürünleri</u>	: Önerilen şekilde kullanılırsa herhangi bir bozunma gerçekleşmez.

11. TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

<u>Uygulamada Edinilen Deneyim</u>	: Uygun şekilde işlenip kullanıldığında sağlığa zararlı bilinen etkisi yoktur.
---	--

12. EKOLOJİK BİLGİLER

Bilinen olumsuz çevresel etkileri olmayan kararlı ürün. Güneş ışığı altında ürün özelliklerini yavaş yavaş kaybeder ve bozulur. Ozon tabakasına zarar veren veya küresel ısınmaya sebep olan gazların emisyonu söz konusu değildir. Ürün su için tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

13. BERTARAF ETME BİLGİLERİ

EWC(Avrupa Atık Kataloğu) Önerilen Atık Kodları Listesi : Avrupa Atık Kataloğu: 07 02 13 (atık plastik). Bu ürün için atık sınıflandırmasının uygulama alanına göre değişebileceği akıldan çıkarılmamalıdır. Lütfen 2001/118/EC Direktifini gözden geçiriniz.

Ambalaj Malzemelerinin Bertarafı : Karton ambalajlar için normal bertaraf yolu uygulanır.

14. NAKLİYE BİLGİLERİ

Hiçbir özel önlem gerekli değildir.

15. MEVZUAT BİLGİLERİ

Yerel yönetmeliklere uygun olarak.

16. DİĞER BİLGİLER

Eğer bu ürün ile yapıştırıcılar kullanılacaksa, yapıştırıcı üreticisinin kılavuzunu dikkatlice takip ediniz. Daha detaylı bilgi edinmek isteyen kişiler üretici firma ile temas kurabilirler.

Bu dökümanda verilen bilgiler, ürünüme ilişkin elimizde bulunan bilgilere bağlı olarak 01.06.2014 tarihinde verilmiştir. Bilgiler iyi niyetle verilmiştir. Bu MGBF'nin amacı kullanıcıları, ürünün amacının dışında diğer uygulamalarda kullanılması durumunda oluşabilecek muhtemel risklere karşı uyarmaktır.