



## MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

### 1 . ÜRÜN VE TEDARİKÇİ TANIMLAMA

<b><u>Ürün Adı</u></b>	: İzocam PEflex
<b><u>Üretici</u></b>	: İzocam Ticaret ve Sanayi A.Ş. 41455 Dilovası - Kocaeli TÜRKİYE
<b><u>Telefon Numarası</u></b>	: + 90 262 7546390 (08:00 – 17:30)
<b><u>Acil İletişim</u></b>	: + 90 216 3656745 (İhracat Müdürü) + 90 262 7546686 (Mühendislik Müdürü)

### 2 . BİLEŞİM VE İÇERİĞİNDEKİ MADDELER

<b><u>Malzeme</u></b>	: Boru, levha ve fitil şeklinde polietilen bazlı köpük
-----------------------	--

### 3 . TEHLİKE TANIMLAMASI

<b><u>Tehlike Belirleme</u></b>	: Yok
---------------------------------	-------

### 4 . İLK YARDIM TEDBİRLERİ

<b>Solunması Durumunda</b>	: Gerekli değil.
<b>Göz ile Temasında</b>	: Gerekli değil.
<b>Deri ile Temasında</b>	: Gerekli değil.
<b>Sindirim</b>	: Mümkünse hastayı kusturmaya çalışın.



## 5 . YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

- Söndürücü Malzemeler** : Sınırlanmamıştır.
- Özel Maruziyet Tehlikeleri** : Yangın gazlarını solumayınız. Yangın durumunda ortama toksik gazlar yayılır: karbon dioksit, karbon monoksit ve tam yanmanın gerçekleşmemesi sebebiyle diğer bozunma ürünleri. Yangın durumunda kendinden solunabilir solunum cihazları kullanınız.
- Yangınla Mücadele Talimatı** : Sürekli ateşte uygun solunum cihazları kullanınız.

## 6 . KAZA SONUCU YAYILMA ÖNLEMLERİ

- Kişisel Önlemler** : Gerekli değil.
- Solunum Önlemleri** : Gerekli değil.
- El Koruma** : Gerekli değil.
- Göz Koruma** : Gerekli değil.
- Çevresel Önlemler** : Gerekli değil.
- Temizleme Yöntemleri** : Mekanik olarak temizleme.

## 7 . ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

- Elleçleme** : Yok
- Yangın ve Patlamaya Karşı Koruma** : Yok
- Birbiri ile Uyumsuz Ürünlerin Ayrılması** : Yok
- Depolama** : Serin ve havalandırılmış bir ortamda solvent, tiner vb. yanıcı maddelerden ayrı olarak ve



doğrudan güneş ışığına maruz bırakılmadan depolanmalıdır.

## 8 . MARUZİYET KONTROLLERİ / KİŞİSEL KORUMA

**Genel Sağlık Önlemleri** : Gerekli değil.

**Solunum Korunması** : Gerekli değil.

**El Korunması** : Gerekli değil.

**Göz Korunması** : Gerekli değil.

## 9 . FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

**Fiziksel Hal** : Boru levha ve fitiller

**Sekil** : Kapalı gözenekli polietilen köpük.

**Renk** : Genellikle gri renkte (fakat farklı renklerde de üretilebilir)

**Koku** : Karakteristik

**Parlama Noktası** : > 360°C

**Suda Çözünme** : Çözünmez.

## 10 . KARARLILIK VE TEPKİME

**Kaçınılması Gereken Koşullar** : Çıplak alevlerin etkisinden kaçınınız.

**Tehlikeli Reaksiyonlar** : Bilinen tehlikeli reaksiyonu yoktur.

**Tehlikeli Bozunma Ürünleri** : Önerildiği şekilde kullanılırsa herhangi bir bozunma söz konusu değildir.



## 11 . TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

**Uygulama Edinilen Deneyim** : Teknik özelliklerine uygun olarak kullanılması ve işlenmesi durumunda ürün, bilgi ve deneyimlerimize göre herhangi bir zararlı etkiye sahip değildir.

## 12. EKOLOJİK BİLGİLER

**İlave Ekolojik Bilgiler** : Ürün su için tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

## 13 . BERTARAF ETME BİLGİLERİ

**Hurda Atık** : Yerel yönetmeliklere uygun olarak bertaraf ediniz. Herhangi bir özel önlem gerektirmez. Özel atık olarak sınıflandırılmamıştır ve düzenli depolama sahalarında depolanabilir.

### **EWC (Avrupa Atık Kataloğu) 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.  
(Adres bu dokümanın ilk sayfasında verilmiştir.)

Bu dökümanda verilen bilgiler, ürünüme ilişkin elimizde bulunan bilgilere bağlı olarak 16.02.2010 tarihinde verilmiştir. Bilgiler iyi niyetle verilmiştir.

Bu MGBF'nin amacı kullanıcıları, ürünün amacının dışında diğer uygulamalarda kullanılması durumunda oluşabilecek muhtemel risklere karşı uyarmaktır.