

1. MADDE / MÜSTAHZAR VE ŞİRKET / İŞ SAHİBİNİN TANITIMI

1.1 Ürün tanıtıcıları  
Ürün ismi

: Sodium hexametaphosphate

Ürün Numarası : 71600  
CAS-No. : 68915-31-1  
:

1.2 Madde veya karışımın ilgili tespit edilen kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları

Tanımlanmış kullanımları : Laboratuvar kimyasalları, Maddelerin imalatı

1.3 Güvenlik Bilgi Formu verenin Ayrıntılı Bilgileri

1.4 Acil durum telefonu

Acil telefon

2. TEHLİKELERİN TANITIMI

2.1 Maddenin veya karışımın sınıflandırması

(EC) No 1272/2008 düzenlemesine göre tehlikeli olmayan madde veya karışım.  
Bu madde, 67/548/EEC Direktifine göre tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

2.2 Etiketleme unsurları

Bu ürünün EC talimatlarına ve ilgili ulusal kanunlara göre etiketlenmesine gerek yoktur.

2.3 Diğer tehlikeler - hiç

3. BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

3.1 Maddeler  
Eşanlamlıları

: Polyphosphatesodium salt  
Sodium polyphosphate

4. İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

4.1 Gerekli ilk yardım önlemleri tanımı

Genel öneri  
Doktora danışınız. Doktorunuza başvurduğunuzda bu güvenlik bilgi formunu gösteriniz.

Solunması halinde  
Solunması halinde, kazazedeyi açık havaya çıkartınız. Solunum durmuşsa suni solunum yapınız. Doktora danışınız.

Deriyle teması halinde  
Sabun ve bol miktarda su ile yıkayınız. Doktora danışınız.

Gözle teması halinde

En az 15 dakika boyunca bol miktarda su tamamen yıkayınız ve bir doktora danışınız.

Yutulması halinde

Bilinçsiz bir kişiye asla ağızdan herhangi birşey vermeyiniz. Ağızı suyla çalkalayınız. Doktora danışınız.

- 4.2 En önemli semptom ve etkileri, hem akut, hem gecikmeli
- 4.3 Acil tıbbi yardım endikasyonu ve gerekli özel tedavi (gerekirse) uygun veri yoktur

---

## 5. YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

### 5.1 Söndürme ortamı

Uygun yangın söndürme aracı

Su spreyi, alkole dayanıklı köpük, kuru kimyasal veya karbondioksit kullanınız.

- 5.2 Madde veya karışımdan çıkan özel tehlikeler  
Dekompozisyon ürünlerin özellikleri bilinmiyor.

- 5.3 İtfaiye için tavsiyeler  
Yangın söndürmek için gerektiğinde oksijen tüplü komple maske kullanınız.

- 5.4 Ek bilgi  
uygun veri yoktur

---

## 6. KAZA SONUCU YAYILMA ÖNLEMLERİ

- 6.1 Kişisel önlemler, korunma araçları ve acil durum prosedürleri  
Kişisel koruyucu ekipmanlarınızı kullanınız. Toz oluşmamasına dikkat ediniz. Buhar, duman veya gazını solumaktan kaçınınız. İyi bir havalandırma olduğundan emin olunuz. Atıkları solumayınız.
- 6.2 Çevresel tedbirler  
Kanalizasyona karışmamasına dikkat ediniz.
- 6.3 Çember altına alma ve temizlik için yöntem ve malzemeler  
Atıkları belli bir yerde toz yaratmadan toplayınız. Süpürünüz ve küreyiniz. Atıkları kapalı ve bu iş için uygun kapalı kaplarda saklayınız.
- 6.4 Diğer bölümlere referans  
Atık bertarafı için 13. bölüme bakınız

---

## 7. ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

- 7.1 Güvenli kullanım için önlemler  
Göz ve cilt ile temasından sakının. Toz ve aerosol oluşumundan sakınıniz.  
Toz oluşan yerlerde uygun egzoz havalandırma sistemi olmalıdır.
- 7.2 Uyumsuzluklar da dahil güvenli saklama şartları  
Soğuk bir yerde saklayınız. Kabı sıkıca kapalı olarak kuru ve iyi havalandırılmış yerlerde saklayınız.  
higroskopik
- 7.3 Özel son kullanımları  
uygun veri yoktur

---

## 8. MARUZİYET KONTROLLER/KİŞİSEL KORUMA

- 8.1 Kontrol parametreleri  
Çalışma alanı kontrol parametreleri ile bileşenler  
Maruz kalma limiti bulunan hiçbir içerik içermez.
- 8.2 Maruziyet kontrolü  
Uygun mühendislik kontrolleri  
Endüstriyel hijyen ve güvenlik kurallarına uygun olarak taşıyınız. Çalışmaya ara vermeden önce ve gün sonunda ellerinizi yıkayınız.