

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Poliercreme super--fein**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0127

Sayfa 1 nin 3

**BÖLÜM 1: Madde/Müstahzar Ve Şirket/İş Sahibinin Tanıtımı****1.1. Madde/Müstahzarın tanıtılması**

Poliercreme super--fein

**1.2. Madde/Müstahzarın kullanımı****Maddenin/Karışımın kullanımı**

Parlatma malzemesi

**1.3. Şirket/İş sahibinin tanıtımı**

Şirket adı: E/D/E - Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH  
Cadde: EDE-Platz 1  
Şehir: D-42389 Wuppertal  
Telefon: (0)202 6096-0  
İnternet: www.ede.de

**1.4. Acil durum telefonu:**

(0)202 6096-0  
Acil durum numarasini erisilebilir: 8:00 - 17:00

**BÖLÜM 2: Tehlikelerin Tanıtımı****2.1. Maddenin veya karışımın sınıflandırması****Sınıflandırma (26.12.2008 tarihli ve 27092 sayılı)**

Bu müstahzar, 27092 sayılı T.M.M.S.A.E. Yönetmeliğine göre tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

**Sınıflandırma (11.12.2013 tarihli ve 28848 sayılı)**

Bu müstahzar, 27092 sayılı T.M.M.S.A.E. Yönetmeliğine göre tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

**2.2. Etiket elemanları****BÖLÜM 3: Bileşimi/İçindekiler Hakkında Bilgi****3.2. Karışımlar****BÖLÜM 4: İlk Yardım Önlemleri****4.1. İlk yardım önlemlerinin açıklaması****Solunması halinde**

-

**Deriyle teması halinde**

Cilt ile temasında derhal bol su ve sabun ile iyice yıkayın.

**Gözlerle teması halinde**

Derhal dikkatlice ve özenle göz duşu kullanarak veya suyla yıkayın. Hemen tıbbi yardım alın.

**Yutulması halinde**

Ağzınızı suyla çalkalayın. KusturMAYIN. Hemen tıbbi yardım alın.

**BÖLÜM 5: Yangınla Mücadele Önlemleri****5.1. Söndürme malzemesi****Uygun yangın söndürme malzemeleri**

Söndürme tedbirlerini çevreye uygun belirleyin.

**5.3. İtfaiye için önlemler**

Yangın durumunda: Çevre havasından bağımsız solunum koruma cihazı kullanın.

**Ek bilgi**

Kontamine söndürme suyunu ayrı olarak toplayın. Kanalizasyona veya sulara sızmasına izin vermeyin.

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Poliercreme super--fein**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0127

Sayfa 2 nin 3

**BÖLÜM 6: Kaza Sonucu Yayılma Önlemleri****6.1. Kişisel önlemler, koruyucu ekipman ve acil durum prosedürleri**

Ürün sızıntısı/dökülmesinde ileri kayma tehlikesi bulunmaktadır.

**6.2. Çevresel önlemler**

Kanalizasyona veya sulara sızmasına izin vermeyin.

**6.3. Sınırlama ve temizlik için yöntem ve malzemeler**

Mekanik olarak toplayın. Toplanan materyale, atıkla ilgili bölüme uygun müdahale edilmelidir.

**BÖLÜM 7: Elleçleme ve Depolama****7.1. Güvenli elleçleme için önlemler****Güvenli elleçleme için öneri**

Özel önlem alınması gerekmez.

**7.2. Uyumsuzluklar da dahil güvenli saklama koşulları****Depo ve kaplar için gereklilikler**

Kabı kuru halde muhafaza edin. depolama ısısı: &gt; 5 °C

**BÖLÜM 8: Maruziyet Kontrolleri / Kişisel Korunma****8.1. Kontrol parametreleri****8.2. Maruziyet kontrolleri****Koruyucu ve hijyen önlemleri**

Kontamine giysileri değiştirin. Ara vermelerden önce ve iş bitişinde eller yıkanmalı. Kullanım sırasında herhangi bir şey yemeyin veya içmeyin.

**Göz/yüz koruması**

Çerçevesiz gözlük.

**Ellerin korunması**

El koruması: Uygun materyal: NBR (Nitril kauçuk). PVC (Polivinilklorid).

**Cildin korunması**

Çalışma giysileri

**BÖLÜM 9: Fiziksel Ve Kimyasal Özellikler****9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikleri hakkında bilgi**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Fiziksel hali: | Macun         |
| Renk:          | krem rengi    |
| Koku:          | karakteristik |

**Test yöntemi**

pH Değeri (20 °Cda/de): 7-9

**Fiziksel durum değişiklikleri**

|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| Yoğunluk:         | 1,3 g/cm <sup>3</sup> |
| Suda çözünürlüğü: | karıştırılabilir.     |

**BÖLÜM 10: Kararlılık Ve Tepkime**

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Poliercreme super--fein**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0127

Sayfa 3 nin 3

**10.1. Reaktivite**

Ürün normal ortam sıcaklıklarında depolamaya elverişlidir.

**Ek bilgi**

Normal koşullar altında madde stabildir.

**BÖLÜM 11: Toksikoloji Bilgisi****11.1. Toksikolojik etkileri hakkında bilgi****Hassaslaştırıcı etki**

hassaslaştırıcı değildir.

**BÖLÜM 12: Ekoloji Bilgisi****12.2. Kalıcılık ve bozunabilirlik**

Ürün biyolojik olarak yıkılabilir.

**12.3. Biyobirikim potansiyeli**

Organizmalarda birikmez.

**BÖLÜM 13: Bertaraf Etme Bilgileri****13.1. Atık arıtma yöntemleri****Bertaraf tavsiyeleri**

Kanalizasyona veya sulara sızmasına izin vermeyin. Resmi talimatlara uygun atık giderilmesi.

**Kullanılmış ürün atık bertaraf numarası**

120115 METALLERİN VE PLASTİKLERİN FİZİKİ VE MEKANİK YÜZEY İŞLEMLERİNDEN VE ŞEKİLLENDİRİLMESİNDEN KAYNAKLANAN ATIKLAR; Metallerin ve Plastiklerin Fiziki ve Mekanik Yüzey İşlemlerinden ve Biçimlendirilmesinden Kaynaklanan Atıklar; 12 01 14 dışındaki işleme çamurları

**Kirlenmiş ambalaj**

Kontamine olmayan ve tamamen boşaltılmış ambalajlar geri kazanım işlemine alınabilir. Kontamine ambalajlara, aynı ürüne olduğu gibi muamele edilmelidir.

**BÖLÜM 14: Taşımacılık Bilgisi****Ek bilgi**

Transport talimatları açısından tehlikeli madde değildir.

**BÖLÜM 15: Mevzuat bilgisi****15.1. Madde veya karışımlara özel güvenlik, sağlık ve çevresel yönetmelik / mevzuat****Ulusal yönetmelik bilgisi**

Su tehlike sınıfı (D): 1 - az miktarda su kirlenmesine neden olan

**BÖLÜM 16: Diğer bilgiler****Değişiklikler**

Revizyon tarihi: 2010-03-02

Revizyon tarihi: 2013-08-29

*(İçindeki tehlikeli maddelerin verileri her bir ön teslimatçının en son geçerli emniyet bilgi kağıdından alınmıştır.)*