

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Super-Diamant\_hızlı ince Lepleme Pastesi, super-Elmas**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0103-4

Sayfa 1 nin 4

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

Super-Diamant\_hızlı ince Lepleme Pastesi, super-Elmas

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

Sadece endüstriyel tüketiciler için.

**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 numarasını erişilebilir: 8:00 - 17:00

**Diğer bilgiler**

Güvenlik verileri kâğıdı formatına dayanan gönüllü ürün bilgisi

**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****Diğer Bilgiler**

Tehlikeli içerik maddeleri: hiçbir/içerik

**BÖLÜM 4: İlk Yardım Önlemleri****4.1. İlk yardım önlemlerinin açıklaması****Genel bilgi**

Kontamine giysileri değiştirin.

**Solunması halinde**

Temiz hava sağlayın.

**Deriyle teması halinde**Hemen sonra yıkamada kullanacağınız madde: Su ve sabun.  
yağlı merhem sürünüz.

Deri iritasyonlarında doktora gidiniz.

**Gözlerle teması halinde**

Derhal dikkatlice ve özenle göz duşu kullanarak veya suyla yıkayın. Beliren veya devam eden şikayetlerde göz doktoruna gidin.

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Super-Diamant\_hızlı ince Lepleme Pastesi, super-Elmas**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0103-4

Sayfa 2 nin 4

**Yutulması halinde**

KusturMAYIN.

Bol miktarda suyu küçük porsiyonlarda içirin (dilüsyon etkisi).

**4.3. Acil tıbbi yardım endikasyonu ve gerekli özel tedavi.**

Kaza olduğunda veya iyi hissetmediğinizde derhal tıbbi yardım alın (mümkünse bu etiketi gösterin).

**BÖLÜM 5: Yangınla Mücadele Önlemleri****5.1. Söndürme malzemesi****Uygun yangın söndürme malzemeleri**Karbondiyoksit (CO<sub>2</sub>). Söndürme tozu. Su sisi. alkole dayanıklı köpük.**Uygun olmayan söndürme maddesi**

Yüksek güçlü su püskürtme jeti.

**5.2. Madde veya karışımdan çıkan özel tehlikeler**Yangında oluşabilecekler: Karbonmonoksit. Karbondiyoksit (CO<sub>2</sub>). Karbonmonoksit. Nitrojen oksitleri (NO<sub>x</sub>).**5.3. İtfaiye için önlemler**

Yangın durumunda: Çevre havasından bağımsız solunum koruma cihazı kullanın.

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

Kişisel koruyucu ekipman kullanın. İşle ilgili tüm işlemler her zaman öyle organize edilmeli ki sağda yazılanlar görülmesin: solunum. deri teması. göz teması.

**6.2. Çevresel önlemler**

Kanalizasyona veya sulara sızmasına izin vermeyin.

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

Mekanik olarak uzaklaştırın ve uygun kaplarda atık giderilmesine götürün.

**6.4. Diğer bölümlere atıflar**

Tüm tutuşma kaynaklarını uzaklaştırın.

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

Kaçınılması gerekenler: deri teması. göz teması.

**Yangın ve patlama korumasına karşı önlemler**

Sağda yazılana karşı koruyun: hararet.

Önleyici yangın korumasının olağan tedbirleri.

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

Kabi iyice kapalı halde ve iyi havalandırılan bir ortamda muhafaza edin.

**Uyumlu depolamaya ilişkin öneriler**

Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.

Kaçınılması gereken maddeler: Oksidan madde.

**BÖLÜM 8: Maruziyet Kontrolleri / Kişisel Korunma****8.1. Kontrol parametreleri**

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Super-Diamant\_hızlı ince Lepleme Pastesi, super-Elmas**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0103-4

Sayfa 3 nin 4

**8.2. Maruziyet kontrolleri****Uygun teknik kontrol tesisleri**

İşle ilgili tüm işlemler her zaman öyle organize edilmeli ki sağıda yazılanlar görülmesin: soluma. deri teması. göz teması.

**Koruyucu ve hijyen önlemleri**

İş yerinde yemek yemeyin, içmeyin, sigara içmeyin, burnunuzu çekmeyin. Ara vermelerden önce ve iş bitişinde eller yıkanmalı.

**Göz/yüz koruması**

Çerçevesiz gözlük.

**Ellerin korunması**

Denetlenmiş koruyucu eldivenler kullanılmalıdır:  
Uygun materyal: PVC (Polivinilklorid).

**Cildin korunması**

Kişisel koruyucu ekipman kullanın.

**Solunum sisteminin korunması**

nicht erforderlich

**Çevresel maruziyet kontrolü**

Kanalizasyona veya sulara sızmasına izin vermemeyin.

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

Fiziksel hali: Macun  
Renk: siyah  
Koku: gibi: mineral yağı.

**Test yöntemi**

pH Değeri: kullanılabılır değil

**Fiziksel durum değişiklikleri**

Erime noktası: belirlenmemiş  
: hiçbiri/hiçbiri  
Parlama noktası: (taşıyıcı materyal) 220 °C  
Tutuşma sıcaklığı: (taşıyıcı materyal) 360 °C  
Yoğunluk (15 °Cda/de): > 1 g/cm<sup>3</sup>  
Suda çözünürlüğü: karışabilir değil  
(20 °Cda/de)

**BÖLÜM 10: Kararlılık Ve Tepkime****10.2. Kimyasal stabilite**

Ürün normal ortam sıcaklıklarında depolamaya elverişlidir.

**10.3. Tehlikeli reaksiyonların olasılığı**

Ürün normal ortam sıcaklıklarında depolamaya elverişlidir.

**10.4. Kaçınılması gereken durumlar**

hararet.

**10.5. Kaçınılması gereken malzemeler**

Oksidan madde, kuvvetli.

**10.6. Tehlikeli bozunma/ayırışma ürünleri**

Bilinen ayırışma ürünü yoktur.

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Super-Diamant\_hızlı ince Lepleme Pastesi, super-Elmas**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0103-4

Sayfa 4 nin 4

**BÖLÜM 11: Toksikoloji Bilgisi****11.1. Toksikolojik etkileri hakkında bilgi****Akut toksisite**

Toksikolojik veriler bulunmamaktadır.  
Test edilmemiş preparasyon.

**BÖLÜM 12: Ekoloji Bilgisi****12.1. Toksikite**

Ürün test edilmemiştir.

**12.3. Biyobirikim potansiyeli**

Biyokümülyasyon potansiyelini gösteren bir bulgu yoktur.

**Diğer Bilgiler**

Son bilgilere göre olumsuz ekolojik etkiler beklenmemektedir.

**BÖLÜM 13: Bertaraf Etme Bilgileri****13.1. Atık arıtma yöntemleri****Atık ve kullanılmamış ürün atık bertaraf numarası**

120121 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 20 dışındaki öğütme parçaları ve öğütme maddeleri

**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: 2010-06-29  
Revizyon tarihi: 2014-06-26

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