

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Spezial-Einschleifpaste öllöslich\_Lepleme Pastasi yağda cozunebilir**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0102

Sayfa 1 nin 5

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

Spezial-Einschleifpaste öllöslich\_Lepleme Pastasi yağda cozunebilir

**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  
Internet: www.ede.de

**1.4. Acil durum telefonu:**

(0)202 6096-0  
Acil durum numarasini erisilebilir: 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****2.3. Diğer tehlikeler**

Söylemeye değer tehlikeler yok.

**BÖLÜM 3: Bileşimi/İçindekiler Hakkında Bilgi****3.2. Karışımlar****Diğer Bilgiler**

Tehlikeli içerik maddeleri: hiçbir/içerik yok

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

Kontamine giysileri değiştirin.

**Solunması halinde**

anlamsız

**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

**Spezial-Einschleifpaste öllöslich\_Lepleme Pastası yağda çözünür**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0102

Sayfa 2 nin 5

**Yutulması halinde**

KusturMAYIN.  
Ağzınızı suyla çalkalayın.  
Tıbbi tedavi gereklidir.

**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**

Karbondioksit (CO2). Köpük. Söndürme tozu. Sprey su.

**Uygun olmayan söndürme maddesi**

Yüksek güçlü su püskürtme jeti.

**5.2. Madde veya karışımdan çıkan özel tehlikeler**

Yangında oluşabilecekler: Karbonmonoksit. Karbondioksit (CO2).

**5.3. İtfaiye için önlemler**

Söndürme tedbirlerini çevreye uygun belirleyin.

**BÖLÜM 6: Kaza Sonucu Yayılma Önlemleri****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 atflar**

Özel önlem alınması gerekmez.

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

Özel önlem alınması gerekmez.

**Yangın ve patlama korumasına karşı önlemler**

Özel önlem alınması gerekmez.

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

Sıkı kapatılmış kapta muhafaza edin.

**BÖLÜM 8: Maruziyet Kontrolleri / Kişisel Korunma****8.1. Kontrol parametreleri****8.2. Maruziyet kontrolleri****Uygun teknik kontrol tesisleri**

Özel önlem alınması gerekmez.

**Koruyucu ve hijyen önlemleri**

İş yerinde yemek yemeyin, içmeyin, sigara içmeyin, burnunuzu çekmeyin.

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Spezial-Einschleifpaste öllöslich\_Lepleme Pastası yağda çözünür**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0102

Sayfa 3 nin 5

**Göz/yüz koruması**

Özel önlem alınması gerekmez.

**Ellerin korunması**

Denetlenmiş koruyucu eldivenler kullanılmalıdır:

Uygun materyal: NBR (Nitril kauçuk). Materyalin dayanma süresine ve kaynak özelliklerine dikkat edilmelidir.

**Cildin korunması**

koruyucu giysi: Sadece uygun, rahat oturan ve temiz olan koruyucu giysiler giyin.

**Solunum sisteminin korunması**

Özel önlem alınması gerekmez.

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

Fiziksel hali:	Macun
Renk:	kahverengi
Koku:	karakteristik

**Test yöntemi**

pH Değeri:	kullanılabilir değil
<b>Fiziksel durum değişiklikleri</b>	
Erime noktası:	belirlenmemiş
İlk kaynama noktası ve kaynama aralığı:	>360 °C taşıyıcı materyal
:	hiçbiri/hiçbiri
Parlama noktası:	>200 °C taşıyıcı materyal
<b>Patlayıcı özellikleri</b>	
hiçbiri/hiçbiri	
<b>Oksitleyici özellikleri</b>	
hiçbiri/hiçbiri	
Buhar basıncı: (20 °C da/de)	<0,013 hPa
Yoğunluk (20 °C da/de):	>1,5 g/cm <sup>3</sup>
Suda çözünürlüğü:	çözünmez
Buhar yoğunluğu:	kullanılabilir değil
Buharlaşma oranı:	kullanılabilir değil

**BÖLÜM 10: Kararlılık Ve Tepkime****10.1. Reaktivite**

Ürün normal ortam sıcaklıklarında depolamaya elverişlidir.

**10.3. Tehlikeli reaksiyonların olasılığı**

Bilinen tehlikeli reaksiyonları yoktur.

**10.4. Kaçınılması gereken durumlar**

hararet.

Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun - sigara içmeyin.

**10.5. Kaçınılması gereken malzemeler**

Oksidan madde, kuvvetli.

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU**

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Spezial-Einschleifpaste öllöslich\_Lepleme Pastası yağda çözünür**

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0102

Sayfa 4 nin 5

**10.6. Tehlikeli bozunma/ayırışma ürünleri**

Bilinen ayırışma ürünü yoktur.

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

Test edilmemiş preparasyon. İfade bileşenlerin özelliklerinden türetilmiştir.

Akut toksisite, oral LD50: &gt;5000 mg/kg Sıçan

**Tahriş ve aşındırma**

Tahriş edici değildir.

**Testlere ilişkin ek bilgi**

Ürün nadiren geçici deri kızarıklıklarına neden olabilir.

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

Akut balık toksisitesi: Altın orfe (Leuciscus idus) &gt; 300 mg/L

**12.2. Kalıcılık ve bozunabilirlik**

Biyolojik olarak kolay yıkılmaz (OECD kriterlerine göre).

**12.3. Biyobirikim potansiyeli**

Biyokümülyasyon potansiyelini gösteren bir bulgu yoktur.

**12.4. Topraktaki hareketliliği**

Kullanılabilir veriler yok

**12.5. PBT ve vPvB değerlendirmesi sonuçları**

Bu preparasyondaki maddeler, PBT veya vPvB olarak sınıflandırılmak için gerekli kriterleri karşılamamaktadırlar.

**12.6. Diğer ters etkileri**

Kullanılabilir veriler yok

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

**Kirlenmiş ambalaj**

Kontamine ambalajlara, aynı ürüne olduğu gibi muamele edilmelidir.

EAKV uyarınca atık anahtarları/atık tarifleri öneri listesi: 150101 - 150102 -150104

**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**

## GÜVENLİK BİLGİ FORMU

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

### Spezial-Einschleifpaste öllöslich\_Lepleme Pastası yağda çözünür

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0102

Sayfa 5 nin 5

Su tehlike sınıfı (D):

1 - az miktarda su kirlenmesine neden olan

### BÖLÜM 16: Diğer bilgiler

#### Değişiklikler

Revizyon tarihi: 2009-08-11

Revizyon tarihi: 2011-05-19 Bölüm 11,12

Revizyon tarihi: 2014-07-10

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