

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

Ultra-Diamant Pasta

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0104

Sayfa 1 nin 4

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

Ultra-Diamant Pasta

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 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.

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 halindeHemen 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.

Yutulması halindeKusturMAYIN.
Bol miktarda suyu küçük porsiyonlarda için (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).

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

Ultra-Diamant Pasta

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0104

Sayfa 2 nin 4

BÖLÜM 5: Yangınla Mücadele Önlemleri**5.1. Söndürme malzemesi****Uygun yangın söndürme malzemeleri**Karbondioksit (CO₂). Söndürme tozu. Su sisi. alkole dayanıklı köpük.**Uygun olmayan söndürme maddesi**

Yüksek güçlü su püskürtme jeti.

5.2. Madde veya karışımdan çıkan özel tehlikelerYangında oluşabilecekler: Karbonmonoksit. Karbendioksit (CO₂). Karbonmonoksit. Nitrojen oksitleri (NO_x).**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 sağıda yazılanlar görülmesin: soluma. 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 atflar

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

Sağıda yazılana karşı koruyun: hararet. Önleyici yangın korumasının olağan tedbirleri.

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

Kabı 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****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.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

Ultra-Diamant Pasta

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0104

Sayfa 3 nin 4

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 vermeyin.

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/cm³
Suda çözünürlüğü: (20 °Cda/de) karışabilir değil

BÖLÜM 10: Kararlılık Ve Tepkime**10.5. Kaçınılması gereken malzemeler**

Oksidan madde, kuvvetli.

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

Toksikolojik veriler bulunmamaktadır.

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

Ürün test edilmemiştir.

12.3. Biyobirikim potansiyeli

Biyokümülyasyon potansiyelini gösteren bir bulgu yoktur.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

26.12.2008/27092 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

Ultra-Diamant Pasta

Basım tarihi: 25.01.2015

Ürün kodu: 0104

Sayfa 4 nin 4

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**Karayolu nakliyatı (ADR/RID)****Ek bilgi (Karayolu nakliyatı)**

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

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