

1. MADDE / MÜSTAHZAR VE ŞİRKET/TEŞEBBÜS TANITIMI

Ürün tipi	: Keten takviyeli Sızdırmazlık Macunu
Ticari Adı	: STEEL WHITE
Üretici	: Adabey Kimya Doğalgaz Sanayi Ticaret Anonim Şirketi
Üretici Adres	:Öz Anadolu San.Sitesi.1462.Sok.:6 İvogsan/ANKARA
Telefon Numarası	:+90 312 394 06 85
Faks Numarası	:+90 312 394 06 86
E-posta Adresi	:info@adabeykimya.com.tr
Web site Adresi	:www.adabeykimya.com.tr

2-TEHLİKE TANIMLAMA

Tehlike Tanımı : Uygulanamaz

3-BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ MADDELER

Kimyasal Özellikleri	
Açıklama	: Hazırlık
Tehlikeli Bileşenler	: Yoksun

4. İLK YARDIM ÖNLEMİ

Soluma	: temiz hava çıkın, şikayetler halinde doktora gitmelidir.
Deri Teması	: Bolca su ve yumuşak bir temizlik maddesi ile yıkayın.Tahriş meydana gelirse doktora gidilmelidir.
Göze Temas	: Akan su altında birkaç dakika boyunca yıkayın.Doktora başvurun.
Yutma	: Derhal bir doktora başvurun.

4.2 En önemli semptom ve etkileri, hem akut, hem gecikmeli

Potansiyel Akut sağlık etkileri

Soluma : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Göz teması : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Yönetmelik (EC) ile uyumludur No. 1907/2006 (REACH) Ek-II

Doktor için notlar: belirtilere uygun Tedavi uygulayın.

Sindirim : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Deri teması : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Aşırı maruz kalma belirtileri/belirtileri Buna özgü bir veri yok.

Deri teması Buna özgü bir veri yok.

Yutma Buna özgü bir veri yok.

5-YANGIN SÖNDÜRME ÖNLEM

Uygun Söndürücü maddeler: Su spreyi-Alkole dayanıklı köpük, Yangın söndürücü toz, Karbon dioksit

Uygun olmayan söndürücü maddeler: Su Özel Tehlikeler malzeme nedeniyle,

yanma ya da oluşan gazların üretimi: zehirli gazların Oluşumu Yangın durumunda ısınma ya da olası.

Koruyucu Ekipmanlar : Bağımsız solunum koruyucu cihaz takın.

6. KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI TEDBİRLER

Kişi İlgili Güvenlik Önlemleri Yeterli miktarda havalandırma sağlayın.

Çevre Koruma için ölçülen : kanalizasyon/yüzey veya yeraltı suyuna girmesine izin vermeyin
Temizleme/Toplama için ölçülen : mekanik olarak toplayınız

7. TAŞIMA VE DEPOLAMA:

Taşıma Güvenli kullanım için bilgiler : İyi havalandırılmış alanlarda Kullanın Patlama koruması ile ilgili bilgi ve yangınlara Özel önlem gerekmemektedir Depolama önlemleri Depolarda ve kaplarda gereksinimleri: zemine herhangi bir sızıntı önleyin

Diğer Talimatlar hakkında : Ambalajı sıkıca kapalı olarak kuru koşullarda iyi havalandırılmış bir alanda Saklayın ısı ve doğrudan güneş ışığından Saklayın.

8. MARUZ KALMA/KİŞİSEL KORUNMA

Teknik sistemler tasarımı hakkında ek bilgi: Başka bilgi yoktur, madde 7 ' den bakınız.

Kişisel Koruyucu Ekipman Genel Koruyucu ve Sıhhi Önlemler: her zamanki önlemleri, kimyasal kullanımı dikkate alınmalıdır. Gıda, içeceklerden uzak tutun

Solunum :Koruyucu kullanımı tavsiye edilir.

Elleri koruyucu : Koruyucu eldivenler ile kullanımı tavsiye edilir.

Gözlerin Korunması : Güvenlik gözlükleri ile kullanımı tavsiye edilir.

9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİ

Genel Bilgiler Adı : Macun

Renk : Bej

Koku : Karakteristik

Durum değişikliği Noktası/Kaynama Aralığı Kaynama : Belirlenmemiş

Parlama Noktası : >100

Tutuşma Sıcaklığı : Belirli Değil

Patlama Sınırları : Belirli Değil

Düşük Üst : Belirli Değil

20°C ' de buhar Basıncı : <100 hPa

20°C ' de özgül ağırlığı : 1.6 g/cm³ C'de

Su içinde çözünürlüğü: Çözünmez

Viskozite 20°C ' de dinamik : 200000mPas (Brookfield)

10.KARARLILIK VE TEPKİME

Kaçınılması gereken durumlar:Doğrudan güneş ışığı,aşırı sıcaklıklar

Kaçınılması gereken maddeler:Solventler,su,

Tehlikeli bozunma ürünleri:Buna özgü bir veri yoktur.

11. TOKSİKOLOJİK BİLGİ

Akut Zehirlenme : Asli

Tahriş Edici Etkisi : tahriş edici Etkisi yoktur

Deri üzerinde : tahriş edici Etkisi yoktur

Değişime uğratma :Uygun olamayan bir sonuç raporlanmadı

Kanser Riski : Uygun olamayan bir sonuç raporlanmadı.

Çoğalan zehirlilik : Uygun olamayan bir sonuç raporlanmadı

12. EKOLOJİK BİLGİ

Genel Notlar : ürün zemin suyu, su veya Kanalizasyon sistemine ulaşmasına izin verilmez

13. BERTARAF

Ürün : resmi yönetmeliklere uygun olarak

Bertaraf Öneri: EAK-Kodu(s): Hiçbir atık kod numarası tüketici tarafından istenilen bir uygulama atama yapılmasına izin verir, çünkü yalnızca bu ürün için belirlenmiş olabilir Avrupa Atık Kataloğuna göre. Kirli atık kodu

Ambalaj Tavsiye : Tasfiyesi resmi makamların yönetmeliklerine göre yapılır

14. NAKLİYE BİLGİLERİ

- Kara Taşımacılığı ADR/RID (sınır ötesi) - ADR/RID sınıfı: - - Deniz Taşımacılığı ADR: - ADR Sınıf: - - IBS-TI ve IATA-DGR: hava Taşımacılığı - ADR/RID Sınıfı: -

15. MEVZUAT BİLGİSİ

AB Kurallarına göre işaretler: Bu ürünün EC Talimatlarına altında kimlik yönetmeliklerine tabi değildir

Tehlikeli madde (GefStoffV) Yönetmeliği. Kimyasal kullanımı genel güvenlik kurallarına uyum

Risk İfadeleri: Güvenlik İfadeleri

16. DİĞER BİLGİLER

Bu bilgi mevcut bilgilerimize dayanmaktadır. Ancak, bu herhangi belirli bir ürün özelliği için bir garanti teşkil etmez ve hukuken geçerli bir ilişki kuramaz

Yasal UYARI Bu bilgiler, sadece belirlenmiş madde için geçerlidir ve bu maddenin herhangi bir işlemde başka bir malzeme ile veya birlikte kullanılması halinde geçerli olmayabilir. Bu tür bilgiler, belirtilen tarih itibariyle şirketin bilgi ve inanç en iyi için, doğru ve güvenilir.

Ancak, kullanıcı kendi özel kullanımı için, bu bilgilerin uygunluğu konusunda kendini tatmin etmek için sorumludur.

15 Kasım
2010

ADABEY KİMYA A.Ş.-STEEL WHITE MSDS FORMU

Düzenleme tarihi:15/KASIM/2010 Revizyon No:1

ÜRETİCİ FİRMA

Adabey Kimya Doğalgaz.San.Tic.A..Ş.

Öz Anadolu San.Otur.1462.Sok. :6 İvogsan/ANKARA

Tel:+90 312 394 06 85 Faks:+90 312 394 06 86

Web:<http://www.adabeykimya.com.tr>

E-mail:info@adabeykimya.com.tr