

Güvenlik Bilgi Formu

1907/2006/AT uyarınca, Madde 31

Baskı tarihi: 24.07.2014

Sürüm numarası 1

Yeniden düzenleme tarihi: 24.07.2014

1 Madde / Müstahzar ve Şirket / İş Sahibinin Tanıtımı

Ürün tanılayıcı

Ticari adı: Deichmann Feinleder Pflegelotion

Mal numarası: 6824

Madde veya karışımın tanılanan ilgili kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanım biçimleri
kalkmıştır

Maddenin Kullanımı / Hazırlanması Ayakkabı bakım losyonu

Güvenlik Veri Dosyasını Veren Hakkında Ayrıntılar

Üretici / Teslimatı yapan:

melvo GmbH

Voithstr.1

D-71640 Ludwigsburg

Tel.: +49 / 7141 / 48880-0

Fax: +49 / 7141 / 48880-18

e-mail: sicherheitsdatenblaetter@melvo.com

Güvenlik hakkında bilgiler veren kesim: Pflegemittel-Labor

Acil durum Telefon numarası:

Tel.: +49 (0) 7141 / 48880-0

(Pazartesi-Perşembe Saat 8.00 - 16.00, Cuma Saat 8.00 - 14.00)

Acil Zehirlenme Merkezi: +90 / 0312 433 70 01

2 Tehlikelerin Tanıtımı

Madde veya karışımın sınıflandırması

Directif 67/548/EEC veya Directif 1999/45/EC'ye göre sınıflandırma Kalkmıştır.

İnsan ve çevre için özel tehlike uyarıları:

Üründe en son yayımlanmış "Avrupa Birliğinde Hazırlama Malzemeleri Genel Sıralandırma Talimatnamesinin" Hesaplama Yöntemine bağlı olarak tanıtıcı etiket olması zorunlu değildir.

Klasifikasyon sistemi:

Sınıflandırma güncel Avrupa Topluluğu listelerine uygun olup, ihtisas literatüründen alınan ve firmalarca verilen bilgilerle takviye edilmiştir.

Etiket elemanları (içeriği)

AET direktiflerine göre işaretlendirme:

Kimyevi maddelerle çalışırken alışlagelmiş ihtiyati önlemler dikkate alınmalıdır.

Ürün için AT - yönergelerine/tehlikeli madde yönetmeliğine göre işaretleme yükümlülüğü yoktur.

Diğer tehlikeler

PBT ve vPvB değerlendirmesi sonuçları

PBT: Uygulanamaz.

vPvB: Uygulanamaz.

3 Bileşimi / İçindekiler Hakkında Bilgi

Kimyevi tanımlama: Karışımlar

Tarifi: Sulu cila ve yağlama emülsiyonu

(Devamı sayfa 2 'da)

Ticari adı: Deichmann Feinleder Pflegelotion

(Sayfa 1 'nin devamı)

İhtiva ettiği tehlikeli maddeler:

Fettalkoholethoxylat

Xn R22; Xi R36/38 %2,5-10

Ek uyarılar: belirtilmiş olan tehlike işaretlerinin metnini Bölüm 16'dan alınız

4 İlk Yardım Önlemleri

İlk Yardım Önlemlerinin Tanımı

Genel uyarılar: Özel önlemler alınması gerekmez.

Teneffüs ettikten sonra: Temiz hava alması sağlanmalı, şikâyetler halinde doktora gitmelidir.

Cilde temas ettikten sonra: Ürün, genelde cildi tahriş etmez.

Gözlere temas ettikten sonra:

Gözleri, gözkapakları açık bir şekilde birkaç dakika süreyle akan suyun altına tutunuz.

Yuttuktan sonra: Şikâyetlerin devamı halinde doktora başvurunuz.

Doktor için uyarılar:

Hem Akut hem de gecikmeli en önemli belirti ve etkileri

Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

Derhal Tıbbi Yardım gereği ve gereken özel tedavilerin endikasyonu

Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

5 Yangınla Mücadele Önlemleri

Söndürme ortamı

Elverişli söndürücü maddeler:

CO₂, söndürme tozu ya da püskürtme su. Daha büyük yangınlarla püskürtme su ve alkole mukavim köpükle mücadele ediniz.

Madde veya karışımdan kaynaklanan özel tehlikeler Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

Yangınla mücadele edenler için tavsiyeler

Özel koruyucu teçhizat: Özel önlemlerin alınması gerekmez.

6 Kaza Sonucu Yayılma Önlemleri

Kişisel önlemler, koruyucu donanımlar ve acil durum prosedürleri Gerekli değildir.

Çevresel önlemler: Bol suyla sulandırınız.

Toplama ve temizleme önlemleri ve malzemeleri:

Sıvı bağlayıcı malzemeye (Kum, diyatomit, asit bağlayıcı, genel bağlayıcı, un halinde testere talaşı) ile eminiz.

Diğer bölümlere gönderiler Tehlikeli maddeler yayılmaz.

7 Elleçleme ve Depolama

Kullanım:

Güvenli elleçleme önlemleri Özel önlemlerin alınması gerekmez.

Yangın ve patlamadan korunmak için uyarılar: Özel önlemlerin alınması gerekmez.

Uyumsuzluklar dahil, güvenli depolama koşulları

Depolama:

Depolarda ve kaplarda aranan özellikler: Belirli şartlar aranmaz.

Birarada depolama ile ilgili uyarılar: Gerekli değil.

(Devamı sayfa 3 'da)

Ticari adı: Deichmann Feinleder Pflegelotion

(Sayfa 2 'nin devamı)

Depolama şartları ile ilgili diğer bilgiler: Yoktur.
Spesifik son kullanım(lar) Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

8 Maruziyet Kontrolleri / Kişisel Korunma

Teknik tesisatların şekillendirilmesi ile ilgili ek bilgiler: Başka bilgi yoktur, madde 7 'den bakınız.

Kontrol parametreleri

Çalışma yeri ile ilgili, kontrol edilmesi gereken sınır değerleri olan bileşenler:

Ürün, çalışılan mahal ile ilgili ve kontrol edilmesi gereken sınır değerleri olan maddeleri önemli miktarda ihtiva etmemektedir.

Ek uyarılar: Düzenlendiği tarihte geçerli listeler esas alınmıştır.

Maruz kalma kontrolü

Kişisel koruyucu teçhizat:

Genel koruyucu ve sıhhi önlemler:

Kimyevi maddelerle çalışılırken geçerli ihtiyati önlemler dikkate alınmalıdır.

Nefes koruyucu önlemler: Gereklidir.

Elleri koruyucu:

Eldiven malmemesi ürün / malzeme / hazırlanan madde ile ilgili olarak geçirmez ve dayanıklı olmalıdır.

Testlerin yapılmamış olması nedeni ile ürün / hazırlanmış madde / kimyasal karışım için lâzım olan eldiven imalatında kullanılması gereken malzeme ile ilgili herhangi bir tavsiye yapılamamaktadır.

Eldiven imalatı için kullanılan malzemelerin seçiminde delinme sürelerinin, geçirgenlik oranlarının ve bozulmanın göz önüne alınması gereklidir.

Eldiven malzemesi

Uygun eldivenin seçiminde yalnız imalat malzemesi değil, aynı zamanda diğer kalite özellikleri de dikkate alınmalıdır ve bunlar imalatçıdan imalatçıya değişiklik göstermektedir. Her ürün birçok malzemenin birleşiminden meydana geldiği için eldivenlerin dayanıklılığı önceden hesaplanamamaktadır ve dolayısı ile her eldiven kullanılmadan önce kontrole tabi tutulmalıdır.

Eldiven malzemesine nüfuz etme süresi

Kesin delinme (aşınma) süresi eldiven imalatçısından öğrenilmeli ve bu süreler riayet edilmelidir.

Gözleri koruyucu: Bir yerden başka yere dolum yaparken koruyucu gözlük tavsiye olunur.

9 Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Temel fiziksel ve kimyasal özellikleri hakkında bilgiler

Genel bilgiler

Görünüş:

Biçim:	Sıvı şekilde
Renk:	Ürün adına göre
Koku:	Karakteristik

Durum değişikliği

Erime ısısı / Erime ısı alanı:	Belirlenmemiştir.
Kaynama ısısı / Kaynama ısı alanı:	100 °C

Alev alma ısısı: Uygulanamaz.

Kendiliğinden tutuşabilme özelliği: Ürün kendiliğinden tutuşmaz niteliktedir.

Patlama tehlikesi: Ürünün patlama tehlikesi yoktur.

(Devamı sayfa 4 'da)

Güvenlik Bilgi Formu

Sayfa: 4/6

1907/2006/AT uyarınca, Madde 31

Baskı tarihi: 24.07.2014

Sürüm numarası 1

Yeniden düzenleme tarihi: 24.07.2014

Ticari adı: Deichmann Feinleder Pflegelotion

(Sayfa 3 'nın devamı)

Buhar basıncı 20 °C'de:	23 hPa
Yoğunluk:	Belirlenmemiştir.
Çözülme kabiliyeti / karışma kabiliyeti suyla:	Tamamen karıştırılabilir niteliktedir.
Çözücü madde oranı:	
Organik çözücü madde:	%0,0
Su:	%85,0
Katı madde oranı:	%12,0
<u>Diğer bilgiler</u>	Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

10 Kararlılık ve Tepkime

Reaktivite

Kimyasal stabilite (kararlılık)

Termik ayrışma / kaçınılması gereken şartlar:

Usulüne uygun şekilde kullanıldığında ayrışma olmaz.

Tehlikeli tepki olasılıkları Tehlikeli reaksiyonları duyulmamıştır.

Kaçınılacak durumlar Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

Uyumsuz malzemeler: Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

Tehlikeli bozunma ürünleri: Ayrışmada oluşan tehlikeli ürünler duyulmamıştır.

11 Toksikoloji Bilgisi

Toksikolojik etkileri hakkında bilgiler

Akut toksisite:

Asli tahriş edici etkisi:

ciltte: Uyarıcı tesiri yoktur

gözde: Tahriş edici tesiri yoktur.

Duyarlılık yaratma: Duyarlılığı artırıcı tesiri duyulmamıştır.

Ek toksikolojik uyarılar:

Ürün için, AT 'nin hazırlanan maddeler için Genel tasnif yönetmelik lerinin hesaplama yönteminin en son geçerli metnine göre işaretleme yükümlülüğü yoktur.

Usulüne uygun bir şekilde ele alınıp kullanıldığında ürünün tecrübelerimize göre ve bize ulaşan bilgilere göre sağlığa zararlı tesirleri yoktur.

12 Ekoloji Bilgisi

Toksisite

Su toksisitesi: Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

Kalıcılık ve doğada bozunurluk Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

Değişik çevre kesimlerinde durumu:

Biyo-birikme potansiyeli Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

Toprakta hareketlilik Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

(Devamı sayfa 5 'da)

Güvenlik Bilgi Formu

Sayfa: 5/6

1907/2006/AT uyarınca, Madde 31

Baskı tarihi: 24.07.2014

Sürüm numarası 1

Yeniden düzenleme tarihi: 24.07.2014

Ticari adı: Deichmann Feinleder Pflegelotion

(Sayfa 4 'nın devamı)

Diğer ekolojik uyarılar:

Genel uyarılar:

Suyu tehdit sınıfı 1 (): suyu hafif tehdit edicidir

Sulandırılmamış vaziyette ya da büyük miktarlarda yeraltı suyuna, duran ve akan sulara ve kanalizasyona ulaşmasını " önleyiniz.

PBT ve vPvB değerlendirmesi sonuçları

PBT: Uygulanamaz.

vPvB: Uygulanamaz.

Diğer olumsuz etkileri Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

13 Bertaraf Etme Bilgileri

Atık arıtma yöntemleri

Tavsiye: Küçük miktarlar ev çöpüyle beraber depolanabilir.

Temizlenmemiş ambalajlar:

Tavsiye: Tasfiyesi resmi makamların yönetmeliklerine göre yapılır.

Tavsiye olunan temizlik maddesi: Su, gerekirse temizlik maddeleri katmak suretiyle.

14 Taşımacılık Bilgisi

BM - numarası

ADR, ADN, IMDG, IATA

kalkmıştır

UN uygun sevkiyat adı

ADR, ADN, IMDG, IATA

kalkmıştır

taşıma tehlike sınıfları

ADR, ADN, IMDG, IATA

sınıfı

kalkmıştır

Ambalaj gurubu

ADR, IMDG, IATA

kalkmıştır

Çevre tehlikeleri:

Marine pollutant:

Hayır

Kullanıcı için özel önlemler

Uygulanamaz.

MARPOL73/78 Ek II ve IBC Koduna göre

dökme halde nakliyat

Uygulanamaz.

15 Mevzuat Bilgisi

Kimyasal güvenlik değerlendirmesi: Bir Kimyasal güvenlik değerlendirmesi yapılmamıştır.

16 Diğer Bilgiler

Veriler bugünkü bilgi durumumuza istinat etmektedir, ancak ürün özellikleri ile ilgili teminat teşkil etmezler ve akdî bir hukuki ilişki tesis etmezler.

(Devamı sayfa 6 'da)

Güvenlik Bilgi Formu

Sayfa: 6/6

1907/2006/AT uyarınca, Madde 31

Baskı tarihi: 24.07.2014

Sürüm numarası 1

Yeniden düzenleme tarihi: 24.07.2014

Ticari adı: Deichmann Feinleder Pflegelotion

(Sayfa 5 'nin devamı)

Önemli terkipleri

R22 Yutulması halinde zararlıdır.

R36/38 Gözleri ve cildi tahriş edicidir.

Veri pusulasını düzenleyen bölüm: Pflegemittel-Labor

Başvurulacak kişi ya da yer: Dr. W. Herrmann