

Güvenlik bilgi formu
23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, „Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İzni Ve Kisitlanması Hakkında Yönetmelik, Madde 27“ hükümlerine uygun düzenlenmiştir

Baskı tarihi: 14.03.2025

Kaçınıcı Düzenleme Olduğu 1

Yeniden düzenleme tarihi: 14.03.2025

1 Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının tanımı

- **Madde/Karışım kimliği**
- **Ticari adı: DermaDam™**
- **Mal numarası: SDS 181-001.06R01, 311, 314, S311**
- **CAS - numarası:**
9006-04-6
- **EC Numarası:**
232-689-0
- **Maddenin veya karışımın ilgili tanımlanmış kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları**
Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Maddenin Kullanımı / Hazırlanması**
Dental baraj tek kullanımlık, non-invaziv, steril olmayan bir cihazdır ve sadece kalifiye diş hekimleri tarafından tanımlanan amaç doğrultusunda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Bir ölçüm cihazı değildir. Profesyonel tarafından tıbbi bir ortamda 30 dakikaya kadar sürelerle kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- **Tavsiye edilmeyen kullanım**
Dental baraj kullanımının her bir hasta için uygun olup olmadığını belirlemek diş hekiminin sorumluluğundadır. Dental dam, ilgili bölgedeki cildin kırık olduğu, hastanın bilinen bir hassasiyetinin olduğu veya diğer klinik hususların kullanılmaması gerektiğini gösterdiği durumlarda kullanılmamalıdır.
- **Güvenlik bilgi formu sağlayıcısının detayları**
- **Üretici / Teslimatı yapan:**
Four D Rubber Company Ltd tarafından üretilmiştir:
Ultradent Ürünleri A.Ş.
505 W. Ultradent Drive (10200 S)
South Jordan, UT 84095-3942
ABD
onlineordersupport@ultradent.com
- **Güvenlik hakkında bilgiler veren kesim: Customer Service**
- **Acil telefon numarası**
CHEMTREC (NORTH AMERICA) : +1 (800) 424-9300
(INTERNATIONAL) : +(703) 527-3887

2 Zararların tanımı

- **Madde veya karışımın sınıflandırılması Madde Küresel Uyumlu Sisteme (GHS) göre sınıflandırılmamıştır**
- **Etiket bilgileri**
- **GHS etiket elemanları kalkmıştır**
- **Zararlılık İşaretleri kalkmıştır**
- **Uyarı Kelimesi kalkmıştır**
- **Zararlılık İfadesi kalkmıştır**

3 Bileşimi/İçindekiler hakkında bilgi

- **Maddeler**
- **CAS-No. tanımı**
9006-04-6 Natural rubber latex

(Devamı sayfa 2 'da)

Güvenlik bilgi formu
**23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, „Kimyasalların Kaydı,
Değerlendirilmesi, İzni Ve Kisitlanması Hakkında Yönetmelik,
Madde 27“ hükümlerine uygun düzenlenmiştir**

Baskı tarihi: 14.03.2025

Kaçınıcı Düzenleme Olduğu 1

Yeniden düzenleme tarihi: 14.03.2025

Ticari adı: DermaDam™

(Sayfa 1 'nin devamı)

- Teşhis numarası
- EC Numarası: 232-689-0

4 İlk yardım önlemleri

- **İlk yardım önlemlerinin tanıtımı**
- **Genel uyarılar:** Özel önlemler alınması gerekmez.
- **Teneffüs ettikten sonra:**
Normal sıcaklık koşulları altında geçerli değildir. Yüksek sıcaklıklarda duman/buhar solunması durumunda maruziyetten uzaklaştırın ve tıbbi yardım alın.
- **Cilde temas ettikten sonra:**
Kısa süreli maruziyet için tehlikeli kabul edilmez. Ürün, duyarlı kişilerde temas halinde tip IV alerjik reaksiyonlara neden olabilir. Maruz kalmayı ortadan kaldırın, gerekirse ilk yardım uygulayın ve ürüne karşı tip IV alerjik reaksiyon durumunda tıbbi yardım alın.
- **Gözlere temas ettikten sonra:** Ürün göze temas ederse, steril göz yıkama suyu ile yıkayın.
- **Yuttuktan sonra:** Ürün yutulursa, ilk yardım önlemlerini uygulayın ve tıbbi yardım alın.
- **Akut ve sonradan görülen en önemli belirtiler ve etkiler** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Acil tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için işaretler** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

5 Yangınla mücadele önlemleri

- **Yangın söndürücüler**
- **Elverişli söndürücü maddeler:**
Su
Köpük
Karbon dioksit
Yangın söndürme önlemlerini çevreye uydurunuz.
- **Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler**
- **Özel koruyucu teçhizat:** Özel önlemlerin alınması gerekmez.
- **Diğer bilgiler** Çıplak alevle temas ederse tutuşur. Depolama alanlarında sigara içmeme kurallarına uyun.

6 Kaza sonucu yayılma önlemleri

- **Kişisel önlemler, koruyucu ekipman ve acil müdahale planı** Gerekli değildir.
- **Çevresel önlemler** Kanalizasyona/Yüzeysel suya/Yeraltı suyuna karışmasını önleyiniz.
- **Kontrol altında tutma ve temizleme için yöntem ve malzemeler** Mekanik olarak toplayınız.
- **Diğer bölümlere atıflar**
Güvenli kullanım ile ilgili bilgileri 7. bölümden alınız.
Kişisel koruyucu teçhizat ile ilgili bilgileri 8. bölümden alınız.
Tasfiye ile ilgili bilgileri 13. bölümden alınız.

7 Elleçleme ve depolama

- **Güvenli elleçleme için önlemler**
Ürün etiketine bakın.
Özel önlemlerin alınması gerekmez.
- **Yangın ve patlamadan korunmak için uyarılar:** Özel önlemlerin alınması gerekmez.

(Devamı sayfa 3 'da)

-TR

Güvenlik bilgi formu
23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, „Kimyasalların Kaydı,
Değerlendirilmesi, İzni Ve Kisitlanması Hakkında Yönetmelik,
Madde 27“ hükümlerine uygun düzenlenmiştir

Baskı tarihi: 14.03.2025

Kaçınıcı Düzenleme Olduğu 1

Yeniden düzenleme tarihi: 14.03.2025

Ticari adı: DermaDam™

(Sayfa 2 'nin devamı)

- **Birlikte bulunmaması gereken maddeleri de içeren güvenli depolama koşulları**
İdeal olarak 26C'nin altında ve ısıtıcılardan uzakta saklayın. 15C'nin altında depolanırsa kauçuk kırılabilir ve elastikiyetini kaybedebilir. Nemli depolama koşullarından kaçının, %70 bağıl nemin altında depolayın. İyonlaştırıcı radyasyon kaynaklarına maruz kalmaktan kaçının. Cıva buharlı lambalar ve yüksek voltajlı elektrikli ekipmanlar gibi ozon kaynaklarından uzakta depolayın. Lekelenmeye neden olacak bakır, manganez ve bu metalleri içeren alaşımlarla temastan kaçının. Sentetik kauçuğu tahrip edecek yağlar, çözücüler ve greslerle temastan kaçın.
- **Depolama:**
- **Depolarda ve kaplarda aranan özellikler:**
Ürün, kullanılmadığı zamanlarda kapağı kapalı olarak verilen kapta düz bir şekilde saklanmalıdır. Uzun süre ışığa, özellikle parlak güneş ışığına veya güçlü UV ışığına maruz kalmaktan koruyun.
- **Birarada depolama ile ilgili uyarılar:** Gerekli değil.
- **Depolama şartları ile ilgili diğer bilgiler:** Yoktur.
- **Belirli son kullanımlar** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

8 Maruz kalma kontrolü/kişisel korunma

- **Kontrol parametreleri**
- **Çalışma yeri ile ilgili, kontrol edilmesi gereken sınır değerleri olan bileşenler:** Kalkmıştır.
- **Ek uyarılar:** Düzenlendiği tarihte geçerli listeler esas alınmıştır.
- **Maruz kalma kontrolü**
- **Teknik tesisatların şekillendirilmesi ile ilgili ek bilgiler:** Başka bilgi yoktur, madde 7 'den bakınız.
- **Kişisel koruyucu teçhizat:**
- **Genel koruyucu ve sıhhi önlemler:** Kimyevi maddelerle çalışılırken geçerli ihtiyati önlemler dikkate alınmalıdır.
- **Nefes koruyucu önlemler:** Gerekli değildir.
- **Elleri koruyucu:**
Eldiven malzemesi 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**
Ürün, operatör tarafından lateks veya lateks olmayan eldivenlerle kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ürün kırık cilt üzerinde kullanılmamalıdır. Uygun eldivenin seçiminde yalnız imalat malzemesi değil, aynı zamanda diğer kalite özellikleri de dikkate alınmalıdır ve bunlar imalatçıdan imalatçıya değişiklik göstermektedir.
- **Eldiven malzemesine nüfuz etme süresi**
Kesin delinme (aşınma) süresi eldiven imalatçısından öğrenilmeli ve bu sürelerle riayet edilmelidir.
- **Gözleri koruyucu:** Gerekli değildir.
- **Vücut koruyucu:** Koruyucu iş giyimi

9 Fiziksel ve kimyasal özellikler

- **Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi**
- **Genel bilgiler**
- **Fiziksel durum** Katı
- **Renk:** Belirli değil.
- **Koku:** Karakteristik 'kauçuk' kokusu

(Devamı sayfa 4 'da)

TR

Güvenlik bilgi formu
23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, „Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İzni Ve Kisitlanması Hakkında Yönetmelik, Madde 27“ hükümlerine uygun düzenlenmiştir

Baskı tarihi: 14.03.2025

Kaçınıcı Düzenleme Olduğu 1

Yeniden düzenleme tarihi: 14.03.2025

Ticari adı: DermaDam™

(Sayfa 3 'nin devamı)

· Koku eşiği	Belirli değil.
· Erime noktası/donma noktası	Belirlenmemiştir.
· Kaynama noktası başlangıcı ve kaynama aralığı	Belirlenmemiştir.
· Alevlenirlik	Madde tutuşmaz niteliktedir.
· Patlama sınırları:	
· Alt:	Belirli değil.
· Üst:	Belirli değil.
· Parlama noktası	Uygulanamaz.
· Bozunma sıcaklığı	Belirli değil.
· pH - değeri:	Uygulanamaz.
· Akışkanlık	
· Kinematik:	Uygulanamaz.
· Dinamik:	Uygulanamaz.
· Çözünürlük	
· suyla:	Çözülmez.
· Dağılım katsayısı: n-oktanol/su	Belirli değil.
· Buhar basıncı:	Uygulanamaz.
· Buhar basıncı:	
· Yoğunluk 20 °C'de:	0,00321 g/cm ³
· Bağıl yoğunluk	Belirli değil.
· Buhar yoğunluğu	Uygulanamaz.

· Diğer bilgiler	
· Görünüm	
· Biçim:	Kauçuk Levha, rulo halinde veya kesilmiş kareler halinde
· Sağlığın ve çevrenin korunması için ile güvenliğe yönelik olarak önemli bilgiler	
· Tutuşma ısıtı:	Belirli değil.
· Patlayıcı özellikler	Ürünün patlama tehlikesi yoktur.
· Durum değişikliği	
· Buharlaştırma hızı	Uygulanamaz.

10 Kararlılık ve tepkime

- **Tepkime** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Kimyasal kararlılık**
- **Termik ayrışma / kaçınılması gereken şartlar:** Usulüne uygun şekilde kullanıldığında ayrışma olmaz.
- **Zararlı reaksiyon olasılığı** Tehlikeli reaksiyonları duyulmamıştır.
- **Kaçınılması gereken durumlar** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Uyumsuz malzemeler** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Zararlı bozunma ürünleri** Ayrışmada oluşan tehlikeli ürünler duyulmamıştır.

11 Toksikolojik bilgiler

- **(AK) 1272/2008 sayılı tüzükte belirtilen tehlike sınıflandırmalarına ilişkin bilgilendirme.**
- **Akut toksisite** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
- **Asli tahriş edici etkisi:**
- **Cilt aşınması/tahrişi**
Cilt tahrişine neden olmaz. Sentetik kauçuk lateks içindeki işleme katkı maddelerinin izleri bazı durumlarda temasa bağlı tahriş edici dermatite neden olarak ciltte kızarıklık, ağrı, kuruluk veya çatlamaya yol açabilir.

(Devamı sayfa 5 'da)

Güvenlik bilgi formu
23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, „Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İzni Ve Kisitlanması Hakkında Yönetmelik, Madde 27“ hükümlerine uygun düzenlenmiştir

Baskı tarihi: 14.03.2025

Kaçınıcı Düzenleme Olduğu 1

Yeniden düzenleme tarihi: 14.03.2025

Ticari adı: DermaDam™

(Sayfa 4 'nin devamı)

- Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
- **Ciddi göz hasarları/tahrişi** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
 - **Solunum yolları veya cilt hassaslaşması** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
 - **Eşey hücre mutajenitesi** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
 - **Kanserojenite** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
 - **Üreme sistemi toksisitesi** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
 - **BHOT - tek maruz kalma** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
 - **BHOT - tekrarlı maruz kalma** Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
 - **Aspirasyon zararı**

Ürün ağız içine yerleştirilmek üzere tasarlanmıştır, yanlış kullanım aspirasyon tehlikesine neden olabilir. Ürün profesyoneller tarafından kullanılmak üzere tasarlanmıştır ve ürün kullanımdayken hasta sürekli olarak gözetim altında tutulmalıdır.

Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.

Ek toksikolojik uyarılar:

Alerjiler: Sentetik kauçuk lateks içindeki işleme katkı maddelerinin izleri, ciltte kızarıklık, ağrı, kuruluk veya çatlama yol açan tip IV alerjik reaksiyonlara neden olabilir.

12 Ekolojik bilgiler

- **Toksisite**
- **Su toksisitesi:** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Kalıcılık ve bozunabilirlik** Biyolojik olarak çözülebilir
- **Diğer uyarılar:** Ürün biyolojik olarak indirgenebilir.
- **Biyobirikim potansiyeli** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Toprakta hareketlilik** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **PBT ve vPvB değerlendirmesinin sonuçları**
- **PBT:** Uygulanamaz.
- **vPvB:** Uygulanamaz.
- **Endokrin bozucu özellikler** Ürün endokrin bozucu özelliklere sahip maddeler içermez.
- **Diğer olumsuz etkiler**
- **Diğer ekolojik uyarılar:**
- **Genel uyarılar:**
Suyu tehdit sınıfı 2 (): suyu tehdit edicidir
Yeraltı suyuna, duran ve akan sulara ve kanalizasyona ulaşmasını önleyiniz.
Cüzi miktarların bile yeraltına akması halinde içme suyunu tehdit eder.

13 Bertaraf etme bilgileri

- **Atık işleme yöntemleri**
- **Tavsiye:** İçeriği/kabı uluslararası, federal, eyalet düzeyindeki ve yerel yönetmelikler uyarınca bertaraf edin.
- **Temizlenmemiş ambalajlar:**
- **Tavsiye:** Taşfiyesi resmi makamların yönetmeliklerine göre yapılır.

14 Taşımacılık bilgisi

- **BM numarası veya Kimlik Numarası**
- **ADR, IMDG, IATA** kalkmıştır

(Devamı sayfa 6 'da)

TR

Güvenlik bilgi formu
23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı, „Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İzni Ve Kisitlanması Hakkında Yönetmelik, Madde 27“ hükümlerine uygun düzenlenmiştir

Baskı tarihi: 14.03.2025

Kaçınıcı Düzenleme Olduğu 1

Yeniden düzenleme tarihi: 14.03.2025

Ticari adı: DermaDam™

(Sayfa 5 'nin devamı)

· UN uygun taşımacılık ismi · ADR, ADN, IMDG, IATA	kalkmıştır
· Taşımacılık zararları · ADR, ADN, IMDG, IATA · sınıfı	kalkmıştır
· Ambalaj grubu · ADR, IMDG, IATA	kalkmıştır
· Çevresel zararlar	Uygulanamaz.
· Uluslararası Denizcilik Örgütü enstrümanlarına göre yük gemisinde taşıma.	Uygulanamaz.
· UN "Model Düzenleme":	kalkmıştır

15 Mevzuat bilgisi

- **Madde veya karışım için güvenlik, sağlık ve çevresel düzenlemeler/mevzuat**
- **NIOSH-Ca (National Institute for Occupational Safety and Health)**
Madde içinde bulunmamaktadır
- **Yönetmelik 2004/42/EC**
- **2012/18/EU sayılı Direktifi**
- **Adlandırılmış tehlikeli maddeler - EK-1 Madde içinde bulunmamaktadır**
- **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 akdi bir hukuki ilişki tesis etmezler.

- **Veri pusulasını düzenleyen bölüm:** Environmental, Health, and Safety
- **Başvurulacak kişi ya da yer:** Customer Service
- **Kısaltmalar ve:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
NIOSH: National Institute for Occupational Safety