



Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Doküman No : GVB01
Yayın Tarihi : 04.10.2004
Revizyon No/ Tarih : 01 / 31.05.2006
ENDEX
Sayfa 1/6

1. Madde/Müstahzar ve Firma Tanıtımı

Ürünün adı: ENDEX
Üretici / Dağıtıcıya ait bilgiler: DESOMED EURO Kimya San. Ve Ticaret A.Ş.
Yazıbaşı Beldesi Balkan Cad. No:33
Torbalı / İZMİR
Tel: 0.232.853 97 17
Fax: 0.232.853 90 69
e-mail: info@desomedeuro.com

2. Bileşimi / İçindekiler hakkında bilgiler

Kimyasal Karakteristiği
Dezenfektan

3. İnsan ve çevre için tehlikelerin tanıtımı

Bilinmiyor.

4. İlk Yardım Tedbirleri

Genel Bilgiler

Ürün bulaşmış , ıslanmış elbiseleri hemen çıkarın.
Rahatsızlık durumunda doktora başvurun.

Solunması durumunda

Aşırı ısıtma veya yanma nedeni ile oluşan dumanın kazara solunması durumunda açık havaya çıkın.

Cilt Teması durumunda

Hemen sabun ve bol suyla yıkayın.
Cilt tahrişi meydana gelirse doktora başvurun.

Göz Teması durumunda

Göz irritasyonu meydana gelirse göz doktoruna başvurun.
Hemen göz kapakları dahil bol suyla yıkayın.



Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Doküman No : GVB01

Yayın Tarihi : 04.10.2004

Revizyon No/ Tarih : 01 / 31.05.2006

ENDEX

Sayfa 2/6

Yutulması durumunda

Kusturmayın.Doktora başvurun. Kusturma esnasında-köpük yapan maddeler nedeniyle boğulma riskine dikkat edin. Ağız çalkalayın. Birkaç bardak su içirin. Kusturup kusturmama konusundaki karar doktor tarafından verilmelidir.

5.Yangınla mücadele tedbirleri

Uygun yangın söndürücüler

Ürün yanıcı değildir,yangın söndürme aktiviteleri çevreye bağlı belirlenir.

Güvenlik açısından uygun olmayan yangın söndürücüler

Kuvvetli su jeti

Yangın ile mücadele edenler için gerekli özel koruyucu ekipman

Bağımsız hava deposu olan nefes koruma aleti takın.

Ek bilgiler

Risk altındaki ambalajları su püskürterek soğutunuz.

6.Kaza sonucu yayılmaya karşı tedbirler

Kişisel önlemler

Dikkat! Kayma tehlikesi!

Cilt,gözler ve kıyafet ile temasından kaçınınız.

Yeterli havalandırma sağlayınız.

Çevresel önlemler

Su kaynaklarına,yeraltı sularına veya kanalizasyona atmayın.

Temizleme metodları

Inert absorbent maddelerle atın(mesela kum,silika jel,asit bağlayıcı maddeler, çok amaçlı bağlayıcılar).

Uygun ambalaj içine kürekleyerek atılmaya hazır hale getirin.

7. Kullanma ve Depolama

Güvenli kullanım önerisi

Ambalajı sıkıca kapalı tutun.

Cilt, göz ve elbiselerle temas etmesini önleyin.



Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Doküman No : GVB01

Yayın Tarihi : 04.10.2004

Revizyon No/ Tarih : 01 / 31.05.2006

ENDEX

Sayfa 3/6

Yangın ve patlama önlemleri

Yangına karşı özel koruyucu önlemler gerekmemektedir.

Ambalaj ve depo şartları

Ambalajları sıkı kapalı olarak kuru ve iyi havalandırılan bir yerde tutunuz.

Depolamaya ilişkin ilave bilgi

Yiyecek maddelerinden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

8. Maruz kalma kontrolleri / kişisel korunma

Sistem dizaynı için ilave bilgiler

Özellikle kapalı odalarda yeterli havalandırma sağlayınız.

Solunum sisteminin korunması

Normal koşullarda kişisel koruyucu solunum cihazı kullanılmasına gerek yoktur.

Ellerin korunması

Kauçuk eldiven

Gözlerin korunması

Yüz korumalı güvenlik gözlüğü

Cildin korunması

Uzun kollu iş kıyafeti

Genel korunma önlemleri

Aralardan önce ve ürünü kullandıktan sonra hemen elleri yıkayınız

Kullanım esnasında gıda ve içecek maddesi tüketmeyiniz.

Cilt, göz ve kıyafet ile temasını önleyiniz.

Ürün ile kirlenmiş kıyafetleri çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.

9. Fiziksel ve kimyasal özellikler

Form

Sıvı

Renk

yeşilimsi

Koku

parfümlü



Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Doküman No : GVB01

Yayın Tarihi : 04.10.2004

Revizyon No/ Tarih : 01 / 31.05.2006

ENDEX

Sayfa 4/6

Güvenlikle bağlantılı veriler

	Değer	Sıcaklık	Yakınında	Metod	Tanım
Dağıtım sırasında pH değeri	8 - 9				
Kaynama noktası		~100°C			
Parlama noktası					uygulanabilir değil
Yanma sıcaklığı					uygulanabilir değil
Daha düşük patlama limiti					uygulanabilir değil
Yoğunluk	~ 1,01 g/ml	20°C			
Suda çözünürlük		20°C			karışabilir

10. Kararlılık ve reaktivite

Kaçınılması gereken materyaller

Özellikle tanımlanmış malzemeler yoktur.

İlave bilgi

Tavsiye edildiği şekilde depolama ve uygulamada bozunma meydana gelmez.

11. Toksikolojik Bilgiler

Pratikte yaşanmış deneyimler

Gözler ile teması irritasyona sebep olabilir.

Uzun süreli cilt teması cilt irritasyonuna sebep olabilir.

İlave bilgi

Dikkat , köpük aspirasyonu tehlikesinden sakının!

Uygun şekilde kullanımda ve genel hijyenik kurallara uyulduğunda sağlığa zararları bilinmemektedir.

Dikkat! Köpük aspirasyonu tehlikesi!



Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Doküman No : GVB01

Yayın Tarihi : 04.10.2004

Revizyon No/ Tarih : 01 / 31.05.2006

ENDEX

Sayfa 5/6

12. Ekotoksikolojik Bilgiler

Genel Bilgiler

Yüzey suları veya kanalizasyona bırakmayınız.

Çok az derecede su kirletici

13. Bertaraf Bilgileri

Atık kod numarası

07 06 99

Atık adı

atıklar başka türlü tanımlanmamıştır.

Ürün için öneriler

Yeniden değerlendirmeye gönderilmesi tercih edilmelidir.

Yerel düzenlemelere uyumlu olarak yakılabilir.

Ambalaj için tavsiyeler

Boş ambalajlar geri dönüşüme, geri kazanıma veya atık bertarafına gönderilmelidir.

Tavsiye edilen temizleme ajanı

Su

14. Taşımacılık Bilgisi

Taşımacılık ile ilgili ilave bilgiler

Nakliye yönetmeliklerine göre içerisinde tehlikeli mal yoktur.

15. Mevzuat Bilgisi

Sınıflandırma için bilgiler

EC yönetmeliklerine/ilgili ulusal yasalara göre ürünün tehlike uyarı etiketi taşıması gerekmez.



Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Doküman No : GVB01

Yayın Tarihi : 04.10.2004

Revizyon No/ Tarih : 01 / 31.05.2006

ENDEX

Sayfa 6/6

16. Diğer bilgiler

İlave bilgi

4 ila 8 inci sıradaki ile 10 ila 12 inci sıradaki veriler ürünün tavsiyelere uygun kullanımına ilişkin değildir (bkz. kullanım ve ürün bilgileri), aksine kaza veya kural dışı durumları kapsamaktadır.

Bu bilgiler genel olarak ürünün/ürünlerin güvenlik gerekliliklerini belirtmektedir ve mevcut bilgi seviyemize dayanmaktadır.

Nakliye spesifikasyonları ilgili ürünün bilgi formunda mevcuttur.

Bu veriler tanımlanmış ürün/ürünler için yasal bir kovuşturmaya dayanak teşkil etmez.