

Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Yayın Tarihi: 26.10.2005

Revizyon Tarihi: 08.11.2002

DESCOCEPT AF

Sayfa 1/6

1. Madde/Müstahzar ve Firma Tanıtımı

Ürünün adı:

DESCOCEPT AF

Üretici / Dağıtıcıya ait bilgiler:

Dr. Schumacher GmbH

Posta kutusu 11 62, D-34201 Melsungen

Telefon ++49 5664/9496-0, Fax ++ 5664/9496-8444

2. Bileşimi / İçindekiler hakkında bilgiler

Kimyasal Karakteristiği

Yüzey dezenfeksiyonu için Sprey

Tehlikeli maddeler

Cas-No	İsim	[%]	Sınıflandırma
000064-17-5	etanol	42	F 11

3. Tehlikelerin tanıtımı

En önemli tehlikeler

alevlenebilir

4. İlk Yardım Tedbirleri

Genel Bilgiler

Ürün bulaşmış elbiseleri hemen çıkarın.

Rahatsızlık durumunda doktora başvurun.

Solunması durumunda

Buharının kazara solunması durumunda açık havaya çıkın.

Semptomların oluşması durumunda doktora başvurun.

Cilt Teması durumunda

Hemen sabun ve bol suyla yıkayın.

Göz Teması durumunda

Hemen göz kapakları dahil bol suyla yıkayın.

Semptomların oluşması durumunda doktora başvurun.

Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Yayın Tarihi: 26.10.2005

Revizyon Tarihi: 08.11.2002

DESCOSEPT AF

Sayfa 2/6

Yutulması durumunda

Kusturmayın. Doktora başvurun ve ambalajı veya etiketi gösterin. Dikkat! Kusturma esnasında köpük yapan maddeler nedeniyle boğulma riski. Ağız su ile çalkalayın. Kusturup kusturmama konusundaki karar doktor tarafından verilmelidir.

5. Yangınla mücadele tedbirleri

Uygun yangın söndürücüler

Köpük (alkole dayanıklı), karbondioksit (CO₂), kuru yangın söndürücüler, su jeti

Güvenlik açısından uygun olmayan yangın söndürücüler

Yüksek hacimli su jeti

Maddenin özel zararları, yanma ürünleri veya çıkan gazlar

Yangında oluşabilecekler:

Karbonmonoksit ve Karbondioksit

Buhar-hava karışımı, boş temizlenmemiş kaplar da patlayıcıdır.

Buhar havadan ağırdır ve tabana yakın yerde yayılır.

Yangın ile mücadele edenler için gerekli özel koruyucu ekipman

Yangın durumunda havadan bağımsız deposu olan nefes koruma aleti takın.

Ek bilgiler

Su püskürtmesi ile ambalajları soğutunuz.

Ateş kaynaklarından uzak tutunuz. – Sigara içmeyiniz.

6. Kaza sonucu yayılmaya karşı tedbirler

Kişisel önlemler

Yeterli havalandırma sağlayınız.

Yüksek konsantrasyonda buhar oluşumu durumunda respiratör kullanınız.

Ateş kaynaklarından uzak tutunuz.

Kişisel koruyucu kıyafet giyiniz.

Çevresel önlemler

Su kaynaklarına veya kanalizasyona atmayın.

Temizleme metodları

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

Bertaraf etmek için uygun kaplara kürekleyerek koyun.

Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Yayın Tarihi: 26.10.2005

Revizyon Tarihi: 08.11.2002

DESCOCEPT AF

Sayfa 3/6

7. Kullanma ve Depolama

Kullanma

Güvenli kullanım önerisi

Cilt, göz ve elbiselerle temasını önleyin

Sıkıca kapatılmış kapta muhafaza edin.

Özellikle kapalı alanlarda uygun havalandırma sağlayınız.

Yangın ve patlama önlemleri

Sigara içmeyiniz.

Sıcak yüzeylere veya ateşe püskürtmeyiniz.

Depolama

Ambalaj ve depo şartları

Kapları sıkı biçimde kapalı olarak kuru ve iyi havalandırılmış ortamlarda muhafaza edin.

Bir arada depolamalarda

Oksidasyon maddeleri ile uyumsuzdur.

Ek bilgi

Yiyecek maddelerinden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

8. Maruz kalma kontrolleri / kişisel korunma

Patlamayı azaltmak için mühendislik önlemleri

Özellikle kapalı alanlarda yeterli havalandırma sağlayınız.

Kontrol parametreleri

CAS-No.	Maddenin tanımı	Tipi	Değer
UNIT 000063 – 17 – 5 -	Etanol	MAK (1997)	1000ppm

Kişisel korunma cihazı

Genel korunma önlemleri

Aralardan önce ve ürünü kullandıktan sonra hemen elleri yıkayınız

Kullanım esnasında gıda ve içecek maddesi tüketmeyiniz, sigara içmeyiniz.

Cilt ve göz ile temasını önleyiniz.

Solunum sisteminin korunması

Yetersiz havalandırma durumunda (yüksek konsantrasyonlarda) uygun nefes koruma aleti takın (gaz filtre tipi A).

Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Yayın Tarihi: 26.10.2005

Revizyon Tarihi: 08.11.2002

DESCOSEPT AF

Sayfa 4/6

Ellerin korunması

Koruyucu eldiven

Gözlerin korunması

Yüz ile çok iyi uyumlu koruma gözlüğü

Cildin ve vücudun korunması

Uzun kollu iş kıyafeti

9.Fiziksel ve kimyasal özellikler

Form	Renk	Koku	
Sıvı	renksiz	alkol kokusu	
Güvenlikle bağlantılı veriler			
	Değer	Birim	Metod
Kaynama noktası	~ 85	°C	
	<-10	°C	
Alevlenme noktası	~ 27	°C	
Alevlenebilirlik (Katı/ Gaz)	uygulanabilir değil		
Tutuşma sıcaklığı	>425	°C	
Kendi kendine yanma:	uygulanabilir değil		
Buhar basıncı °C			
Yoğunluk 20°C	~ 0,94 g/ml		
Patlama limitleri daha düşük	3,4 % Hacim OEG	%Hacim	
Suda çözünürlük °C	karışabilir		
pH – değeri	G/L H2O ~ 5-7		
Vizkozite			

10. Kararlılık ve reaktivite

Kaçınılması gereken durumlar

Kuvvetli ısıtılarda buhar-hava karışımı patlayıcıdır.
Isıtıldığında alev alabilen buhar oluşabilir.

Kaçınılması gereken materyaller

Okside edici maddeler

Tehlikeli bozunma ürünleri

Yangında oluşabilecekler:
Karbonmonoksit ve karbondioksit

İlave Bilgi

Tavsiye edildiği şekilde depolama ve uygulamada bozunma meydana gelmez.

Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Yayın Tarihi: 26.10.2005

Revizyon Tarihi: 08.11.2002

DESCOSEPT AF

Sayfa 5/6

11. Toksikolojik Bilgiler

Pratikte yaşanmış deneyimler

Mukoz mebranı tahriş edebilir.

Cildin yağını alır.

Ek Bilgi

Buharının yüksek konsantrasyonunun solunması narkotik etkilere sebep olabilir.

Cilt tarafından emilebilir.

12. Ekotoksikolojik Bilgiler

Genel Bilgiler

Yüzey sularına bırakmayınız.

Tavsiye edildiği şekilde kullanımlarda çevreye zararlı değildir.

13. Bertaraf Bilgileri

Ürün

Tavsiye:

Yeniden değerlendirmeye gönderilmesi tercih edilir.

Yerel yasalara göre yakılabilir.

Ambalaj için tavsiyeler

Tavsiye

Boş kaplar ruhsatlı geri dönüşüm firması tarafından alınmalıdır.

14. Taşımacılık Bilgisi

Kara nakliyesi

ADR/RID sınıf 3 PG III

Adı 1987 etanol , çözelti

Gemi nakliyesi

IMDG sınıflandırması 3.3

UN-Numarası :1987

Ambalaj grubu:III

EMS numarası 3 – 06

MFAG:305

Marine kirleticisi hayır

Uygun taşıma adı etanol çözeltisi

Hava nakliyesi

ICAO/IATA – sınıfı: 3

UN/ID Numarası :1987

Ambalaj grubu III

Uygun taşıma adı

etanol çözeltisi /PAC 309 (60 L), CAC 310 (220 L)

Güvenlik Bilgi Formu (91/155 EEC)

Yayın Tarihi: 26.10.2005

Revizyon Tarihi: 08.11.2002

DESCOSEPT AF

Sayfa 6/6

15. Mevzuat Bilgisi

Sınıflandırma

EC tehlikeli madde yönetmeliklerine göre ürün aşağıdaki gibi etiketlenmelidir.
Alevlenebilir

EC sınıflandırması

R10 - Alevlenebilir

S7- Sıkı kapatılmış kaptan muhafaza edin.

S16 – Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun- sigara içmeyin.

16. Diğer bilgiler

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

Bu veriler genel olarak ürünün/ürünlerin güvenlik gerekliliklerini belirtmektedir ve bugünkü bilgi genişliğimiz ile sınırlıdır.

Bu veriler tanımlanmış ürün/ürünler için yasal bir kovuşturmayaya dayanak teşkil etmez.
Nakliye spesifikasyonu ürünün kendi ürün kağıdında mevcuttur.

Bölüm 2 deki R tanımlamaları formülün sınıflandırması değildir.

R 11 kolay alevlenebilir.