

## Güvenlik bilgi formu

13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik " hükümlerine uygun düzenlenmiştir.

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

### Bölüm 1: Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının kimliği

- **1.1 Madde/Karışım kimliği**
- **Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ**
- **1.2 Madde veya karışımın belirlenmiş kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları**  
Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- **Maddenin Kullanımı / Hazırlanması** Parfüm
- **1.3 Güvenlik bilgi formu tedarikçisinin bilgileri**
- **Üretici / Teslimatı yapan:**  
**UNİROYAL KİMYA A.Ş.**  
Bahçeşehir 1.kısım mah. Akkuş sok. No:4  
İSTANBUL /TÜRKİYE  
Tel: 0 212 608 20 00  
Faks: 212 608 23 55
- **Güvenlik hakkında bilgiler veren kesim:** KGR - Kimyasal Güvenlik Riskleri Dan. Hiz. ve Tic. LTD. ŞTİ.
- **1.4 Acil durum telefon numarası:**
  - 0 212 608 20 00 (mesai saatleri içerisinde)
  - T.C. Sağlık Bakanlığı Ulusal Zehir Danışma Merkezi
  - Telefon Numarası: 114

### Bölüm 2: Zararlılık tanımlanması

- **2.1 Madde veya karışımın sınıflandırılması**
- **Düzenlemeye göre sınıflandırma (EC) No 1272/2008**



GHS02 Alev

Flam. Liq. 2 H225 Kolay alevlenir sıvı ve buhar.

- **2.2 Etiket unsurları**
- **Yönetmelik (EC) No 1272/2008'e göre etiketleme**  
Ürün SEA yönetmeliğine göre sınıflandırılmış ve etiketlenmiştir.
- **Zararlılık İşaretleri**



GHS02

- **Uyarı Kelimesi** Tehlike
- **Zararlılık İfadesi**  
H225 Kolay alevlenir sıvı ve buhar.
- **Önlem İfadesi**
  - P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.
  - P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
  - P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.
  - P210 Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
  - P240 Kabi ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun/bağlayın.
  - P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu/malzeme kullanın.
  - P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
  - P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.
  - P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.
- **2.3 Diğer zararlar**
- **PBT ve vPvB değerlendirme sonuçları**
- **PBT:** Uygulanamaz.

(Devamı sayfa 2 'da)

TR

**Güvenlik bilgi formu**  
**13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve**  
**Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin**  
**Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik "**  
**hükümlerine uygun düzenlenmiştir.**

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

**Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ**

(Sayfa 1 'nin devamı)

· **vPvB:** Uygulanamaz.**Bölüm 3: Bileşimi/İçindekiler hakkında bilgi**· **3.2 Karışımlar**· **Tarifi:** Tehlikesiz katkılar ihtiva eden ve aşağıda belirtilen maddelerden oluşan karışım.· **İhtiva ettiği tehlikeli maddeler:**

CAS: 64-17-5	etanol	Flam. Liq. 2, H225	%50-100
EINECS: 200-578-6			

· **Ek uyarılar:** belirtilmiş olan tehlike işaretlerinin metnini Bölüm 16'dan alınız**Bölüm 4: İlk yardım önlemleri**· **4.1 İlk yardım önlemlerinin açıklaması**· **Genel uyarılar:** Ürünün bulaşmış olduğu giyim eşyalarını derhal uzaklaştırınız.· **Teneffüs ettikten sonra:**

Temiz hava alması sağlanmalı, gerekirse nefes yardımı yapılmalı, sıcak tutulmalı. Şikâyetlerin devamı halinde doktora başvurulmalıdır.

Baygınlık halinde yatırılması ve taşınması sabit yan pozisyonda olmalıdır.

· **Cilde temas ettikten sonra:**

Derhal suyla yıkayınız.

Devam eden cilt tahrişi halinde doktora gidiniz.

· **Gözlere temas ettikten sonra:**

Gözleri, gözkapakları açık bir şekilde birkaç dakika süreyle akan suyun altına tutunuz. Şikâyetlerin devam etmesi halinde doktora başvurunuz.

· **Yuttuktan sonra:** Kusmasını sağlamayınız, derhal doktor çağırınız.· **4.2 Akut ve sonradan görülen önemli belirtiler ve etkiler**

Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

· **4.3 Tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için ilk işaretler**

Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

**Bölüm 5: Yangınla mücadele önlemleri**· **5.1 Yangın söndürücüler**· **Elverişli söndürücü maddeler:**CO<sub>2</sub>, söndürme tozu ya da püskürtme su. Daha büyük yangınlarla püskürtme su ve alkole mukavim köpükle mücadele ediniz.· **Güvenlik açısından elverişli olmayan söndürücü maddeler:** Sıkma su· **5.2 Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar**

Buharları uzun mesafeler katedebilir, tutuşturucu bir kaynağa temas edebilir ve alevlenebilir, veya kapalı ve açık alanlarda yeni yangın tehlikesi oluşabilir.

Havada buharlarının işyeri maruziyet limitlerinden (etanol) daha yüksek yanıcı veya patlayıcı konsantrasyonlarının oluşmasını engelleyiniz.

Yangın durumunda ürün ambalajları gaz oluşumundan ve sıkışmasından dolayı yırtılabilir ve patlayabilir.

Patlamada ve yangında oluşan gazlar solunmamalıdır.

Ürün bir tutuşturucu kaynağa veya aleve temas ederse yanar.

Bir yangında şu maddeler oluşabilir:

Karbon monoksit (CO)

Karbon dioksit (CO<sub>2</sub>)

(Devamı sayfa 3 'da)

TR

**Güvenlik bilgi formu**  
**13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı," T.C. Çevre ve**  
**Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin**  
**Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik "**  
**hükümlerine uygun düzenlenmiştir.**

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

**Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ**

(Sayfa 2 'nin devamı)

- **5.3 Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler**
- **Özel koruyucu teçhizat:**  
Çevre havasına bağımlı olmayan nefes koruyucu takınız.  
Patlamadan ve yangından oluşan gazları teneffüs etmeyiniz.
- **Diğer bilgiler**  
Yangın artıkları ve içinde zararlı maddeler bulunan söndürme suyu resmi makamların talimatnameleri gereğince tasfiye edilmelidir.  
Yangın tehdidi altındaki kapları püskürtme suyla soğutunuz.  
Yangında oluşan maddeleri solumaktan kaçınınız.  
Rüzgara karşı durunuz ve alçak yerlerden kaçınınız.  
Açık ateş, tutuşturucu kaynak ve sigara içmeyi yasaklayınız.  
Statik elektriklenme ve kıvılcım oluşumu ile ilgili önlemleri alınız.

**Bölüm 6: Kaza sonucu yayılmaya karşı önlemler**

- **6.1 Kişisel önlemler, koruyucu donanım ve acil durum prosedürleri** Koruyucu teçhizat takınız. Korunmamış şahısları yaklaştırmayınız. Yeterli havalandırma sağlayınız.  
Ateşleyici cisimleri yaklaştırmayınız.  
Sızıntıları mümkünse kişisel bir risk yaratmadan engelleyiniz.  
Kazaya sadece eğitilmiş kişilerin müdahale etmesini sağlayınız.
- **6.2 Çevresel önlemler**  
Bol suyla sulandırınız.  
Sulara ya da kanalizasyona karışması halinde yetkili resmi makamlara haber veriniz.  
Kanalizasyona/Yüzeysel suya/Yeraltı suyuna karışmasını önleyiniz.
- **6.3 Muhafaza etme ve temizleme için yöntemler ve materyaller**  
Sıvı bağlayıcı malzemeyle (Kum, diyatomit, asit bağlayıcı, genel bağlayıcı, un halinde testere talaşı) ile eminiz.  
Zararlı madde karışmış malzemeyi çöp olarak madde 13 'e göre tasfiye ediniz.  
Yeterli havalandırma sağlayınız.
- **6.4 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.

**Bölüm 7: Elleçleme ve depolama**

- **7.1 Güvenli elleçleme için önlemler**  
İyi kapatılmış kapların içinde serin ve kuru muhafaza ediniz.  
Aşırı sıcaktan ve güneş ışığından koruyunuz.  
Çalışılan yerin iyi havalanmasını / havanın iyi emilmesini sağlayınız.  
Göz ile, cilt ile ve giysiler ile temas ettirmeyiniz.
- **Yangın ve patlamadan korunmak için uyarılar:**  
Tutuşturucu cisimlerden uzak tutunuz - sigara içmeyiniz.  
Elektrostatik dolmaya karşı önlemler alınız.  
Aşırı sıcaktan koruyunuz.  
Elektrikli aletler korunmalıdır; kıvılcım üretmeyen aletler kullanılmalıdır.  
Ürünün taşınması sırasında aletleri topraklayarak elektrostatik yük oluşumunu engelleyiniz.  
Elleçleme alanında güvenli bir elektrik tesisatı kullanınız ve kıvılcım üretmeyen bir havalandırma sistemi kullanınız.  
Kullanılan aletlerin topraklamasının doğru bir şekilde yapılmış olması gerekmektedir.  
Ürün bulaşmış kaplar temizlenmeden kaynak, delme, kesme ve diğer muhtelif ısıl işlemlere maruz bırakılmamalıdır.

(Devamı sayfa 4 'da)

TR

**Güvenlik bilgi formu**  
**13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve**  
**Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin**  
**Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik "**  
**hükümlerine uygun düzenlenmiştir.**

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

**Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ**

(Sayfa 3 'nin devamı)

- **7.2 Uyuşmazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar**
- **Depolama:**
- **Depolarda ve kaplarda aranan özellikler:** Serin bir yerde muhafaza ediniz.
- **Birarada depolama ile ilgili uyarılar:**  
Oksitleyici malzemelerden uzak tutunuz.  
Alev, ısı ve tutuşturucu kaynaklardan ayrı muhafaza ediniz.
- **Depolama şartları ile ilgili diğer bilgiler:**  
Kabı sızdırmayacak şekilde kapalı tutunuz.  
İyi kapatılmış kaplarda serin ve kuru bir şekilde muhafaza ediniz.  
Sıcaktan ve güneş ışınlarından koruyunuz.  
Kabı iyi havalandırılan bir yerde muhafaza ediniz.
- **7.3 Belirli son kullanımlar** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

### Bölüm 8: Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma

- **Teknik tesisatların şekillendirilmesi ile ilgili ek bilgiler:**  
Başka bilgi yoktur, madde 7 'den bakınız.
- **8.1 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.
- **8.2 Maruz kalma kontrolleri**
- **Kişisel koruyucu teçhizat:**
- **Genel koruyucu ve sıhhi önlemler:**  
Kirlenmiş, sıvı bulaşmış giyim eşyalarını derhal çıkartınız.  
Molalardan önce ve mesai sonunda ellerinizi yıkayınız.  
Gıda maddelerinden, içeceklerden ve yem maddelerinden uzak tutunuz.  
Çalışma sırasında yemek yemeyiniz, birşey içmeyiniz, sigara içmeyiniz ve burnunuzdan birşey çekmeyiniz.  
İyi havalandırma sağlayınız.  
Çalışma ortamında bir göz duşu bulundurunuz.  
Çalışma ortamındaki etanol miktarını sürekli kontrol altında tutunuz.
- **Nefes koruyucu önlemler:** Havalandırma yetersizse nefes koruyucu gerekir.
- **Elleri koruyucu:**



Koruyucu eldivenler

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**

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 sürelere riayet edilmelidir.

(Devamı sayfa 5 'da)

TR

**Güvenlik bilgi formu**  
**13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve**  
**Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin**  
**Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik "**  
**hükümlerine uygun düzenlenmiştir.**

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

**Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ**

(Sayfa 4 'nin devamı)

**· Gözleri koruyucu:**

Kenarları tam kapatan koruyucu gözlük

**· Vücut koruyucu:** Koruyucu elbise kullanınız**Bölüm 9: Fiziksel ve kimyasal özellikler****· 9.1 Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi****· Genel bilgiler****· Görünüm****Biçim:**

Sıvı şekilde

**Renk:**

Ürün özelliğine göre değişir

**· Koku:**

Parfümlü

**· Koku eşiği**

Belirli değil.

**· pH - değeri:**

Belirli değil.

**· Durum değişikliği****Erime noktası/donma noktası**

Belirlenmemiştir.

**Başlangıç kaynama noktası ve kaynama aralığı**

78

**· Parlama noktası**

13 °C

**· Alevlenirlik (katı, gaz)**

Uygulanamaz.

**· Tutuşma ısı:**

425 °C

**· Bozunma sıcaklığı**

Belirli değil.

**· Alev alma sıcaklığı**

Ürün kendiliğinden tutuşmaz niteliktedir.

**· Patlayıcı özellikler**

Ürünün patlama tehlikesi yoktur, ancak patlama tehlikesi olan Buhar/Hava karışımlarının oluşması mümkündür.

**· Patlama sınırları:****Alt:**

3,5 Vol %

**Üst:**

15,0 Vol %

**· Buhar basıncı 20 °C'de:**

59 hPa

**· Yoğunluk:**

Belirlenmemiştir.

**· Bağıl yoğunluk**

Belirli değil.

**· Buhar yoğunluğu**

Belirli değil.

**· Buharlaştırma hızı**

Belirli değil.

**· Çözülme kabiliyeti / karışma kabiliyeti****suyla:**

Tamamen karıştırılabilir niteliktedir.

**· Dağılım katsayısı: n-oktanol/su**

Belirli değil.

**· Akışkanlık****Dinamik:**

Belirli değil.

**Kinematik:**

Belirli değil.

(Devamı sayfa 6 'da)

TR

**Güvenlik bilgi formu**  
13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve  
Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin  
Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik "  
hükümlerine uygun düzenlenmiştir.

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ

(Sayfa 5 'nin devamı)

. 9.2 Diğer bilgiler

Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

**Bölüm 10: Kararlılık ve tepkime**

- . 10.1 Tepkime Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- . 10.2 Kimyasal kararlılık
- . Termik ayrışma / kaçınılması gereken şartlar:  
Usulüne uygun şekilde kullanıldığında ayrışma olmaz.
- . 10.3 Zararlı tepkime olasılığı Tehlikeli reaksiyonları duyulmamıştır.
- . 10.4 Kaçınılması gereken durumlar Alev, ısı ve tutuşturucu kaynaklar
- . 10.5 Kaçınılması gereken maddeler Okside edici malzemeler
- . 10.6 Zararlı bozunma ürünleri  
Karbon monoksit ve karbon diyoksit  
İzlerine rastlanabilir.

**Bölüm 11: Toksikolojik bilgiler**

- . 11.1 Toksik etkiler hakkında bilgi
- . Akut toksik Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.

. Sınıflandırma için önemli olan LD/LC50 - değerleri (toksikolojik deney değerleri)

64-17-5 etanol

Ağızdan	LD50	7060 mg/kg (sıçan)
Nefesle	LC50/4 h	20000 mg/l (sıçan)

- . Asli tahriş edici etkisi:
- . Cilt aşınması/tahrişi 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.
- . Aşağıdaki grupların potansiyel etkilerine dair bilgiler:
- . CMR-etkileri (kanserojenite, irsiyet değiştirici ve üremeyi tehdit edici etki)
- . Eşey hücre mutajenitesi Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
- . Kanserojenite Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
- . Üreme toksisitesi Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
- . Belirli Hedef Organ Toksisitesi - tek maruz kalma  
Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
- . Belirli Hedef Organ Toksisitesi - tekrarlı maruz kalma  
Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.
- . Aspirasyon zararı Mevcut bilgilere göre, sınıflandırma kriterlerini karşılamamaktadır.

**Bölüm 12: Ekolojik bilgiler**

- . 12.1 Toksisite
- . Su toksisitesi: Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- . 12.2 Kalıcılık ve bozunabilirlik Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- . 12.3 Biyobirikim potansiyeli Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- . 12.4 Toprakta hareketlilik Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.
- . Diğer ekolojik uyarılar:
- . Genel uyarılar:  
Suyu tehdit sınıfı 1 ( ): suyu hafif tehdit edicidir

(Devamı sayfa 7 'da)

## Güvenlik bilgi formu

13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik " hükümlerine uygun düzenlenmiştir.

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

**Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ**

(Sayfa 6 'nın devamı)


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

- **12.5 PBT ve vPvB değerlendirmesinin sonuçları**
- **PBT:** Uygulanamaz.
- **vPvB:** Uygulanamaz.
- **12.6 Diğer olumsuz etkiler** Daha başka önemli bilgi mevcut değildir.

### Bölüm 13: Bertaraf etme bilgileri

- **13.1 Atık işleme yöntemleri**
- **Tavsiye:** Ev çöpüyle beraber tasfiye edilmesi yasaktır. Kanalizasyona ulaşmasını önleyiniz.
- **Temizlenmemiş ambalajlar:**
- **Tavsiye:** Tasfiyesi resmi makamların yönetmeliklerine göre yapılır.
- **Tavsiye olunan temizlik maddesi:** Su, gerekirse temizlik maddeleri katmak suretiyle.

### Bölüm 14: Taşımacılık bilgileri

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14.1 UN numarası</b></li> <li>• <b>ADR, IMDG, IATA</b></li> </ul>  | <p style="text-align: center;">UN1266</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14.2 Uygun UN taşımacılık adı</b></li> <li>• <b>ADR</b></li> <li>• <b>IMDG, IATA</b></li> </ul>  | <p style="text-align: center;">1266 PARFÜMERİ ÜRÜNLERİ<br/>PERFUMERY PRODUCTS</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14.3 Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)ı</b></li> <li>• <b>ADR, IMDG, IATA</b></li> </ul>   | <div style="text-align: center;">  </div> <p>• <b>sınıfı</b> 3<br/>• <b>Tehlike pusulası</b> 3</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14.4 Ambalajlama grubu</b></li> <li>• <b>ADR, IMDG, IATA</b></li> </ul>  | <p style="text-align: center;">II</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14.5 Çevresel zararlar</b></li> </ul>  | <p style="text-align: center;">Uygulanamaz.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14.6 Kullanıcı için özel önlemler</b></li> <li>• <b>Kemler (tehlike) sayısı:</b></li> <li>• <b>EMS - numarası:</b></li> <li>• <b>Stowage Category</b></li> </ul> | <p style="text-align: center;">Uyarı: Tutuşabilir sıvı maddeler<br/>33<br/>F-E, S-D<br/>B</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>14.7 MARPOL 73/78 ek II ve IBC koduna göre dökme taşımacılık</b></li> </ul>  | <p style="text-align: center;">Uygulanamaz.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nakliyat/diğer bilgiler:</b></li> </ul>  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ADR</b></li> <li>• <b>Sınırlı Miktarlar</b></li> <li>• <b>İstisnai miktarlar (EQ)</b></li> <li>• <b>Taşıma kategorisi</b></li> </ul>                             | <p style="text-align: center;">5L<br/>Kod: E2<br/>İç ambalaj başına maksimum net miktar: 30 ml<br/>Dış ambalaj başına maksimum net miktar: 500 ml<br/>2</p>                           |

(Devamı sayfa 8 'da)

TR

## Güvenlik bilgi formu

13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik " hükümlerine uygun düzenlenmiştir.

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ

(Sayfa 7 'nin devamı)

· <b>Tünel kısıtlama kodu</b>	D/E
· <b>IMDG</b>	
· <b>Limited quantities (LQ)</b>	1L
· <b>Excepted quantities (EQ)</b>	Code: E2 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 500 ml
· <b>UN "Model Düzenleme":</b>	UN 1266 PARFÜMERİ ÜRÜNLERİ, 3, II

### Bölüm 15: Mevzuat bilgileri

- **15.1 Madde veya karışıma özgü güvenlik, sağlık ve çevre mevzuatı**
- **Yönetmelik (EC) No 1272/2008'e göre etiketleme**  
Ürün SEA yönetmeliğine göre sınıflandırılmış ve etiketlenmiştir.
- **Zararlılık İşaretleri**



GHS02

- **Uyarı Kelimesi** Tehlike
- **Zararlılık İfadesi**  
H225 Kolay alevlenir sıvı ve buhar.
- **Önlem İfadesi**
  - P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.
  - P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
  - P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.
  - P210 Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
  - P240 Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun/bağlayın.
  - P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu/malzeme kullanın.
  - P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
  - P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.
  - P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.
- **15.2 Kimyasal güvenlik değerlendirmesi:** Bir Kimyasal güvenlik değerlendirmesi yapılmamıştır.

### Bölüm 16: Diğer bilgiler

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

- **Önemli terkipleri**  
H225 Kolay alevlenir sıvı ve buhar.
- **Veri pusulasını düzenleyen bölüm:**



**KGR**  
KOBLENZER  
GESUNDHEITLICHE  
RISIKOBERATUNG

#### KGR-Kimyasal Güvenlik Riskleri Danışmanlık Hiz.veTic.Ltd.ŞTİ.

Velibaba Mah. İstanbul Cad. No:16-5  
D:16 Pendik/İSTANBUL  
Tel: +90 535 7247114

[www.kgr.com.tr](http://www.kgr.com.tr)

[info@kgr.com.tr](mailto:info@kgr.com.tr)

(Devamı sayfa 9 'da)



**Güvenlik bilgi formu**  
**13 Aralık 2014 tarihli, 29204 sayılı, " T.C. Çevre ve**  
**Şehircilik Bakanlığı, Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin**  
**Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik "**  
**hükümlerine uygun düzenlenmiştir.**

Baskı tarihi: 26.05.2017

Yeniden düzenleme tarihi: 26.05.2017

**Ticari adı: 7001 E HALI PARFÜMÜ**

(Sayfa 8 'nin devamı)

· **Başvurulacak kişi ya da yer:** **Caner MASMANACI (TSE sertifika no: GBF-A-0-2226)**  
**Sertifika geçerlilik tarihi: 03.02.2019**

· **Kısaltmalar ve:**

ADR: Accord européen sur le transport 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

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 2: Alevlenir sıvılar – Kategori 2

TR

**GBF Hazırlayıcısı: Caner MASMANACI**  
**(TSE sertifika no: GBF-A-0-2226, Geçerlilik tarihi:03.02.2019)**



# Sertifika

## CANER MASMANACI

TSE Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı Belgelendirme Programı'na (\*) göre

**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ  
PERSONEL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ**

tarafından yapılan değerlendirme ve 21.01.2016 tarihinde İstanbul'da düzenlenen sınavlar sonucunda gerekli şartları sağlayarak

### Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı

belgesi almaya hak kazanmıştır.

Belge Tarihi : 03.02.2016

Geçerlilik Tarihi: 03.02.2019

GBF-A-0-2226

Sertifika No

  
MUZAFFER ÖZEN  
Türk Standardları Enstitüsü  
Personel Belgelendirme Müdürü

(\*) Belgelendirme Programı, "Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik"-R.G. 13 Aralık 2014-29204 dikkate alınarak hazırlanmıştır.



Türk Standardları Enstitüsü Personel Belgelendirme Müdürlüğü "Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı" belgelendirmesi konusunda Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından TS EN ISO/IEC 17024 standardına göre AB-0001-P akreditasyon numarası ile akredite edilmiştir.

Necatibey Caddesi No:112 Bakanlıklar ANKARA Tel: (312) 4166320 Faks: (312) 4166598 e-posta: pbm@tsc.org.tr