

ODA PARFÜMÜ  
ÜRÜN GÜVENLİĞİ BİLGİ FORMU

91/155/EEC ve Güvenlik Bilgi Formu Hazırlama usul ve Esasları'na (11/03/2002-24692) göre hazırlanmıştır.

**1. Ürün Tanımı****1.1. Ürün Tanımı:**

Ürün Modeli : DUS0522  
Ürün Açıklaması : Oda Parfümü  
Kimyasal Aile : Karışım  
Cas No : Yok

**1.2. Madde/ Müstahzarın Kullanımı**

Oda Spreyi

**2. Kimyasalların Bileşimi Hakkında Bilgi**

Madde Adı	% Derişim	Cas No	EC No	Tehlike İşareti	Tehlike İfadeleri
Etil Alkol	%15-30	64-17-5	200-578-6	F	R 11
İzopropil Alkol	%15-30				R 11, R 36, R 67
Diğer (Esans, Emülgatör vs.)	%50 - 70	-	-	-	-

Not: Hammaddelerin R cümleciklerinin tamamı 16. Bölümde verilmiştir.

**3. Tehlikelerin Tanıtımı****❖ Tehlike Sembolleri**

Sınıflandırma : R10 : Alevlenir.

**❖ Risk Tanımları**

İnsan ve çevre için tehlikeler : Tehlikeli değildir.

#### 4. İlk Yardım Önerileri

- ❖ **Gözle Temasında:** Göze sıçraması halinde yanma, kızamık, sulanma yapabilir. Bol su ile yıkayınız.
- ❖ **Deriyle Temasında:** Tahriş edici değildir. El ile uzun süre teması, ciltte kuruluğa yol açabilir.
- ❖ **Yutulması Halinde:** Mide bulantısına yol açabilir. Aşırı maruz kalmada kusma ve ishal görülebilir. Bol su (veya süt ) içiriniz.
- ❖ **Solunması Halinde :** Herhangi bir rahatsızlığa neden olmaz.

#### 5. Yangınla Mücadele Tedbirleri

- ❖ **Özel Riskler:** Alevlenebilir. Bu karışımın herhangi bir ateşleyici ile temasına izin verilmemelidir.
- ❖ **Yangın Söndürme:** CO 2 , toz söndürücüler ya da su. Daha büyük yangınları söndürmede su sisi ya da alkole karşı dayanıklı köpük kullanın.

#### 6. Kaza Sonucu Yayılmaya Karşı Tedbirler

- ❖ **Çevreyi Koruyucu Önlemler:** Çevreye zararlı değildir. Özel önlem gerektirmez.

#### 7. Kullanma ve Depolama

- ❖ **Kullanım:** Kullanma talimatına uygun kullanınız. Başka kimyasallarla karıştırmayınız.
- ❖ **Depolama :** Serin yerde muhafaza ediniz. Etiketini zarar vermeyiniz. Ağız kapalı ve dik bir şekilde tutun. Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutunuz.

**8. Kişisel Korunma**

- ❖ **Soluma:** Gerekmemektedir.
- ❖ **Cilt ile Temas:** İlgili değildir.
- ❖ **Göz ile Temas:** Kişisel koruma gerekmemektedir. Göze sıçratmayınız.

**9. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler**

Fiziksel Hali	Sıvı
Rengi	Pembe - Sarı - Şeffaf
Kokusu	Manolya - Papatya - Spring
Ph	7 - 8
Donma Noktası	
Ergime Noktası	
Kaynama Noktası	
Parlama Noktası	~ 25 °C ± 2 °C
Yoğunluk	0,95 ± 0,02 gr / cm <sup>3</sup>
Vizkozitesi (20°C)	
Buhar Basıncı	
Bulanma Noktası	
Çözünürlüğü	Suda çözünür.

**10. Kararlılık ve Tepkime**

- ❖ **Stabilite:** Stabil ve homojendir.
- ❖ **Kaçınılması Gereken Durumlar:** Yok.
- ❖ **Kaçınılması Gereken Maddeler:** Yok.

**11. Toksikolojik Bilgiler**

- ❖ **Yutma:** Fazla yutulmadığı takdirde zararlı değildir.
- ❖ **Gözle Temas:** Zararlı değildir, temastan kaçınınız.
- ❖ **Ciltle Temas:** İlgili değildir.
- ❖ **Soluma:** İlgili değildir.

**12. Ekolojik Bilgiler**

- ❖ **Eko-toksisite :**Bu karışımdaki yüzey aktif maddeler biyolojik olarak çözünebilirlik kriterlerine **(%80'den büyük)** uygundur.Kullanım amacı dahilinde kullanıldığında çevreye herhangi bir zararlı etkisi yoktur.

**13. Bertaraf Bilgileri**

- ❖ Kullanılmış ambalajlar tamamen boşaltıldıktan ve su ile çalkalandıktan sonra geri dönüşümü mümkündür.
- ❖ Ürünün fazla miktarda yere dökülmesi durumunda sıvı absorblayan maddelerle (kum,talaş) emdirerek temizleyin. Az miktarda ürün, su ile minimum %10 seyreltilerek atık şebeke sistemine boşaltılmalıdır.

**14. Mevzuat Bilgileri**

Ürünün Tehlike Tanımı :

**R 10 :** Alevlenir.

**Güvenlik Kodları :**

<b>S2</b>	: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
<b>S3</b>	: Serin yerde muhafaa ediniz.
<b>S7</b>	: Sıkı kapatılmış kaptaki muhafaza edin.
<b>S16</b>	: Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun-sigara içmeyin

**16. Diğer Bilgiler**

Bu güvenlik bilgi formunda bulunan bilgiler ; edinmiş olduğumuz bilgi ve tecrübelerimiz ve araştırmalarımız doğrultusunda, müşterilerimize sağlık ve emniyet gereklerini açıklamak için hazırlanmıştır.

Satıcı firma ürünün kullanımı hakkında herhangi bir yasal sorumluluk üstlenmez. Kullanıcılar ürünleri yasalar çerçevesinde kullanmalı ve sorumluluğunu üstlenmelidir. Kullanım bilgileri sadece açıklanan ürünle ilgilidir, başka ürünlerle karıştırmak ya da açıklamaları diğer ürünlerde kullanmak istenmeyen sonuçlar ortaya çıkarabilir.

**Bölüm 2 ' de belirtilen hammaddelerin R cümleciklerinin tanımı:**

**R 11:** Kolay alevlenir.

**R 36:** Gözleri tahriş eder.

**R 67:** Buharları uyuşukluğa ve baş dönmesine neden olur.

**Not:** Bu riskleri hammaddelerin derişimi belirlemektedir. **Ürün, bu risklerden yalnızca Alevlenir** riski taşımaktadır.