



## MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının hazırlanması Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca hazırlanmıştır.

ÜRÜN :WORLD CLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

ÜRÜN KODU:

SERTİFİKA NO: TÜV/01.201.01

HAZIRLAYICI: Gözde DOĞAN

YAYIN TARİHİ: 26/05/2022

REVİZYON TARİHİ

KAÇINCI  
DÜZENLEME:

SAYFA:1/7

### MALZEME GÜVENLİK FORMU

#### 1.MADDE/ KARIŞIM VE ŞİRKET /İŞ SAHİBİNİN TANIMI

1.1 Ürün Adı : WORLDICHEM -WORLD CLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

Ürün Kodu :

1.2 Müstahzarın Kullanımı : ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

1.3 Şirket Sahibinin Tanımı : Fatih Mah. 1191 Sk. No:11 Sarıç/ Gaziemir – İZMİR

TEL : 0232 472 16 00

Fax : 0232 472 13 43

1.4 Acil Tel No : 114 (UZEM)

#### 2.ZARARLILIK TANIMLAMASI

Tehlikeli Maddelerin ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlanması ve Etiketlenmesi Hakkında Yönetmelik (RG: 26.12.2008, 27092 Mük.) uyarınca sınıflandırma:

Alev.Sıvı 2

Göz Tahrişi 2

BHOT Tek Mrz. 3

Bu bölümdeki R-ibarelerinin tam metni için 16. Bölüme bakınız.

#### 2.2 Etiket unsurları

Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında

Yönetmelik (RG: 11.12.2013, 28848 Mük.) uyarınca etiketleme:

Zararlılık İşaretleri



Uyarı Kelimesi: TEHLİKE

#### ZARARLILIK İFADESİ

H225 Kolayalevlenir sıvı ve buhar

H319 Ciddi göz tahişine yol açar

H336 Rehavet ve baş dönmesine yol açar,

#### Onlem Açıklamalar.

P210İ sıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez

P233Kabı sıkıca kapalı tutun.

P240Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun/bağlayın.

P241Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu/.../malzeme kullanın.

P242Sadece ateş almayan aletler kullanın.

P243Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın.

P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın.

Cildinizi su/duş ile durulayın.

P261Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçınm

P264 Elleçlemeden sonra elleri sabun ile iyice yıkayın.

P271Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.

P304+P340 SOLUNDUGUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir

pozisyonda tutun.

P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak

lensleri çıkartınDurulamaya devam edin.

P312 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya

P337+P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın.

P370+P378Yangın durumunda: Söndürme için Karbondioksit,Kuru Kimyasallar ya da Köpük kullanın.

P403+P233İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P403+P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun.

P405 Kilit altında saklayın

P501İçeriği/kabı ulusal yasalara uygun olarak bertaraf edilmelidir... bertaraf edin.



## MALZEME GUVENLIK BILGI FORMU

Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları hazırlanması Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca hazırlanmıştır.

ÜRÜN : WORLD CLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

ÜRÜN KODU:

SERTİFİKA NO: TÜV/01.201.01

HAZIRLAYICI: Gözde DOĞAN

YAYIN TARİHİ: 26/05/2022

REVİZYON TARİHİ

KAÇINCI

DÜZENLEME:

SAYFA:2/7

### MALZEME GUVENLIK FORMU

#### 3. BİLEŞİMİ İÇERİĞİ HAKKINDA BİLGİ

Maddeler	EC NO	CAS NO	İÇERİK %	ZARARLILIK SINIF KODU	ZARARLILIK İFADESİ KODU	Özel Konsantrasyon Sınır değeri
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	75,000%	Alev.Sıvı 2 Göz Tah. 2 BHOT Tek Mrz. 3	H225 H319	
Alkyl (C12-16) dimethylbenzy, ammonium chloride (Benzalkonium Chloride)	270-352-2	68424-85-1	0,100%		Cilt Aşnd. 1B H314 Sucul Akut 1 H400 Akut Tok., Kategori 4, H302	
alpha-iso-Methyionone	204-843-7	127-51-5	1,273%		Göz T.. 2, H315;Cilt h.. 1B,H317; sucul k. 2, H411	
benzyl salicylate	204-262-9	118-58-1	8,557%		Cilt H.. 1B;Höz T.t. 2; Suculk k.c 3, H317, H319, H412	
cinnamyl alcohol	203-212-3	104-54-1	6,436%		CILT H.. 1B, H317	
coumarin	202-086-7	91-64-5	10,820%		Akut tok.. 4; Skin Sens. 1B; sucul kronik 3, H302, H317, H412	
eugenol	202-589-1	97-53-0	0,850%	3.0 %	cilt 1B H319; Eye Irrit. 2, H317,	
hexyl cinnamal	202-983-3	101-86-0	27,580%		Skin Sens. 1B; Aquatic Acute 1; Aquatic Chronic 2, H317, H400, H411	
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexenecarboxaldehyde	250-863-4	31906-04-4	2,120%		Skin Sens. 1B, H317	
Linalool	201-134-4	78-70-6	22,914%		Göz tah.. 2;Göz tah.t. 2; cilt has.. 1B, H315, H319, H317	
butylphenyl methyl propional	201-289-8	80-54-6	19,450%		Acute Tox. 4; Skin Irrit. 2; Skin Sens. 1; Repr. 2; Aquatic Chronic 2, H302, H315, H317, H361f, H411	
Deiyonize su	231-791-2	7732-18-5	21,900%		Zararlı değildir.	

#### 4.İLK YARDIM BİLGİLERİ

Teneffüs edilirse:	Devamlı teneffüs edildiğinde açık havaya çıkarılır.
Cilde temas ederse:	Cilt ile temasında herhangi bir olumsuzlu gözlenmez.
Göze temas ederse:	Derhal göz kapaklarının içi de dahil olmak üzere en az 15 dakika bol su ile yıkayınız. Tıbbi destek alınız.
Yutulursa:	Bilinçsiz bir kişiye asla ağız dan herhangi birşey vermeyiniz. Ağızı suyla çalkalayınız. Doktora danışınız



Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik  
Bilgi Formlarının hazırlanması Hakkında Yönetmelik  
(13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca  
hazırlanmıştır.

ÜRÜN : WORLD CLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

ÜRÜN KODU: DZ 003-1

SERTİFİKA NO: TÜV/01.201.01

HAZIRLAYICI: Gözde DOĞAN

YAYIN TARİHİ: 26/05/2022

REVİZYON TARİHİ

KAÇINCI  
DÜZENLEME:

SAYFA:4/7

## MALZEME GÜVENLİK FORMU

### 5.YANGIN KONTROLÜ

Uygun yangın söndürme malzemesi ve araçları:

Su spreyi, alkole dayanıklı köpük, kuru kimyasal veya karbondioksit kullanın

Güvenlik sebebiyle kullanılmaması gereken yangın söndürme malzemesi ve araçları:

Bilinen yok .

Ürünün kendisinin, yanma sonucu oluşturduğu maddelerin veya oluşan gazların sebep olabileceği spesifik tehlikeler:

Bilinen veri yok .

Yangınla mücadele edenler için gerekli koruyucu teçhizat:

Bağımsız solunum aparatı, sızdırmaz kimyasal gözlük, PVC eldiven, botlar , önlük

### 6.KAZA DURUMLARINDA YAYILMA ÖNLEMLERİ

Bölüm 8'deki kişisel koruyucu ekipmanları kullanınız.

#### 6.2. Çevresel önlemler

Dökülen malzeme vakum ile uzaklaştırılır.Ürünle temas eden

yüzeyler hemen temizlenir,yangın kontrolü için özel koruyucu ekipmanlar bölümü incelenir.

#### 6.3. Muhafaza etme ve temizleme için yöntemler ve materyaller

Daha fazla yayılmayı önlemek için dökülmüş ürünün çevresine set çekilmeli. Sonrasında emici malzemeler yardımıyla ağız kapanabilen kaplara doldurulmalı ve yerel ve ulusal yasalara uygun olarak bertaraf edilmelidir.

#### 6.4. Diğer bölümlere atıflar

Bölüm 8'deki kişisel koruyucu donanımlar.

### 7.ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

#### 7.1. Güvenli elleçleme için önlemler

Taşıma: Taşıma sonrası temas eden yüzey iyice yıkanır. Yemek öncesi eller iyice yıkanmalıdır.

Gözle temastan kaçınılmalıdır.

Depolama: Serin ve kuru yerde saklanmalıdır.Ağzı sıkıca kapalı kaplarda depolanmalıdır.

Kıvılcımdan ve ateşten uzak tutunuz.

### 8.MARUZ KALMA KONTROLLERİ / KİŞİSEL KORUNMA

#### 8.2. Maruz kalma kontrolleri

##### 8.2.1. Uygun mühendislik kontrolleri

YOK

##### 8.2.2. Bireysel koruyucu önlemler

Genel Koruma: Yiyecek ve içeceklerden uzak tutun.  
Ellerinizi işe araverince hemen yıkayın.  
Göz ve cilt ile temasından kaçının.

Solunum koruması: Gerekli değil

Havalandırma: Gerekli değil

Koruyucu Eldiven: Koruyucu eldiven kullanınız.

Göz koruması: Göz ile temasından kaçının.

Diğer: Yok

### 9.FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİ:

#### 9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi

ph:	7--11	Yoğunluk :	0,7-1 g/ml
Koku :	karakteristik	Renk:	Renksiz
Kaynama Noktası:	Veri yok.	Çözünürlük :	suda çözünür
Depolama Metodu:	Kapalı Bidonlarda	Viskozite:	Veri yok.
Erime noktası	Veri yok.	Parlama Noktası:	25 C
Buhar basıncı:	Veri yok.	Yanma Derecesi:	Yanıcı



## MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının hazırlanması Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca hazırlanmıştır.

ÜRÜN : WORLDCLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

ÜRÜN KODU:

SERTİFİKA NO: TÜV/01.201.01

HAZIRLAYICI: Gözde DOĞAN

YAYIN TARİHİ: 26/05/2022

REVİZYON TARİHİ

KAÇINCI  
DÜZENLEME:

SAYFA:3/7

### MALZEME GÜVENLİK FORMU

#### 10.KARARLILIK VE TEPKİME

##### 10.1. Tepkime

Tehlikeli polimerizasyon: Oluşmaz

##### 10.2. Kimyasal kararlılık

Zararlı bozunma ürünü: Standart endüstriyel uygulamalarına ve yerel yönetmeliklere uygun olarak depolanırsa ve kullanılırsa, zararlı bozunma ürünü oluşmaz.

10.4. Kaçınılması gereken durumlar alev,kıvılcım

10.5. Kaçınılması gereken maddeler Asetik anhidrit, kuvvetli oksitleyiciler, perklorik asit, perkloratlar, sülfürik asit ve permanganatlar, asetaldehit,hidroklorik asit ile reaksiyona girer.

#### 11.TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

##### 11.1. Toksik etkiler hakkında bilgi

###### 11.1.1.Maddeler

İzopropanol **AKUT TOKSİSİTE**

##### Maruz Kalma Yolu Sonuç / Düşünceler

Soluma

Toksosite (Sıçan): LC50 > 25000 mg/m<sup>3</sup> Çok az derecede zehirli. Maddenin test verilerine dayanır.

İritasyon (Tahriş): Malzeme için uç nokta verisi yoktur.

Yüksek sıcaklıklar ya da mekanik etki; gözler, burun, boğaz veya akciğerler için tahriş edici olabilen buharlar, buğular ya da dumanlar oluşmasına yol açabilir.



**Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik  
Bilgi Formlarının hazırlanması Hakkında Yönetmelik  
(13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca  
hazırlanmıştır.**

**ÜRÜN : WORLD-CLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ**

**ÜRÜN KODU:** DZ 003-1

**SERTİFİKA NO:** TÜV/01.201.01

**HAZIRLAYICI:** Gözde DOĞAN

**YAYIN TARİHİ:** 26/05/2022

**REVİZYON TARİHİ**

**KAÇINCI  
DÜZENLEME:**

**SAYFA:4/7**

**MALZEME GÜVENLİK FORMU**

Sindirme

Toksosite (Sıçan): LD50 5840 mg/kg Çok az derecede zehirli. Maddenin test verilerine dayanır.

Cilt

Toksosite (Tavşan): LD50 13900 mg/kg Çok az derecede zehirli. Maddenin test verilerine dayanır.

İritasyon (Tahriş): Veri bulunmaktadır. Ciltte kuruluğa yol açarak rahatsızlık ve dermatite neden olabilir.

Maddenin test verilerine dayanır.

Göz

İritasyon (Tahriş): Veri bulunmaktadır. Tahriş edicidir ve göz dokusunda hasara yol açar. Maddenin test verilerine dayanır

**KRONİK/ DİĞER ETKİLER**

Ürünün kendisi için:

Tavsiye edilen maruz kalma seviyelerinin üzerindeki buhar konsantrasyonları, gözleri ve solunum yollarını tahriş eder ve baş ağrısı ve baş dönmesine neden olabilir; anestetik etki meydana getirir ve diğer merkezi sinir sistemi etkilerine yol açabilir. Düşük viskoziteye sahip maddelerle uzun süreli ve/veya tekrarlanan cilt teması sonucunda, ciltteki yağın azalması ile olası bir tahriş ve dermatite yol açılabilir. Sindirim veya kusma sırasında solunarak az miktarda maddenin akciğerlere kaçması halinde pulmoner ödem veya kimyasal pnömönite yol açabilir.

**Benzalkonyum klorür**

**Sağlık Üzerindeki Potansiyel Akut Etkiler**

Soluma : Solunum sistemi için çok tahriş edici veya aşındırıcı gazlar, buharlar veya tozlar açığa çıkabilir. Ayrışma ürünlerine maruz kalmak sağlık için tehlike yaratabilir. Patlamanın ardından uzun süre ciddi etkiler görülebilir.

Sindirim : Yutulması halinde sağlığa zararlıdır. Ağız, boğaz ve mideyi yakabilir.

Deri teması : Deri için Aşındırıcı(korozif). Yanıklara neden olur. Cilt ile temasında sağlığa zararlıdır.

Gözle temas : Gözler için aşındırıcı(korozif) etkisi vardır. Yanıklara neden olur.

Quaternary ammonium compounds,

**Alkil (C12-16) dimetilbenzil amonyum klorit (ADBAC (C12-16))**

LD50 Deriye Ait Sıçan> 5000 mg/kg

LD50 Ağız Sıçan795 mg/kg

Ürün/içerik madde adı Sonuç Türler Doz Maruz kalma

Kronik etkiler : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Karsinojenlik : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Mutajenlik : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Teratojenite : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Gelişimsel etkiler : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Doğurganlık etkileri : Bilinen önemli bir etkisi veya kritik bir tehlikesi yoktur.

Aşırı maruz kalma bulguları/belirtileri

Soluma : Buna özgü bir veri yok.

Sindirim : Ters belirtiler aşağıda tanımlananları içerebilir: mide ağrıları

Deri : Ters belirtiler aşağıda tanımlananları içerebilir: ağrıyada tahriş kızarıklık kabarcıklar meydana gelebilir

Gözler : Ters belirtiler aşağıda tanımlananları içerebilir: ağrı, sulanma, kızarıklık

**12.ÇEVRE BİLGİSİ**

Ürünün içerdiği hammaddeler ve/veya yapısal kıyaslanabilir maddeler baz alınarak aşağıdaki ekolojik veriler tespit edilmiştir .

İzopropanol

**EKOTOKSİSİTE**

Materyal -- Suda yaşayan organizmalar için zararlı olduğu sanılmamaktadır.



## MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik  
Bilgi Formlarının hazırlanması Hakkında Yönetmelik  
(13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca  
hazırlanmıştır.

ÜRÜN : WORLDCLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

ÜRÜN KODU:

SERTİFİKA NO: TÜV/01.201.01

HAZIRLAYICI: Gözde DOĞAN

YAYIN TARİHİ: 26/05/2022

REVİZYON TARİHİ

KAÇINCI  
DÜZENLEME:

SAYFA:5/7

### MALZEME GÜVENLİK FORMU

Materyal -- Sudaki organizmalarda kronik toksisite göstermesi beklenmemektedir.

MOBİLİTE

Materyal -- Suda kalması yada toprağa doğru geçmesi beklenmemektedir.

KALICILIK VE BOZUNABİLİRLİK

Biyodegradasyon:

Materyal -- Kolaylıkla biyolojik bozunmaya uğraması beklenmemektedir.

Hidroliz:

Materyal -- Hidrolize bağlı olarak suda degradasyona uğramasının önemli olmayacağı beklenmemektedir.

Fotoliz:

Materyal -- Fotolize bağlı transformasyonun önemli olacağı beklenmemektedir.

Atmosferik Oksidasyon:

Materyal -- Havada orta derecede bir hızla degradasyona uğraması beklenmemektedir

VOC: Evet

EKOLOJİK VERİLER

Ekotoksosite

Test Süre Organizma Türü Test Sonuçları

Su ortamına ait - Akut

toksikite

96 saat(ler) Pimephales

promelas

LC50 9640 mg/l: malzemenin verisi

Su ortamına ait - Akut

toksikite

24 saat(ler) Daphnia magna LC50 9714 mg/l: malzemenin verisi

Su ortamına ait - Akut

toksikite

8 gün(ler) Alga LOEC 1000 mg/l: malzemenin verisi

Dayanıklılık, Bozulabilirlik ve Biyoyönelim Potansiyeli

Ortam Test Tipi Süre Test Sonuçları

Oktanöl-Su Hesaplanmış log Kow 0.05 : malzeme

Su Kolay Biyobozulma 5 gün(ler) Percentuale di Degrado 53 : malzeme

Balık toksisitesi: LC50> 100 mg / l (Balıklar genel Balıklar)

Yöntem: değerlendirildi

Sıçanlarda toksik olma özelliği: test edilmemiştir. Alg toksisitesi: test edilmemiştir.

Bakteri toksisitesi: test edilmemiştir.

Kalıcılık ve nitelik kaybı Biyolojik bozunabilirlik: test edilmemiştir.

Biyoakümülyasyon potansiyeli Biyoakümülyasyon: test edilmemiştir. 12.4. Topraktaki hareketlilik Taşıma ve dağıtım çevresel bölmeler: test edilmedi.

Çevre bölümlerinde davranış Bilinen bir veri yok. 12.5. PBT ve vPvB değerlendirmesi sonuçları Veri yok.

Diğer olumsuz etkiler Ek ekotoksikolojik açıklamalar Toprağa, su yollarına veya atık sulara girmeye izin vermeyin

Benzalkonyum klorür

LC 50 balık 1 0.223 – 0.46 mg/l Lepomis macrochirus

LC50 balık 2 0.823 – 1.61 mg/l Oncorhynchus mykiss

EC50 Su piresi 1 0.018 mg/l Daphnia magna



## MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının hazırlanması Hakkında Yönetmelik (13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca hazırlanmıştır.

ÜRÜN : WORLDCLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

ÜRÜN KODU:

SERTİFİKA NO: TÜV/01.201.01

HAZIRLAYICI: Gözde DOĞAN

YAYIN TARİHİ: 26/05/2022

REVİZYON TARİHİ

KAÇINCI

DÜZENLEME:

SAYFA:6/7

### MALZEME GÜVENLİK FORMU

Çevresel Etkiler : Sudaki organizmalar için çok toksiktir. Biyolojik olarak bozunmaya hazır Bu ürünün, biyolojik akümülyasyon potansiyelinin düşük olduğu görülmüştür

#### 13.DOĞADA BERTARAF ETME

##### 13.1. Atık işleme yöntemleri

Ürünü uygulamada olan kanun ve yönetmeliklere uygun şekilde imha ediniz.

**Boş ambalajları çevresel olarak güvenli bir şekilde ilgili yasa ve yönetmeliklere uygun olarak atınız.**

Zararsız hale getirebilme: Evsel atıklarla birlikte imha edilmemelidir. Seyreltilmemiş ürünün kanalizasyon sistemine ulaşmasına izin vermeyin

Boş Ambalaj: Resmi yönetmeliklere uygun şekilde imha edilmesi.

Kontrollü imhası hakkında bilgiler Su, gerekirse temizleme maddesi ile birlikte.

#### 14.TAŞIMA BİLGİLERİ

Taşıyacak Ürün Adı: **WORLDCHEM -WORLDCLEAN PARFÜMLÜ YÜZEY DEZENFEKTANI**

ADR/RID/ADNR

14.1 UN NUMBER: UN 1993

14.2 Uygun UN Taşımacılık adı: ALEVLENİR SIVI B.B.B

14.3 Taşımacılık Zararlılık sınıfı 3

14.4Ambalajlama Grubu II

#### 15.MEVZUAT BİLGİLERİ

##### 15.1. Madde veya karışıma özgü güvenlik, sağlık ve çevre mevzuatı

Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13/12/2014-29204)'e göre yeniden düzenlenmiştir. gereklerine uymaktadır.

#### 16.DİĞER BİLGİLER

##### 16.2. Kısaltmalar ve akronimler

CAS Chemical Abstracts Service (CAS numaralarını veren kuruluş)

EC European Community (Avrupa Birliği)

16.3. Ana literatür referansları ve bilgi kaynakları,Yönetmelikler

16.4. Sınıflandırma yöntemi

Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik ve Tehlikeli Maddelerin ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlanması ve Etiketlenmesi Hakkında Yönetmelik uyarınca sınıflandırılmıştır.

16.5. Zararlılık ifadeleri

H225 Kolayalevlenir sıvı ve buhar

H225 Kolayalevlenir sıvı ve buhar

H319 Ciddi göz tahşişine yol açar

H336 Rahavet ve baş dönmesine yol açar,

16.6. Önlem ifadeleri

P210İ sıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez

P233Kabı sıkıca kapalı tutun.

P240Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun/bağlayın.

P241Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturuçu/.../malzeme kullanın.

P242Sadece ateş almayan aletler kullanın.

P243Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın.

P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın.

Cildinizi su/duş ile durulayın.



## MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Zararlı Madde ve Karışımlara İlişkin Güvenlik  
Bilgi Formlarının hazırlanması Hakkında Yönetmelik  
(13.12.2014-29204 nolu resmi gazete ) uyarınca  
hazırlanmıştır.

ÜRÜN : WORLDCLEAN ANTİBAKTERİYEL AR POWER PARFÜMLÜ YÜZEY TEMİZLEYİCİ

ÜRÜN KODU:

SERTİFİKA NO: TÜV/01.201.01

HAZIRLAYICI: Gözde DOĞAN

YAYIN TARİHİ: 26/05/2022

REVİZYON TARİHİ

KAÇINCI  
DÜZENLEME:

SAYFA:7/7

### MALZEME GÜVENLİK FORMU

P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının

P264 Elleçlemeden sonra elleri sabun ile iyice yıkayın.

P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın.

P304+P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.

P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınDurulamaya devam edin.

P312 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya

P337+P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın.

P370+P378 Yangın durumunda: Söndürme için Karbondioksit,Kuru Kimyasallar ya da Köpük kullanın.

P403+P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P403+P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun.

P405 Kilit altında saklayın

P501 İçeriği/kabı ulusal yasalara uygun olarak bertaraf edilmelidir.... bertaraf edin.

GBF Hazırlayan

Adı Soyadı : Gözde DOĞAN

E-posta Adresi : g.dogan@worldchem.com.tr

Sertifika No:TÜV/01.201.01

Yeterlilik belge tarihi : 01.11.2019 01/11/2022

Bu GBF'deki bilgiler bize göre güvenilir kaynaklardan sağlanmıştır. Bununla beraber verilen bu bilgilerin doğruluğu hakkında hiçbir garanti verilmemektedir. Elleçleme, depolama veya bertaraf koşulları bizim kontrolümüz veya bizim bilgimiz dışında olabilir.

Bundan ve diğer nedenlerden dolayı, elleçleme, depolama, kullanma veya bertaraf kaynaklanacak zarar, kayıp ve masraflar için hiçbir sorumluluk üstlenmemekteyiz.