

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMI

Ürün Adı: El Temizleme Kremi Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025
GBF Form No: M-0008 Revizyon Tarihi/No: 00/00
Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

1. Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının tanımı;

1.1. Maddenin/karışımın kimliği;

Ürün formu : Karışım
Ticari Adı : MAXRAY El Temizleme Kremi
EC Numarası : Bilinmiyor
CAS Numarası : Bilinmiyor

1.2. Madde veya karışımın belirlenmiş kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları;

El temizleme maksadıyla kullanılmaktadır.

1.3. Güvenlik Bilgi Formu tedarikçisinin bilgileri;

Üretici Firma : MAXRAY Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Adres : Mimar Sinan Mah. Üsküdar Cad. YEDPA F Cad. İç kapı No:2
ATAŞEHİR/İSTANBUL
Telefon : +90 850 307 04 47
E-mail : info@maxray.com.tr
Temas Kişisi : Mehmet Nurullah Düzgün
Ürün Kodu : MX- 77500-77548-77555
Ürün Tipi : Endüstriyel

1.4. Acil durum telefonu;

Acil durum telefonu : 114 (Zehir Danışma Merkezi/ Sadece yerel aramalar için kullanılır.)

2. Zararlılık tanımlanması;

2.1. Madde ve karışımın sınıflandırılması;

11 Aralık 2013 tarihli ve 28848 sayılı (Mükerrer)Resmi Gazete'de yayınlanan "Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik" (SEA) uyarınca sınıflandırma

Cilt Tahrişi, Zararlılık Kategorisi 2 H315

Göz Tahrişi, Zararlılık Kategorisi 2 H319

Cilt Hassasiyeti, Zararlılık Kategorisi 1 H317

H ifadelerinin tam metni; bkz. Kısım 16

2.2. Etiket unsurları;

11 Aralık 2013 tarihli ve 28848 sayılı (Mükerrer)Resmi Gazete'de yayınlanan "Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik" (SEA) uyarınca sınıflandırma



Zararlılık İşareti (SEA) :
GHS07

Uyarı kelimesi (SEA) : Dikkat

Zararlılık İfadeleri (SEA) :

H315- Cilt tahrişlerine yol açar

H317- Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMİ

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

H319- Ciddi göz tahrişine yol açar.

Önlem İfadeleri (SEA) :

P261- Tozunu/ dumanını/ gazını/ sisini/buharını/ spreyini solumaktan kaçınınız.

P264- Elleçlemeden sonra elleri su ile iyice yıkayın.

P272- Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P313- Tıbbi tavsiye alın/doktorunuza başvurun.

P321- Özel müdahale gerekli (etikete bakın)

P362- Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın.

P305+P351+P338- GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Kontakt lens, varsa ve çıkarması kolaysa, çıkarın. Sürekli durulayın.

P302+P352- DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın.

P333+P313- Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

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

2.3. Diğer zararlar;

PBT veya vPvB maddeleri içermez.

3. Bileşimi/içindekiler hakkında bilgi;

3.1. Maddeler;

Uygulanmaz.

3.2. Karışımlar

Maddenin Adı	CAS Numarası	EC Numarası	%	11 Aralık 2013 tarihli ve 28848 sayılı (Mükerrer)Resmi Gazete'de yayınlanan "Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik" (SEA) uyarınca sınıflandırma	Piktogramlar
Sodium 2-(2-dodecyloxyethoxy) ethyl sulphate	3088-31-1	221-416-0	10-15	Cilt Tah.2, H315 Cilt Hass.1, H317 Göz Tah.2, H319	GHS07 Dikkat
1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts	61789-40-0	263-058-8	<3	Cilt Tah.2, H315 Cilt Hass.1, H317 Göz Tah.2, H319 Sucul Kronik 3, H412	GHS07 Dikkat

H ifadelerinin tam metni: bkz.Kısım 16

4. İlk yardım önlemleri;

4.1.İlkyardım önlemlerinin açıklanması;

İnhalasyon

: Bilinmiyor

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMİ

Ürün Adı: El Temizleme Kremi Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025
GBF Form No: M-0008 Revizyon Tarihi/No: 00/00
Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

Cilde temas : Bilinmiyor
Gözle temas : Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 15 dakika yıkamaya devam edin. Belirtiler yıkamadan sonra oluşursa derhal tıbbi yardım alın.
Yutulması halinde : Ağız suyla iyice çalkalayın. Bol miktarda su için. Eğer kolayca bulunabiliyorsa, su yerine süt verin. Kazazedeyi gözlem altında tutun. Kusturmaya çalışmayın. Kusma meydana gelirse, kusmuğun akciğerlere girmemesi için baş aşağıda tutulmalıdır. Hemen tıbbi yardım alın. Bu Güvenlik Bilgi Formunu sağlık personeline gösterin.

4.2. Çabuk ve gecikmiş önemli belirtiler ve etkiler

İnhalasyon : Bilinmiyor
Cilde temas : Bilinmiyor
Gözle temas : Bilinmiyor
Yutulması halinde : Bilinmiyor

4.3. Tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için ilk işaretler

Semptomatik olarak tedavi edin.

5. Yangınla mücadele önlemleri;

5.1. Yangın söndürücüler

Uygun : Alevlenir değildir.
Uygun değil : Bilinmiyor.

5.2. Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar

Özel maruz kalma tehlikeleri : Bilinmiyor
Tehlikeli termal bozunma : Bilinmiyor
Ürünleri

5.3. Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler

Yangın söndüren kişilere özel : Bilinmiyor

6. Kaza sonucu yayılmaya karşı önlemleri;

6.1. Kişisel önlemler, koruyucu ekipman ve acil durum prosedürleri

Kişisel önlemler : Zararlı değildir.

6.2. Çevresel önlemler

Çevresel önlemler : Sızıntılar çalışma sahasına yayılmayı önlemek açısından derhal durdurulmalıdır. Ürünün yayıldığı saha suyla yıkanmalıdır.

Diğer bilgiler : Bilinmiyor.

6.3. Muhafaza etme ve temizleme için yöntemler ve materyaller

Temizleme yöntemleri : Su ya da sulu temizlik maddeleri ile yıkayınız.

6.4. Diğer bölümlere atıflar

Diğer bölümlere referanslar : Ayrıca bakınız bölüm 8.

7. Elleçleme ve depolama;

7.1. Güvenli elleçleme için önlemler

Güvenli elleçleme için önlemler : Malzemeyi ağız kapalı bidonlarda veya saklama kaplarında taşıyın.

7.2. Uyuşmazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar

Saklama koşulları : Serin yerde muhafaza edin. Etiketini zarar vermeyin. Sıkıca kapalı ve dik tutun. Ambalajları üst üste 60 kg dan fazla istiflemeyin.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMİ

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

Önerilen ambalaj : Bilinmiyor

7.3. Belirli son kullanımlar

Kullanım : Sadece belirtildiği gibi kullanın.

8. Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma;

8.1. Kontrol parametreleri

Sodium 2-(2-dodecyloxyethoxy)ethyl sulphate

Görülen Etkiler	Maruziyet	DNEL	Toksosite Türü
İşçiler için zarar limitleri			
Soluma-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	1,102 mg/m ³ NOAEL: 44,079 mg/m ³	Tekrarlı Doz Toksikitesi
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Soluma-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Dermal-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	0,625 mg/kg va/gün NOAEL: 25 mg/kg va/gün	Tekrarlı Doz Toksikitesi (Oral)
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Dermal-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Genel Popülasyon için zarar limitleri			
Soluma-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	0,272 mg/m ³ NOAEL: 21,739 mg/m ³	Tekrarlı Doz Toksikitesi
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Soluma-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Dermal-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	0,312 mg/kg va/gün NOAEL: 25 mg/kg va/gün	Tekrarlı Doz Toksikitesi (Oral)
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Dermal-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMI

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

Oral-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	0,156 mg/kg va/gün NOAEL: 12,5 mg/kg va/gün	Tekrarlı Doz Toksisitesi
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts

Görülen Etkiler	Maruziyet	DNEL	Toksosite Türü
İşçiler için zarar limitleri			
Soluma-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	8,22 mg/m ³ NOAEL: 616,7 mg/m ³	Tekrarlı Doz Toksikitesi
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Düşük zarar gözlenmiştir.	
Soluma-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Düşük zarar gözlenmiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Düşük zarar gözlenmiştir.	
Dermal-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	2,33 mg/kg va/gün NOAEL: 700 mg/kg va/gün	Tekrarlı Doz Toksikitesi (Oral)
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Orta zarar gözlenmiştir.	
Dermal-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Orta zarar gözlenmiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Orta zarar gözlenmiştir.	
Göz	Lokal Etkiler	Orta zarar gözlenmiştir.	
Genel Popülasyon için zarar limitleri			
Soluma-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	1,23 mg/m ³ NOAEL: 185 mg/m ³	Tekrarlı Doz Toksikitesi
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Düşük zarar gözlenmiştir.	
Soluma-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Düşük zarar gözlenmiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Düşük zarar gözlenmiştir.	
Dermal-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	0,833 mg/kg va/gün NOAEL: 500 mg/kg va/gün	Tekrarlı Doz Toksikitesi (Oral)
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Orta zarar gözlenmiştir.	
Dermal-Lokal Etkiler	Uzun süre maruziyet	Orta zarar gözlenmiştir.	
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Orta zarar gözlenmiştir.	

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMI

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

Oral-Sistemik Etkiler	Uzun süre maruziyet	0,833 mg/kg va/gün NOAEL: 500 mg/kg va/gün	Tekrarlı Doz Toksisitesi
	Akut/Kısa süreli maruziyet	Zarar görülmemiştir.	
Göz	Lokal Etkiler	Orta zarar gözlenmiştir.	

8.2. Maruz kalma kontrolleri

- Mühendislik önlemleri : Gerekli değil
Hijyen önlemleri : Gerekli değil
Kişisel koruyucu ekipman : Gerekli değil
Vücut koruması : Gerekli değil
Solunum koruması : Gerekli değil
El koruması : Gerekli değil
Göz koruması : Gözünüze sıçratmayın.

9. Fiziksel ve kimyasal özellikler;

9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikler

- Fiziksel Görünüm : Krem formunda
Renk : Krem rengi
Koku : Karakteristik
Koku eşik değeri : Bilinmiyor
Parlama Noktası (°C) (min) : Bilinmiyor
Kaynama Noktası (°C) (min) : Bilinmiyor
Patlama Tehlikesi : Bilinmiyor
Yoğunluk (g/cm³) : Bilinmiyor
pH : 7
Viskozite (cps) : Bilinmiyor
Alev Alma Sıcaklığı : Bilinmiyor
Buhar yoğunluğu : Bilinmiyor
Çözünürlük : Suda çözünür

9.2. Diğer bilgiler

Tamamlayıcı bilgi yok.

10. Kararlılık ve tepkime;

10.1. Tepkime

Reaktiflik : Bilinen bir reaktivite zararlılığı yoktur.

10.2. Kimyasal kararlılık

Kararlılık : Normal koşullar altında kararlıdır.

10.3. Zararlı tepkime olasılığı

Reaktivite : Bilinmiyor

10.4. Kaçınılması gereken durumlar

Kaçınılması gereken koşullar : Bilinmiyor

10.5. Kaçınılması gereken maddeler

Kaçınılması gereken malzemeler: Asitler. Oksitleyici maddeler.

10.6. Zararlı bozunma ürünleri,

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMI

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

Tehlikeli bozunma ürünleri : Bilinmiyor

11. Toksikolojik bilgiler;

11.1. Toksik etkiler hakkında bilgi

Madde	Toksosite Türü	Toksosite Bölgesi	Test Hayvanı	Sonuç
Sodium 2-(2-dodecyloxyethoxy) ethyl sulphate	Akut	Oral	Hamster	LD 50: 15000 mg/kg va
		Soluma	-	Zarar görülmemiştir.
		Dermal	Tavşan	LD 50: 3658,33 mg/kg va
	Irritasyon	Dermal	Tavşan	Var
		Göz	-	Var
	Hassasiyet	Dermal	Fare	Var
	Tekrarlayan Doz	Oral	Sıçan/Erkek-Dişi	LOAEL; 508 mg/kg va/gün
		Dermal	Tavşan/Erkek-Dişi	LOAEL; 150 mg/kg/gün NOAEL: 60 mg/kg/gün Zarar görülmemiştir.
		Soluma	-	Yok
	Genetik			Yok
	Karsinojenite	Soluma	-	Yok
	Üreme	Oral	Sıçan/Erkek-Dişi	NOAEL: 907 mg/kg va/gün
		İkiz Doğum		
Gelişimsel	Oral	Sıçan	LOAEL: 907 mg/kg va/gün	
	Oral	Tavşan	LOAEL: 714 mg/kg va/gün	
1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts	Akut	Oral	Sıçan/Erkek-Dişi	LD 50: 5000 mg/kg va
		Dermal	Sıçan/ Erkek-Dişi	LD 50: 2000 mg/kg va
	Irritasyon	Dermal	İnsan	Var
		Göz	Tavşan	Var
	Hassasiyet	Dermal	-	Var
	Tekrarlayan Doz	Oral	Sıçan/Erkek-Dişi	NOAEL; 500 mg/kg va/gün
	Genetik			Yok
	Karsinojenite	Soluma	-	Yok
	Üreme	Oral	Sıçan/Erkek-Dişi	NOAEL: 1000 mg/kg va/gün Zarar görülmemiştir.
Gelişimsel	Oral	Sıçan	NOAEL: 950 mg/kg va/gün Zarar görülmemiştir.	

12. Ekolojik bilgiler;

12.1. Toksikite

PNEC Değerleri	Sodium 2-(2-dodecyloxyethoxy)ethyl sulphate	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts
Taze su	0,086 mg/l	3,2 µg/l

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMI

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

	0,861 mg/l (kesikli salınım)	20 mg/l (kesikli salınım)
Marin	0,009 mg/l	0,32 µg/l 2 mg/l (kesikli salınım)
STP	588,899 mg/l	-
Tortu (Taze su)	3222,345 mg/kg tortu dw	0,219 mg/kg tortu dw
Tortu (Marin)	3222,345 mg/kg tortu dw	21,9 mg/kg tortu dw
Toprak	1527,023 mg/kg toprak dw	41,9 mg/kg toprak dw
Hava	-	-
Yırtıcılar	-	-

12.2. Kalıcılık ve bozunabilirlik

Kalıcılık : Biyolojik olarak bozunabilir.

12.3. Biyobirikim potansiyeli

Biyolojik birikim potansiyeli : Bilinen bir biyolojik birikim potansiyeli yoktur.

12.4. Toprakta hareketlilik

Hareketlilik : Uygulanamaz.

12.5. PBT ve vPvB değerlendirmesinin sonuçları

PBT/vPvB değerleri : PBT ve vPvB maddeleri içermez.

12.6. Diğer olumsuz etkiler

Diğer bilgiler : Uygulanamaz.

13. Bertaraf etme bilgileri;

13.1. Atık işleme yöntemleri

Ürün kalıntıları : Evsel atık olarak değerlendirilebilir.

Ek uyarı : Bilinmiyor.

Avrupa atık kataloğu : Tehlikeli atıkları 2000/532/EC sayılı Komisyon Kararına göre bir atık yasası kapsamında 91/689/EEC sayılı Direktife uygun olarak bir resmi kimyasal atık deposuna bertaraf edin.

Yerel mevzuat : Atıkların elden çıkarılması yürürlükteki bölgesel, ulusal ve yerel yasa ve yönetmeliklere uygun olmalıdır. Yerel yönetmelikler bölgesel ve ulusal gereklerden daha katı olabilir ve bunlara uyulmalıdır.

14. Taşımacılık bilgileri;

ADR/RID/ADNR : Bu malzeme taşıma yönetmeliklerine tabi değildir.

IMDG : Bu malzeme taşıma yönetmeliklerine tabi değildir.

IATA : Bu malzeme taşıma yönetmeliklerine tabi değildir.

15. Mevzuat bilgisi;

15.1. Madde veya karışım için özel güvenlik, sağlık ve çevre mevzuatı

Ulusal Mevzuat

- T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 11 Aralık 2013 tarihli, 28848 Sayılı, Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik.
- T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 2 Nisan 2015 tarihli, 29314 sayılı, Atık Yönetimi Yönetmeliği.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMI

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

- T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 12 Ağustos 2013 tarihli, 28733 sayılı, Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik
- T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 2 Temmuz 2013 tarihli, 28695 sayılı, Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik.
- T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 30 Haziran 2012 tarihli, 6331 sayılı, İş sağlığı ve Güvenliği Kanunu

15.2. Kimyasal güvenlik değerlendirmesi

Bir kimyasal güvenlik değerlendirmesi yapılmamıştır.

16. Diğer bilgiler;

Kısaltmalar

Cilt Tah.2	: Cilt Tahrişi, Zararlılık Kategorisi 2
Göz Tah.2	: Göz Tahrişi, Zararlılık Kategorisi 2
Cilt Hass.1	: Cilt Hassasiyeti, Zararlılık Kategorisi 1
LD 50	: Test hayvanları grubunda %50 yarı) ölüme neden olan madde dozu (Medyan Ölümcül Doz)
LC 50	:Test hayvanları grubunda %50 yarı) ölüme neden olan madde konsantrasyonu
ADR	:Tehlikeli malların karayolu ile uluslararası taşımacılığına ilişkin Avrupa anlaşması
IMDG	:Uluslararası denizcilik tehlikeli mallar
IATA	:Uluslararası hava taşımacılığı birliği
ADN	:Tehlikeli malların kıta içi su yolları ile uluslararası taşımacılığına ilişkin Avrupa anlaşması
RID	:Tehlikeli malların demiryolu ile uluslararası taşımacılığına ilişkin Avrupa anlaşması
Merpol 73/78	:1978 tarihli protokol ile değişik 1973 tarihli gemilerden kirliliğin önlenmesi için uluslararası konvansiyon. IBC: Tehlikeli dökme kimyasallar taşıyan gemilerin inşaatı ve ekipmanları için uluslararası kod (Uluslararası dökme kimyasal kodu)
WEL	:İşyeri Maruziyet Limiti
TWA	:İşyeri Maruz Kalma Limitleri
STEL	:Kısa Süreli Maruz Kalma Sınırı
EC No	:Avrupa Topluluğu Numarası
CAS	:Kimyasal Kuramlar Servisi
PBT	:Kalıcı, Biyobirikimli ve Toksik Madde
vPvB	:Çok Kalıcı, Çok Biyobirikimli
DNEL	:Türetilmiş Etki Gözlemlenmeyen Süre
Va	:Vücut ağırlığı

Sertifika Numarası: TÜV/11.302.03

Sertifika Geçerlilik Tarihi: 05.11.2030



GÜVENLİK BİLGİ FORMU

EL TEMİZLEME KREMI

Ürün Adı: El Temizleme Kremi

Hazırlanma Tarihi: 11.11.2025

GBF Form No: M-0008

Revizyon Tarihi/No: 00/00

Zararlı maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik (R.G. 13.12.2014-29204)'e göre hazırlanmıştır.

YASAL UYARI (FERAGATNAME)

Ürün Güvenlik Bilgi Formu'nda yer alan değerlendirmeler, halihazırda elimizde bulunan bilgilere dayanarak hazırlanmış olup; ürünlerin sağlık, güvenlik ve çevre açısından tanımlanması amacıyla yayınlanmıştır. Maxray Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti., bu bilgilerde yer alan verilerin doğruluğu veya tamlığı konusunda doğrudan veya dolaylı olarak herhangi bir beyanda bulunmaz veya garanti vermez. Bu belge, ürünün herhangi bir spesifik özelliğinin garantisi olarak yorumlanmamalıdır. Verilen veri ve tavsiyeler, bu ürünün belirtilen uygulama veya uygulamalar için satıldığı durumlar için geçerlidir. Bu ürün, Maxray Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.'ye danışılmadan, belirtilen uygulama alanı dışında başka bir amaçla kullanılmamalıdır.