

MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS)



KREMLİ SIVI EL SABUNU	GBF NO	0018
	YAYIN TARİHİ	10/20/2019
	REVİZYON NO	0010
	REVİZYON TARİHİ	10/06/2020

1. MADDENİN / KARIŞIMIN VE ŞİRKETİN / DAĞITICININ TANITILMASI

1.1. Madde / Müstahzar tanıtılması

Ürün Adı	POLOX KREMLİ sıvı el sabunu
CAS No	--
EC No	--

1.2. Madde veya Karışımın Belirlenmiş kullanımları ve Tavsiye Edilmeyen Kullanımları

Yüzey temizliğinde kullanılan temizleme maddesi.

1.3. Firmanın Tanıtımı

Firma Adı	WARNER PROCER KİMYA VE TİCARET SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
Adres	Akçaburgaz Mah Alkop Sanayi B2 Blok No: 10 Esenyurt / İstanbul
Telefon	+905530886670
Faks	--
İnernet Sitesi	www.warner-procer.com.tr
E- Posta	info@warner-procer.com.tr

1.4. Acil Durum Telefon Numarası

Acil Durum Telefonu: Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM): 114

2. Tahlikeleinin Tanıtımı

2.1 Tahlike Sembolleri

Sınıflandırma: ilgili EC direktiflerinin sınıflandırma sistemine göre tehlikeli değildir.

2.2 Risk Tanımları

İnsan ve çevre için tehlikeler: Tehlikeli değildir.



MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS)

KREMLİ SIVI EL SABUNU	GBF NO	0018
	YAYIN TARİHİ	10/20/2019
	REVİZYON NO	0010
	REVİZYON TARİHİ	10/06/2020

3. BİLEŞİMİ / İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

Madde Adı	Derişim %	CAS No.	EC No.	Tehlike işareti	Tehlike ifadeleri	Güvenlik ifadeleri
Sodium laureth eter sulfate	<%10-15	151-21-3	221-416-0	Xi	R22,36/37/38	S26,36/ 39
Coconut fatty acid Diethanolamide	<%5	68155-06-6	-	Xi	R36/38	S26, 28
Cocamidopropyl Betaine	<%5	4292-10-8	-	-	-	-

Not: R cümleciklerinin tamamı 16. Bölüm'de verilmiştir.

91/155/EEC ve " tehlikeli maddeler ve müstahzarlara ilişkin güvenlik bilgi formlarının hazırlanması ve dağıtılması hakkında yönetmelik" (26/12/2008. 27092 mük)uyarınca hazırlanmıştır.

4. İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

Teneffüs edildiği durumlarda: herhangi bir rahatsızlık rapor edilmemiştir. Şayat rahatsızlık olursa temiz havaya çıkartınız.
Yutulduğu durumlarda: Mide bulantısına yol açabilir. Aşırı maruz kalmada kusma ve ishal görülebilir.
Bol su içirin.
Cilt ile teması Halinde: Tahış etmez.
Gözle temas halinde: Göze sıçraması halinde yanma, kızarma, sulanma yapabilir. Bol su ile yıkayın. .

5. YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

Uygun yangın söndürme maddesi ve araçları: Ürünün kendisi yangın söndürücü olarak kullanılabilir.
Güvenlik sebebiyle kullanılması elverişli olmayan söndürücü: Yok.

6. KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI ÖNLEMLER

Kişisel Önlemler: Zemine dökülmesi halinde yer kayganlaşır.
Çevreyi Koruyucu Önlemler: Sızıntıların çalışma sahasına yayılmasına önlemek için derhal durdurulmalıdır.
Ürünün yayıldığı saha suyla yıkanmalıdır.
Temizleme / Toplama Yöntemleri: Sıvıyı, bağlayıcı malzemelerle (kum, talaş v.b) emdiriniz.
Karışmış malzemeyi çöp olarak madde 13'e göre tasfiye ediniz. Su ile yıkayınız.

7. Kullanma ve Depolama

Taşıma: Malzemeyi ağzı kapalı bidonlarda veya saklama kaplarında taşıyın.
Depolama: Serin yerde muhafaza edin. etiketine zarar vermeyin. sıkıca kapalı ve dik tutun..



MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS)

KREMLİ SIVI EL SABUNU	GBF NO	0018
	YAYIN TARİHİ	10/20/2019
	REVİZYON NO	0010
	REVİZYON TARİHİ	10/06/2020

8. MARUZ KALMA KONTROLLERİ / KİŞİSEL KORUNMA

Kişisel Koruma Donanımları:

Gözler: Gözünüze sıçramayınız.

9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

9.1. Temel Fiziksel ve Kimyasal Özellikler Hakkında Bilgi

- Görünüm: akışkan sıvı.
 - Renk : Berrak.
 - Koku : Fresh / Çiçek.
 - pH(%1) : 5 - 7 .
 - Parlama noktası : Parlayıcı değildir.
 - Viskozite 25C: 2700-5000 cp.
 - Yoğunluk : 1,07 g/ml.
 - Suda çözünürlük : Çözünür.
- Ürün içerisindeki parfüm ve renk değişikliği mamulün kimyasal



MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS)

KREMLİ SIVI EL SABUNU	GBF NO	0018
	YAYIN TARİHİ	10/20/2019
	REVİZYON NO	0010
	REVİZYON TARİHİ	10/06/2020

10. KARARLIK VE TEPİKME

Kimyasal kararlık: Normal koşullarda kararlıdır.
Kimyasal kararlık: Yok.
Polimerizasyon: Yok.

11. TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

Akut Toksikite: Zehirli değildir.

12. EKOLOJİK BİLGİLER

Bu karışımdaki yüzey aktif maddeler Avrupa Birliği 648/2008 numaralı yasada belirtilen biyolojik olarak çözünebilirlik kriterlerine uygundur.
burada ileri sürülen bilgi, bir deterjan üreticisi tarafından istediğinde ya da Birlik üyesi ülkelerde bulunan yetkili otoritelen kendi istekleri doğrultusunda kendilerine sunulacak ya da hazır bulundurulacaktır

13. BERTARAF ETME BİLGİLERİ

Kullanılmış ambalajlar tamamen boşaltıldıktan ve su ile çalkalandıktan sonra geri dönüşümü mümkündür. bu şekilde belediye, atık değerlendirme kuruluşları tarafından toplanabilir. Ticari atık şirketlerine satılabilir. Üretici firmaya da edebilirsiniz. Ürünün yere dökülmesi halinde bol su ile zemin yıkanır.

14. TAŞIMACILIK BİLGİSİ

Kara taşımacılığı ADR/RID : Ürün tehlike sınıfına girmediği için özel bir nakliye şartı yoktur.
Deniz taşımacılığı (IMADG): Ürün tehlike sınıfına girmediği için özel bir nakliye şartı yoktur.
Hava taşımacılığı (İCAO-TI VE İATA-DGR) : Ürün tehlike sınıfına girmediği için özel bir nakliye şartı yoktur.

15.MEVZUAT BİLGİSİ

Ürünün Tehlike Tanımı: EC direktifine göre tehlikeli bir ürün değildir.
Tehlikeli Tanımları: Bölüm 16'de belirtilmiştir..
Güvenlik Tanımları:
S16: Tutuşturucu kaynaklardan uzakta muhafaza edin- sigara içmeyin.
S25: Göz ile temasından sakının. S26: göz ile temasından derhal bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.
S28: Cilt ile temasında derhal bol su ile iyice yıkayın.
S37 / 39: Uygun koruyucu eldiven, koruyucu gözlük, maske kullanın.



MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU (MSDS)

KREMLİ SIVI EL SABUNU	GBF NO	0018
	YAYIN TARİHİ	10/20/2019
	REVİZYON NO	0010
	REVİZYON TARİHİ	10/06/2020

16. DİĞER BİLGİLER

Bu güvenlik bilgi formundaki ürünle ilgili bilgiler tek tek bileşenlerle ilgili bilinenlerden derlenmiştir. Burdaki veriler mevcut bilgi deneyimlere dayanır. Bu güvenlik formu ürünü güvenlik şartları açısından inceler ve ürünün özellikleriyle ilgili herhangi bir garanti vermez. Burdaki veriler ürün yalnızca uygun uygulama(lar) için kullanıldığında geçerli değildir.

ürün diğer uygulamalara uygun olarak satılmamaktadır. Böyle bir durumda kullanımı bu listede bahsedilmemiş risklere yol açabilir. üreticiye danışmadan diğer uygulama(lar) için kullanmayın.

Güvenlik bilgi formu, tehlikeli maddeler direktifi (67/548/ECC)'ye uygun olarak hazırlanmıştır.

Güvenlik bilgi formu, tehlikeli preparatlar direktifi (88/379/ECC)'ye uygun olarak hazırlanmıştır.

Güvenlik bilgi formu, Güvenlik bilgi formları direktifi (2001/SSEC)'ye uygun olarak hazırlanmıştır.

2. Bölümde listeden hammaddelerin risk tanım cümleleri:

R22: Yutulması halinde sağlığa zararlıdır.

R38: Cildi tahriş eder.

Not: Ürün içersine ilave edilen renk ve esans ürünün tehlikelik farklılık göstermez.

17. EK BİLGİ

Yukarıdaki bilgilerin doğru olduğunu inanmakla birlikte her hususı kapsadığı iddia edilmemekte olup sadece yol gösterici olarak kullanımları gerekmektedir.

Bu dökümanda verilen Bilgiler mevcut bilgi birikimimiz ve kayıtlarımıza istinaden verilmiş olup gerekli ve uygun önlemlerin alınması kaydıyla bir garanti verdiği şeklinde yorumlanamaz.

Taşınması, işlenmesi ve üründe temastan kaynaklanabilecek zarar ve ziyandan sorumlu tutulmaz.

ek satış şart ve hükümlerini faturanın veya ordinon arkasında bulabilirsiniz.