

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

1907/2006 EC (REACH), Ek II - 1272/2008 CLP; 453/2010' ve "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.

SILAPLANE FM-0411P

Hazırlama Tarihi: 12.05.2022 **Versiyon:** 2
Güncelleme Tarihi: 26.09.2022 **GBF No:** GBF-SHA-001592
Yayın Tarihi: 27.09.2022 **Sayfa:** 1 / 8

1. MADDE/ MÜSTAHZAR VE ŞİRKET/ İŞ SAHİBİNİN TANIMI

1.1 Madde Hakkında Bilgiler

Ticari Adı: SILAPLANE FM-0411P

Ürün Kodu: -

1.2 Maddenin/ Müstahzarın Kullanımı

Reçine tamamlayıcı

1.3 Şirket/ İş Sahibinin Tanıtımı

1.3.1 Üretici Firma

Firma Adı: JNC CORPORATION
Adres: Shin Otemachi Bldg.,2-1,Otemachi 2-Chome,Chiyoda-ku,Tokyo 100-8105
Japan
Telefon: +81-3-3243-6190
Fax: +81-3243-6069

1.3.2 İthalatçı Firma

Firma Adı: Kansai Altan Boya Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi
Adres: Malzeme Güvenliği Bölümü
Ankara Asfaltı 25.km 35730 Kemalpaşa, İzmir, Turkey
Telefon: +90 232 870 12 77

1.4 Güvenlik Bilgi Formu Hakkında Bilgi Veren

Kansai Altan Boya Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi Malzeme Güvenliği Bölümü - KANSAI - infosds@kansaialtan.com.tr - +90 232 870 12 77

1.5 Acil Hallerde Danışma

Firma Acil Danışma : +90 232 870 12 77
Acil İliyardım Merkezi : 112
Ulusal Zehir Danışma Merkezi : 114
İtfaiye : 110



2. ZARARLILIK TANIMLAMASI

2.1 Madde veya Karışımın Sınıflandırılması

EC 1272/2008 (CLP) uyarınca zararlılık sınıfları ve kategori kodları:

Üretici firma tarafından tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

2.2 Etiket Unsurları

2.2.1 CLP Uyarınca Etiketleme

2.2.1.1 Zararlılık işaretleri

Yoktur.

2.2.1.2 Zararlılık ifadeleri

Yoktur.

2.2.1.3 Önlem ifadeleri

Genel Amaçlı:

P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.
P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.

2.3 Diğer Zararlar

Etiketleme unsurlarından başka bilinen herhangi bir zararı bulunmamaktadır.

3. BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

Madde Adı	%	CAS No	EC No	Sınıflandırma
α -Butyl- ω -[3-(2 hydroxyethoxy)-propyl] polydimethylsiloxane	100	191920-47-	-	Veri bulunmamaktadır.

*Bu kimyasal maddenin sınıflandırılması üretici firma tarafından yapılmıştır.

4. İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

4.1 İlk Yardım Önlemlerinin Tanımları

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

1907/2006 EC (REACH), Ek II - 1272/2008 CLP; 453/2010' ve "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.

SILAPLANE FM-0411P

Hazırlama Tarihi: 12.05.2022 **Versiyon:** 2
Güncelleme Tarihi: 26.09.2022 **GBF No:** GBF-SHA-001592
Yayın Tarihi: 27.09.2022 **Sayfa:** 5 / 8

Viskozite	17 mm ² /s
Patlayıcılık özellikleri	Veri bulunmamaktadır.
Oksitleyicilik özellikleri	Veri bulunmamaktadır.
Dağılım katsayısı (n-oktanol/su)	Veri bulunmamaktadır.

9.2 Diğer bilgiler

VOC İçeriği	Veri bulunmamaktadır.
--------------------	-----------------------

10. KARARLILIK VE TEPKİME

10.1 Reaktivite

Veri bulunmamaktadır.

10.2 Kimyasal Kararlılık

Normal depolama ve kullanma koşulları altında, ürünler kararlıdır.

10.3 Tehlikeli Reaksiyon Olasılığı

Veri bulunmamaktadır.

10.4 Kaçınılması Gereken Durumlar

Veri bulunmamaktadır.

10.5 Uyumsuz Maddeler

Veri bulunmamaktadır.

10.6 Tehlikeli Bozunma Ürünleri

Termal bozunma, tahriş edici ve zehirli gazların ve buharların salınmasına neden olabilir.

11. TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

11.1 Akut Toksikite

Veri bulunmamaktadır.

11.2 Aşındırıcılık Ve Tahriş Etkisi (Korozivite ve İritasyon)

Cilt aşınması/tahrişi: Veri bulunmamaktadır.

Ciddi göz hasarları/tahrişi: Veri bulunmamaktadır.

Solumun yolları veya cilt hassaslaşması: Veri bulunmamaktadır.

11.3 Kronik Toksikite (Kanserojenik, Mutajenik ve Üremeye Toksik Etkisi)

Kanserojenik Etki	Veri bulunmamaktadır.
Mutajenik Etkisi	Veri bulunmamaktadır.
Üremeye Toksikitesi	Veri bulunmamaktadır.

11.4 Sağlık Üzerindeki Etkileri

Veri bulunmamaktadır.

12. EKOLOJİK BİLGİLER

12.1 Toksikite

Veri bulunmamaktadır.

12.2. Hareketlilik (Mobilite)

Veri bulunmamaktadır.

12.3 Doğada Parçalanabilirlik

Veri bulunmamaktadır.

12.4 Kalıcılık ve Bozunabilirlik

Veri bulunmamaktadır.

12.5 Biyobirikim Potansiyeli

Veri bulunmamaktadır.

12.6 Diğer Ters Etkiler

PBT ve vPvB uygulanamaz.

12.7 Ek Bilgi

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

1907/2006 EC (REACH), Ek II - 1272/2008 CLP; 453/2010' ve "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.

SILAPLANE FM-0411P

Hazırlama Tarihi:	12.05.2022	Versiyon:	2
Güncelleme Tarihi:	26.09.2022	GBF No:	GBF-SHA-001592
Yayın Tarihi:	27.09.2022	Sayfa:	8 / 8

SEA: Sınıflandırma, Ambalajlama, Etiketleme

TMMY: Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlar Yönetmeliği

EINECS No: Maddenin yapısal özelliğine göre Avrupa Komisyonunca verilmiş olan numara.

CAS No: Kimyasal Kuramlar Servisi tarafından verilen numara.

RTECS: The Registry of Toxic Effects of Chemical Substances/Kimyasal maddelerin Toksik Etkileri Hakkında Veri Tabanı

TWA: Time Weighted Average / Günde 8 saat ve haftada 40 saatlik bir çalışma süresinde çalışanların herhangi ters bir etki olmaksızın tekrarlı olarak maruz kalmalarına izin verilen konsantrasyon.

STEL: Short term limit value / Başka bir süre belirtilmedikçe, 15 dakikalık bir süre için aşılmaması gereken maruziyet üst sınır değeri.

DNEL: Üretilmiş Etki Olmayan Seviye

DMEL: Üretilmiş Minimum Etki Seviyesi

PNEC: Tahmin edilmiş etki olmayan seviye

EN Standartları: CEN (European Committee for Standardization)/Avrupa Birliği Standartlar Komisyonu tarafından belirlenmiş Kişisel Koruyucu