

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

MAKS 11058

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

Oluşturma Tarihi: 11.11.2019

Revizyon Tarihi: -

Versiyon: 00

1 MADDE/MÜSTAHZAR VE ŞİRKETİ/İŞ SAHİBİNİN TANITIMI

ÜRÜN ADI	MAKS 11058
KİMYASAL ADI	MELAMİN FORMALDEHİT REÇİNE
TEDARİKÇİ	BİMAKS KİMYA VE GIDA DIŞ TİCARET LTD. ŞTİ. Fatih Sultan Mehmet Mahallesi Şiir Sokak. No: 10 İç Kapı No: 1 Ümraniye/ İSTANBUL Tel: 0216 321 32 16 Fax: 0216 321 32 13 E-mail : info@bimakskimya.com Web : www.bimakskimya.com
BAŞVURULACAK KİŞİ	AYŞE ARPACI, ROY KARASU
ACİL DURUM TELEFONU	BİMAKS KİMYA: 0216 321 32 16 Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM) : 114 Acil Sağlık Hizmetleri: 112

2 TEHLİKELERİN TANITIMI

MADDENİN VEYA KARIŞIMIN SINIFLANDIRMASI

(EC) No 1272/2008 düzenlemesine göre tehlikeli olmayan madde veya karışım.

Bu madde, 67/548/EEC Direktifine göre tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır.

ETİKETLEME UNSURLARI

Bu ürünün EC talimatlarına ve ilgili ulusal kanunlara göre etiketlenmesine gerek yoktur.

ÖNLEM AÇIKLAMA(LAR)I:

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

P301+P330+P331 YUTULDUĞUNDA: ağzınızı durulayın, istifra etmeye ÇALIŞMAYIN.

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

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

P304+P340 SOLUNDUĞUNDA: Nefes alıp vermesi zorlaşmış ise, Kurbanı temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.

P310 Hemen ZEHİR MERKEZİNİ veya doktoru/hekimi arayın

3 BİLEŞİMİ/İÇİNDEKİLER HAKKINDA BİLGİ

(EC) No 1272/2008 düzenlemesine göre tehlikeli olan madde veya karışım içermemektedir.

4 İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

GENEL BİLGİ: Rahatsızlık devam ederse medikal destek alınız. Hekime Güvenlik Bilgi Formunu gösteriniz.

SOLUMA: Temiz havaya çıkarın. Kazazedeyi ılık tutun ve dinlendirin. Solunum yolunu açık tutun. Sıkı giyim eşyalarını gevşetin.

DERİ TEMASI: Ciltteki kalıntıları fırça ile temizleyin. Kontaminasyon kaynaklarını etkilenen personelden uzaklaştırın. Suyla derhal yıkayın.

GÖZ TEMASI: Etkilenen alanı göz kapaklarını açık tutarak yıkayınız. Eğer çıkarılması mümkünse kontakt lensi çıkararak 10 dakika da yıkama yapmaya devam edin.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

MAKS 11058

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

Oluşturma Tarihi: 11.11.2019

Revizyon Tarihi: -

Versiyon: 00

YUTMA: Ağzı suyla çalkalayın. Takma dişleri çıkarın. Medikal personel istemedikçe kusmaya zorlamayın. Kusma gerçekleşirse, baş aşağıda tutulmalıdır. Bilinci kapalı personele ağızdan vermeyiniz. Hava yolunu açık tutun. Sıkı giyim eşyalarını gevşetin.

5 YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

SÖNDÜRÜCÜ ORTAM: Ürün yanıcı değildir. Su sisi, karbondioksit, alkole dirençli köpük, kuru kimyasal. Su jeti kullanmayınız.

YANGIN VE PATLAMA TEHLİKESİ: Termal bozunma ürünleri; zararlı gazlar ve buharlar.

YANGIN SÜRESİNCE KORUYUCU ÖNLEMLER: Yangın dumanı ve buharını solumayınız. Alana girişi sınırlandırın. Ambalajları su spreyi ile soğutun ve eğer risk yoksa yangın alanından uzaklaştırın.

YANGIN SÖNDÜRMEDE KULLANILACAK ÖZEL KORUYUCU TEÇHİZATLAR: Yangın durumunda, yüzü tam kaplayan pozitif basınçlı kapalı sistem solunum cihazı ve koruyucu elbise giyin. Kıyafet EN 469 standardına uygun ve kimyasaldan koruyucu etkide olmalıdır.

6 KAZA SONUCU YAYILMA ÖNLEMLERİ

KİŞİSEL ÖNLEMLER: Eğitimsiz ve gereksiz personeli ortamdaki uzaklaştırınız. Gerekli koruyucu ekipmanı kullanınız. Döküntüyü yıkayarak temizleyin.

TEMİZLEME YÖNTEMLERİ: Bölüm 8'de belirtilen koruyucu ekipmanları kullanın. Döküntüyü bir an evvel toplayın. Döküntüyü yeniden kullanın veya bertaraf edin. Toz oluşumunu engelleyin. **KÜÇÜK DÖKÜLMELER:** Döküntüyü vakumla alın veya silerek toplayın.

BÜYÜK DÖKÜLMELER: Eğer mümkünse döküntüyü toplayıp tekrar kullanın. Mümkün değilse topladığınız döküntüyü atık ambalajına koyun ve etiketleyin. Alanı su ile yıkayın.

ÇEVRESEL ÖNLEMLER: Ne yazık ki akut toksisite olabilir. Büyük döküntüler çevreye zarar verebilir. Döküntüyü toplayın. Sucul kaynaklara ulaşmasını engelleyin. Büyük dökülmelerde yerel otoritelere bilgi yeriniz.

7 ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

KULLANIM: Üreticinin kullanım ile ilgili verdiği bilgilere uyun. Koruyucu ekipmanlar kullanın. Yiyecek, içecek ve gıda kaynaklarından uzak tutunuz. Kullanılmadığında ambalajı sıkıca kapalı tutun. Toz oluşumuna neden olacak şekilde elleçlemekten sakının.

GENEL HİJYEN ÖNERİLERİ: Cilt kontaminasyonunda yıkayınız. Kontamine kıyafeti çıkarınız. Ürünü kullanırken yemeyiniz, içmeyiniz, sigara içmeyiniz. Molalardan önce, tuvalet kullanmadan önce ve elleçlemeden sonra mutlaka ellerinizi yıkayınız. İş kıyafetini günlük olarak değiştirin.

DEPOLAMA KOŞULLARI: Lokal regülasyonlara göre saklayınız. Sıkıca kapalı, original ambalajında, kuru ve serin yerde saklayınız. Direk güneş ışığından saklayınız.

8 MARUZİYET KONTROLLERİ/KİŞİSEL KORUMA

MESLEKİ MARUZ KALMA SINIRLARI: Veri bulunmamaktadır.

MÜHENDİSLİK ÖNLEMLERİ: Genel endüstriyel hijyen uygulamaları

SOLUNUM SİSTEMİ KORUMASI: Havadaki konsantrasyonların bu bölümde verilen sınırları geçebileceği durumlarda, filtrelili yarım yüz maskesinin veya hava beslemeli bir solunum aygıtının kullanılması tavsiye edilir. Uygun filtre malzemesi, kullanılan kimyasal maddelerin miktarına ve türüne bağlıdır. Bu filtre türünü kullanabilirsiniz: A-B-E-K-P Geçerli Avrupa standartları EN 141, EN 143 ve EN 371'de bulunabilir. Bilinmeyen konsantrasyonlara planlı ya da acil durumda girildiğinde, pozitif basınçlı, tüm yüzü kaplayan SCBA kullanılmalıdır. Solunum koruması gerekiyorsa, seçim, uygunluk testi, eğitim, bakım ve inceleme aşamalarını içeren komple bir solunum koruması programı kullanın.

EL KORUMASI: Koruyucu eldiven

DERİ KORUMASI: Koruyucu kıyafet

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

MAKS 11058

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

Oluşturma Tarihi: 11.11.2019

Revizyon Tarihi: -

Versiyon: 00

GÖZ KORUMASI: Bu ürünle çalışırken sıçramaya karşı koruma sağlayan gözlük kullanılması tavsiye edilir. Geçerli Avrupa Standartlarını, EN 166'da bulabilirsiniz.

HİJYEN ÖNERİLERİ: Maddelere maruz kalmamak için iyi çalışma ve kişisel hijyen uygulamalarına uyun. Mümkünse bir göz yıkama çeşmesi hazır bulundurun. Mümkünse bir güvenlik duşunu hazır bulundurun. Giysiler kirlenirse bunları çıkarın ve etkilenen bölgeyi iyice yıkayın. Tekrar kullanmadan önce giysileri yıkayıp ütöleyin. Kimyasal maddelerle çalıştıktan sonra her zaman ellerinizi iyice yıkayın. Bu ürünle çalışırken asla yemek yemeyin, sıvı ya da sigara içmeyin. **SOLUNUM SİSTEMİ KORUMASI:** Havadaki konsantrasyonların bu bölümde verilen sınırları geçebileceği durumlarda, filtreli yarım yüz maskesinin veya hava beslemeli bir solunum aygıtının kullanılması tavsiye edilir. Uygun filtre malzemesi, kullanılan kimyasal maddelerin miktarına ve türüne bağlıdır. Bu filtre türünü kullanabilirsiniz: A-B-E-K-P Geçerli Avrupa standartları EN 141, EN 143 ve EN 371'de bulunabilir. Bilinmeyen konsantrasyonlara planlı ya da acil durumda girildiğinde, pozitif basınçlı, tüm yüzü kaplayan SCBA kullanılmalıdır. Solunum koruması gerekliyse, seçim, uygunluk testi, eğitim, bakım ve inceleme aşamalarını içeren komple bir solunum koruması programı kullanın.

EL KORUMASI: Bu ürünle çalışırken kimyasal maddelere dayanıklı uzun eldivenlerin giyilmesi tavsiye edilir. İş eldivenlerinin seçilmesi çalışma koşullarına ve hangi kimyasalların kullanıldığına bağlıdır, ancak hafif çalışma veya kullanım koşullarında, aşağıdaki malzemedan yapılmış eldivenlerin kullanılması konusunda olumlu deneyimlere sahibiz. PVC Bozunma işaretleri görüldüğünde eldivenler hemen değiştirilmelidir. Müstahzar olarak bozulma süresi belirlenmemiştir, PPE üreticisine başvurun. Geçerli Avrupa Standartlarını, EN 374'da bulabilirsiniz.

DERİ KORUMASI: Genel tavsiyelere bakın.

GÖZ KORUMASI: Bu ürünle çalışırken sıçramaya karşı koruma sağlayan gözlük kullanılması tavsiye edilir. Geçerli Avrupa Standartlarını, EN 166'da bulabilirsiniz.

HİJYEN ÖNERİLERİ: Maddelere maruz kalmamak için iyi çalışma ve kişisel hijyen uygulamalarına uyun. Mümkünse bir göz yıkama çeşmesi hazır bulundurun. Mümkünse bir güvenlik duşunu hazır bulundurun. Giysiler kirlenirse bunları çıkarın ve etkilenen bölgeyi iyice yıkayın. Tekrar kullanmadan önce giysileri yıkayıp ütöleyin. Kimyasal maddelerle çalıştıktan sonra her zaman ellerinizi iyice yıkayın. Bu ürünle çalışırken asla yemek yemeyin, sıvı ya da sigara içmeyin.

9 FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

FORM:	Toz
RENK:	Beyaz
KOKU:	Hafif keskin
PH:	Uygulanamaz
YOĞUNLUK:	0.55-0.70 g/cm ³ (25 °C)
ÇÖZÜNÜRLÜK:	Suda çözünür.
NEM %:	<4

10 KARARLILIK VE TEPKİMİ

KARARLILIK: Normal koşullar altında kararlıdır.

KAÇINILMASI GEREKEN DURUMLAR: Tekrarlı yüksek sıcaklıktan kaçınınız.

KAÇINILMASI GEREKEN MALZEMELER: Asitler, oksidasyon ürünleri, alkaliler.

TEHLİKELİ PARÇALANMA ÜRÜNLERİ: Normal depolama ve kullanma koşullarında zararlı bozunma ürünü bulunmamaktadır. Termal bozunma ürünleri şunları içerebilir; Karbondioksit, karbon monoksit, azot gazları

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

MAKS 11058

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

Oluşturma Tarihi: 11.11.2019

Revizyon Tarihi: -

Versiyon: 00

11 TOKSİKOLOJİ BİLGİSİ

AKUT TOKSİSİTE: Veri bulunmamaktadır.

CİLT KOROZYONU/İRRİTASYONU: Veri bulunmamaktadır.

GÖZ HASARI/İRRİTASYONU: Veri bulunmamaktadır.

SOLUNUM/CİLT HASSASİYETİ: Veri bulunmamaktadır.

MUTAJENİTE: Veri bulunmamaktadır.

12 EKOLOJİ BİLGİSİ

EKOTOKSİKOLOJİK ETKİLER: Veri bulunmamaktadır.

SÜREKLİLİK VE BOZUNMA: Veri bulunmamaktadır.

BIYOBİRİKİM POTANSİYELİ: Veri bulunmamaktadır.

TOPRAKTA HAREKETLİLİK: Veri bulunmamaktadır.

PBT&VPVB DEĞERLENDİRMESİ: Bu madde / karışım,% 0.1 veya daha yüksek seviyelerde kalıcı, biyobirikimli ve toksik (PBT) veya çok kalıcı ve çok biyobirikimli (vPvB) olduğu düşünülen hiçbir bileşen içermez.

DİĞER YAN ETKİLER: Veri bulunmamaktadır.

13 BERTARAF BİLGİLERİ

Bu müstahzarın atık olması durumunda, son kullanıcı uygun Avrupa Atık Kataloğu kodunu tanımlamalı ve ürüne bu kodu atmalıdır. Yalnızca yetkili yükleniciler kullanın. EC, ulusal ve bölgesel yönetmeliklere uygun hareket edildiğinden emin olun. Atıkları, yürürlükteki tüm yönetmeliklere uygun olarak onaylı bir yakıcı ya da atık arıtımı/bertarafı tesisine bertaraf edin. Atıkları, yerel kanalizasyon sistemine ya da normal çöpe atmayın. Bu ürün, yakıldığında kül ortaya çıkarır. Doğrudan uygun bir teçhizatla yakılabilir. Bu ürünün, kent kanalizasyonuna, pis su kanallarına, doğal derelere veya nehirlere atılarak tasfiyesi uygun DEĞİLDİR. Boş variller, geri dönüşüm, geri kazanım için götürülmeli ya da uygun niteliklere sahip ya da ruhsatlı bir yüklenici tarafından bertaraf edilmelidir.

AVRUPA ATIK KODU: 16 03 03* - SPESİFİKASYON DIŞI GRUPLAR VE KULLANILMAYAN ÜRÜNLER - Tehlikeli madde içeren organik atıklar. Bu ürün, daha sonra herhangi bir proseste kullanıldığında, son kullanıcı, en uygun Avrupa Atık Kataloğu Kodunu belirlemeli ve atmalıdır.

14 TAŞIMACILIK BİLGİLERİ

UN NUMARASI:

ADR/RID: - **IMDG: -** **IATA: -**

BM'E ÖZGÜ NAKLİYAT ADI:

ADR/RID: -

IMDG: -

IATA: -

NAKLİYAT TEHLİKE SINIF(LAR)I

ADR/RID: - **IMDG: -** **IATA: -**

AMBALAJ GRUBU

ADR/RID: - **IMDG: -** **IATA: -**

ÇEVREYE OLAN TEHLİKELERİ

ADR/RID: no **IMDG Marine pollutant: no** **IATA: no**

KULLANICI İÇİN ÖZEL ÖNLEMLER: Uygun veri yoktur.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

MAKS 11058

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

Oluşturma Tarihi: 11.11.2019

Revizyon Tarihi: -

Versiyon: 00

15 MEVZUAT BİLGİLERİ

Bu madde güvenlik bilgi formu 453/2010 No'lu AB Düzenlemesi gereklerine uymaktadır.

MADDE VEYA KARIŞIMA ÖZGÜ GÜVENLİK, SAĞLIK VE ÇEVRESEL DÜZENLEMELER/KANUNLAR: uygun veri yoktur.

KİMYASAL RİSK DEĞERLENDİRMESİ: Bu ürün için bir kimyasal güvenlik değerlendirmesi uygulanmamıştır.

16 DİĞER BİLGİLER

Bu ürünün malzeme güvenlik bilgileri sayfası, sağlık ve güvenlikle ilgili bilgiler vermektedir. Ürün, ürünle ilgili belgelerimizde verilenlerle uyumlu uygulamalarda kullanılmalıdır. Bu ürünü kullanan kişiler, önerilen güvenlik önlemleri konusunda bilgilendirilmeli ve bu bilgilere ulaşabilmeleri sağlanmalıdır. Diğer her türlü kullanımda, etkiler değerlendirilerek, güvenli iş yeri çalışmalarının garanti edilmesi için uygun kullanma uygulamaları ve eğitim programları belirlenmelidir. Her türlü diğer bilgi için lütfen bölgenizdeki satış temsilcisiyle görüşün.

ACİL DURUM TELEFON NUMARALARI: 0216 321 32 16

GBF Yetkili Kişi: A.ARPACI

Sertifika Geçerlilik Süresi: 24.01.2021

Sertifika No: GBF-A-02715