Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 1 / 11

1. Maddenin/Karışımın ve şirketin/dağıtıcının kimliği

1.1. Madde/Karışım kimliği

Ticari adı ya da karışımın

PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

adlandırılması

Diğer tanımlama araçları

SKU# 22903

1.2. Madde veya karışımın belirlenmiş kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları

Belirlenmiş kullanımlar Bilgi yok. **Tavsiye edilmeyen** Bilinen yoktur.

kullanımlar

1.3. Güvenlik bilgi formu tedarikçisinin bilgileri

Şirket adı ITW Performance Polymers

Adres Bay 150

Shannon Industrial Estate

CO. Clare İrlanda V14 DF82 Müşteri Servisi

 Başvurulacak Kişi
 Müşteri Servisi

 Telefon numarası
 353(61)771500

 353(61)471285

Email customerservice.shannon@itwpp.com

Acil durum telefon

numarası

44(0) 1235 239 670 (24 Saat)

2. Zararlılık tanımlanması

2.1. Madde veya karışımın sınıflandırılması

31330 sayılı Yönetmelik ile düzenlendiği şekliyle, Madde ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlanması ve Etiketlenmesi hakkındaki 11 Aralık 2013 tarih ve 28848 sayılı Yönetmeliğe göre sınıflandırma

11/12/2013 tarihli 28848 nolu Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik uyarınca Sınıflandırma

Sınıflandırma F;R11, Xi;R36/37/38, R43

Fiziksel zararlarAlevlenir sıvıKategori 2Sağlık zararlarıCilt aşınması/tahrişiKategori 2Ciddi göz hasarları/tahrişiKategori 2Cilt hassaslaştırmaKategori 1

Belirli Hedef Organ Toksisitesi-tek maruz Kategori 3 solunum yolu tahrişi

kalma

Cevresel zararlar Sınıflandırılmamıştır.

2.2. Etiket unsurları

11/12/2013 tarihli Maddeler ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik 28848'e göre etiketleme

İçindekiler: 2-DIETILAMINOETIL METAKRILAT, Benzyl 3-isobutyryloxy-1-isopropyl-2,2-dimethylpropyl

Phthalate, METAKRILIK ASIT; 2-METILPROPENOIK ASIT, METIL METAKRILAT; METIL

2-METILPROP-2-ENOAT; METIL 2-METILPROPENOAT, Parafin Mumu

Zararlılık işaretleri



Uyarı kelimesi Tehlike

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 2 / 11

D

H225 Kolay alevlenir sıvı ve buhar. H315 Cilt tahrişine yol açar. H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir. H319 Ciddi göz tahrişine yol açar. H318 Solunum yolu tahrişine yol açar. H319 Solunum yolu tahrişine yol açar. F7 Tedbir P210 Alevlerden, sıcak yüzeylerden kivilcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzal tutun. Sigara içilimez. Kabı sıkıca kapalı tutun. P233 Kabı sıkıca kapalı tutun. P240 Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun ve bağlayın. P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statık boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sornar iyice yıkayın. P271 Sadece dişarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kiyafetleri işyeri dişna çıkarmayın. P270 Kirlenmiş kiyafetleri işyeri dişna çıkarmayın. P304 + P340 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafetlgöz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. P305 + P351 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHIR DANIŞMA MERKEZININ 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. P333 + P313 Çilte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. P3362 + P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanınadan önce yıkayın. Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın.	Zararlılık ifadeleri	
H317 Alerjik dit reaksiyonlarına yol açabilir. H319 Ciddi göz tahrişine yol açar. Solunum yolu tahrişine yol açabilir. Önlem ifadeleri Tedbir P210 Alevlerden, sıcak yüzeylerden kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzal tutun. Sigara içilmez. Kabı sıkıca kapalı tutun. P240 Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun ve bağlayın. P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. Kirlenmiş kıyafetleri işveri dışına çıkarmayın. P303 + P361 + P353 P304 + P340 Serik (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cidinizi su ile durulayın. P305 + P351 + P338 OZUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. GOZ tle TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. GOZ tle TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. P333 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. F1000 F10	H225	
H319 H335 Solunum yolu tahrişine yol açar. Solunum yolu tahrişine yol açabilir. Önlem ifadeleri Tedbir P210 Alevlerden, sıcak yüzeylerden kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzal tutun. Sigara içilmez. P233 Kabı siklıca kapalı tutun. P240 Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun ve bağlayın. P241 Pattamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dişarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P305 + P351 + P338 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. CÖZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktov/hekimi arayın. Cilite tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. P377 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Viji havalandırılmış bir alanda depolayanız. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	H315	
Önlem ifadeleri Tedbir P210 Alevlerden, sıcak yüzeylerden kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzal tutun. Sigara içilmez. P233 Kabı sıkıca kapalı tutun. P240 Kabı sıkıca kapalı tutun. P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P264 Sisini/buhanını solumaktan kaçının. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale DERI (veya saç) İLE TEMAS HALINDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. P304 + P340 DERI (veya saç) İLE TEMAS HALINDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. P305 + P351 + P338 OLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir poziyeyonda tutun. P333 + P313 GÖZ İLE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. P337 + P313 Çilte TEMASI HALINDE: Su ile birikaç dakika dikkatlice durulayın. Takı	H317	
Önlem ifadeleri Tedbir P210 Alevlerden, sicak yüzeylerden kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzal tutun. Sigara içilmez. P233 Kabı sıkıca kapalı tutun. P240 Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun ve bağlayın. P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P361 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P262 İleçlemeden sonra iyice yıkayın. P263 Sadece dişarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dişina çıkarmayın. Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) İLE TEMAS HALINDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. P304 + P340 DERI (veya saç) İLE TEMAS HALINDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi iye hemen kaldırını ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 DERI (veya saç) İLE TEMAS HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.	H319	Ciddi göz tahrişine yol açar.
Tedbir P210 Alevlerden, sıcak yüzeylerden kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzal tutun. Sigara içilmez. P233 Kabı sıkıca kapalı tutun. P240 Kabı sıkıca kapalı tutun. P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırıma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P273 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. P333 + P313 GÖZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Rendinizi iyi hisserimezseniz, ULUSAL ZEHIR DANIŞMA MERKEZININ 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Cilte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P377 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Iyi havalandırılmış bir alanda depolayanı. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bettaraf	H335	Solunum yolu tahrişine yol açabilir.
P210 Alevlerden, sıcak yüzeylerden kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzal tutun. Sigara içilmez. Kabı sıkıca kapalı tutun. P240 Kabı sıkıca kapalı tutun. P241 Patlamaya dayanıklı elektriklihavalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işveri dışına çıkarmayın. P273 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. F333 + P313 GÖZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. F333 + P313 Cilte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. GÖZ tahrişi kalıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. P362 + P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	Önlem ifadeleri	
tutun. Sigara içilmez. Kabı sıkıca kapalı tutun. P240 Kabı sıkıca kapalı tutun. P241 Paltamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletter kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P261 P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dişarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P273 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. P312 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHIR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P333 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. P362 + P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	Tedbir	
P240 Kabı ve alıcı ekipmanı toprağa oturtun ve bağlayın. P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu malzeme kullanın. P242 Ateş almayan aletier kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 GÖZ ILE TEMAS HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. P333 + P313 Cülte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P337 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. Cilte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P210	Alevlerden, sıcak yüzeylerden kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateş kaynaklarından uzakta tutun. Sigara içilmez.
Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/lutuşturucu malzeme kullanın. Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P262 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. P304 + P340 SOLUNDUGUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 OZULNDUGUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 OZULNDUGUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 OZULNDUGUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. OZULE TEMASİ HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHIR DANIŞMA MERKEZININ 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Cilite tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. Cilte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. P337 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P233	
P242 Ateş almayan aletler kullanın. P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dişarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Ciddinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUGUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kallıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P240	
P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERİ (veya saç) ILE TEMAS HALİNDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P337 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. G707 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Iyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P241	
P261 Sisini/buharını solumaktan kaçının. P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P305 + P351 + P338 GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P333 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. P362 + P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P242	•
P264 Elleçlemeden sonra iyice yıkayın. P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) İLE TEMAS HALINDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ İLE TEMASİ HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P243	
P271 Sadece dışarıda veya iyi havalandırılan bir alanda kullanın. P272 Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) İLE TEMAS HALINDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. SOLUNDUGUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ İLE TEMASİ HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kalıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. P337 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tibbi yardım/bakım alın. Vangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P261	
Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 P305 + P351 + P338 P312 P312 P333 + P313 P337 + P313 P370 + P381 P370 + P388 P370 + P388 P370 + P388 P403 + P233 P403 + P235 P405 Bertaraf Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın. Koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 P403 + P235 P405 Kilit altında saklayın. Bertaraf	P264	
Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHIR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P337 + P313 P362 + P364 P370 + P378 Ciltenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 P405 Bertaraf	P271	
Müdahale P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. P362 + P364 P370 + P378 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 P403 + P235 P405 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Iyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P272	
P303 + P361 + P353 DERI (veya saç) ILE TEMAS HALINDE ISE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 P305 + P351 + P338 P312 P333 + P313 P333 + P313 P337 + P313 P362 + P364 P370 + P378 P403 + P233 P403 + P235 P405 Bertaraf	P280	Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
Cildinizi su ile durulayın. P304 + P340 P305 + P351 + P338 P305 + P351 + P338 P312 P312 P333 + P313 P337 + P313 P362 + P364 P370 + P378 P370 + P378 P370 + P378 P380 P391 Ciltrative veyapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. P310 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltre tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. P362 + P364 P370 + P378 P403 + P233 P403 + P233 P405 Bertaraf	Müdahale	
rahat bir pozisyonda tutun. GOZ ILE TEMASI HALINDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysı kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Rendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. P333 + P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Iyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P303 + P361 + P353	
kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. F312 Kendinizi iyi hissetmezseniz, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. F362 + P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. F370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Iyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P304 + P340	rahat bir pozisyonda tutun.
TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın. P333 + P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın. P337 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. P362 + P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. Iyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P305 + P351 + P338	kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
P337 + P313 Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın. P362 + P364 Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. P403 + P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P312	TELEFONUNU/doktoru/hekimi arayın.
P362 + P364 P370 + P378 Composition of the part of th	P333 + P313	
P370 + P378 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. Depolama P403 + P233 P403 + P235 P405 P405 P405 Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın. İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. Kilit altında saklayın. Bertaraf	P337 + P313	
Depolama P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. P403 + P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. P405 Kilit altında saklayın. Bertaraf	P362 + P364	
P403 + P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun. P403 + P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. P405 Kilit altında saklayın. Bertaraf	P370 + P378	Yangın durumunda: Söndürme için uygun yangın söndürücüler kullanın.
P403 + P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. P405 Kilit altında saklayın. Bertaraf	Depolama	
P403 + P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun. P405 Kilit altında saklayın. Bertaraf	P403 + P233	İyi havalandırılmış bir alanda depolayanız. Kabı sıkıca kapalı tutun.
P405 Kilit altında saklayın. Bertaraf		İyi havalandırılmış bir alanda depolayan. Soğuk tutun.
		Kilit altında saklayın.
P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası yönetmeliklere göre bertaraf edin.	Bertaraf	
	P501	İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası yönetmeliklere göre bertaraf edin.
İlave bilgiler Yoktur.	İlave bilgiler	Yoktur.
2.3. Diğer zararlar Bilinen yoktur.	2.3. Diğer zararlar	Bilinen yoktur.

3. Bileşimi/İçindekiler hakkında bilgi

3.2. Karışımlar

Genel bilgi

Kimyasal adı	%	CAS-No. / EC No.	Notlar
METIL METAKRILAT; METIL 2-METILPROP-2-ENOAT; METIL 2-METILPROPENOAT	40 - < 50	80-62-6 201-297-1	#

 Sınıflandırma:
 SAE:
 F;R11, Xi;R37/38, R43

 SEA:
 Alev.Sıvı 2;H225, Cilt Tah. 2;H315, Cilt Hassas. 1;H317, BHOT

Tek Mrz.3;H335

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 3 / 11

Kimyasal adı	%	CAS-No. / EC No.	Notlar
Benzyl 3-isobutyryloxy-1-isopropyl-2,2-dim hylpropyl Phthalate	5 - < ² net	0 16883-83-3 240-920-1	
Sınıflandırn	na: SAE:		
	SEA:	-	
METAKRILIK ASIT; 2-METILPROPENOIK ASIT	1 - <	3 79-41-4 201-204-4	
Sınıflandırn	na: SAE:	C;R35, Xn;R21/22	D
	SEA:	Akut Tok. 4;H302, Akut Tok. 4;H312, Akut Tok. 3;H331, Cilt Aşnd. 1A;H314, Göz Hsr. 1;H318, BHOT Tek Mrz.3;H335	
Parafin Mumu	1 - <	3 8002-74-2 232-315-6	
Sınıflandırn	na: SAE:		
	SEA:	-	
2-DIETILAMINOETIL METAKRILA	T < 0,3	105-16-8 203-275-7	
Sınıflandırn	na: SAE:	Xn;R20, Xi;R36/38, R43	D
	SEA:	Akut Tok. 4;H332, Cilt Tah. 2;H315, Göz Tah. 2;H319, Cilt Hassas. 1;H317	

Diğer bileşenler bildirilmesi gereken

seviyelerin altındadır

40 - < 50

Yukarıda kullanılan kısaltmalarla ve sembollerle ilgili liste

SAE: Direktif 67/548/EEC.

SEA: Yönetmelik No. 1272/2008.

M:M faktörü

vPvB: çok dayanıklı ve çok biyo-birikimimi olan madde.

PBT: dayanıklı, biyo-biriken ve toksik madde.

#: Bu maddeye Kamu işyeri maruz kalma sınırı(ları) atanmıştır.

Bileşimine dair yorumlar

Tüm H ifadelerinin tam metni 16. bölümde verilmiştir.

4. İlk yardım önlemleri

4.1. İlk yardım önlemlerinin açıklaması

Soluma Zarar gören kişiyi açık havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği pozisyonda olmasını sağlayın.

Eğer kendinizi iyi hissetmiyorsanız bir zehir merkezini ya da bir doktoru/hekimi arayın.

Cilt ile temas Kirlenmiş giysileri hemen çıkarıp deriyi su ve sabunla yıkayın. Egzema veya başka deri

düzensizliği halinde: Sağlık görevlisine başvurun ve bu talimatları yanınıza alın. Kirlenmiş

giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.

Gözler ile temas Gözleri derhal en az 15 dakikalığına bol su ile yıkayın. Varsa ve kolayca yapılabiliyorsa kontak

lensleri çıkarın. Durulamaya devam edin. Tahriş oluşur ve devam ederse doktora gidiniz.

Yutma Ağzınızı çalkalayın. Eğer belirtiler ortaya çıkarsa tıbbi bakım isteyin.

4.2. Akut ve sonradan görülen önemli belirtiler ve etkiler

Ciddi göz tahrişi. Semptomlara acı, yırtılma, kızarma, şişme ve bulanık görüş dahil edilebilir. Solunum yolu tahrişine yol açabilir. Deriyi tahriş. Kızarıklığa ve ağrıya yol açabilir. Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir. Dermatitis, deride yanma. Deride dökülmeler, kurdeşen.

4.3. Tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için ilk işaretler

Genel destekleyici önlemleri alın ve semtomatik olarak işleyin. Yanmalar: Hemen su dökün. Aynı zamanda yanan yere yapışmamış giysileri çıkarın. Ambülans çağırın. Hastaneye giderken yolda su dökmeye devam edin. Kazazedeyi, gözlem altında tutun. Bulguların ortaya çıkması gecikebilir.

Genel bilgi Kirlenmiş olan giysilerinizi hemen çıkarınız. Kendinizi iyi hissetmezseniz tıbbi yardım alınız.

(Gerektiği durumda etiketi gösteriniz). Sağlık personelinin ilgili malzeme(ler)den haberdar olduğundan ve kendilerini korumaları için gerekli önlemleri aldığından emin olun. Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

> SDS TURKEY 4 / 11

5. Yangınla mücadele önlemleri

5.1. Yangın söndürücüler

Uygun söndürücü maddeler

Su sisi. Köpük. Kuru kimyasal toz. Karbondioksit (CO2)

maddeler

Uygun olmayan söndürücü Yangını söndürmek için su fışkırtmayın, yangını yayar.

5.2. Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar

Buharları hava ile patlayıcı karışımlar oluşturabilir. Buharları bir ateşleme kaynağına doğru belli bir mesafeye kadar seyahat edebilir ve geriye dönüp parlayabilir. Yangın sırasında, sağlığa zararlı gazlar meydana gelebilir.

5.3. İtfaiyecilere tavsiyeler

Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler

Yangın halinde bağımsız soluma aygıtı ve tam koruyucu giysi kullanılmalıdır.

Özel yangınla mücadele

prosedürleri

Yangın çıktığında ve/veya patlama olduğunda dumanları solumayın. Eğer sizin için her hangi bir

risk taşımıyorsa yangın yerinden kapları çıkartın.

Özel metotlar

Standart yangın söndürme prosedürleri uygulayın ve diğer maddelere karışması halinde meydana

gelebilecek tehlikeleri göz önünde bulundurun.

Genel yangın zararları

Kolav alevlenir sıvı ve buhar.

6. Kaza sonucu yayılmaya karşı önlemler

6.1. Kişisel önlemler, koruyucu donanım ve acil durum prosedürleri

Acil durum personeli olmayanlar için

Sisini/buharını solumaktan kaçının. Uygun koruyucu giysiler giymeksizin hasar görmüş kapları yada dökülen maddeyi ellemeyin. Dökülen maddeye dokunmayın yada üzerinden yürümeyin. Acil durumda müdahale Gerekli olmayan personeli uzak tutun. Temizleme sırasında uygun koruyucu ekipman takın ve

> kıvılcımlar ya da alevler olmamalı) Kapalı yerlere girmeden önce orasını havalandırın. Sisini/buharını solumaktan kaçının. Çok önemli miktarda dökülme olup olmadığı yerel otoritelere haber verilmelidir. Güvenlik Bilgi Formu'nda Bölüm 8'de önerilen kişisel korumayı kullanınız.

giysi giyin. Tüm tutuşturma kaynaklarını elimine edin (yakın alanda sigara içilmez, parlama,

6.2. Çevresel önlemler

eden kişiler için

Kanalizasyona, su yoluna veya toprağa dökülmesinden kaçının.

6.3. Muhafaza etme ve temizleme için yöntemler ve materyaller

Tüm tutuşturma kaynaklarını elimine edin (yakın alanda sigara içilmez, parlama, kıvılcımlar ya da alevler olmamalı) Yanıcı maddeleri (tahta, kağıt, yağ, vb.) dökülen maddeden uzak tutun. Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın. Sadece kıvılcım çıkarmayan aletler kullanın.

Büyük saçılmalar: Herhangi bir riski yoksa malzemenin akışını durdurun. Mümkün olduğunda saçılan madde için bir kuyu açın. Ürünü ıslatmak için vermikulit, kum ya da toprak gibi yanmaz bir madde kullanın ve daha sonra imha etmek için bir kaba yerleştirin. Ürün geri kazanımını takiben, alanı su ile yıkayın.

Küçük saçılmalar: Toprak, kum veya diğer yanıcı olmayan malzemelere emdirin ve daha sonra imha edilmek üzere konteynerlere aktarın. Absorbe edici bir malzeme (bez, yün v.s.) ile siliniz. Artakalan kirleri temizlemek için yüzeyi iyice temizleyin.

Kazara dökülen sıvıyı asla tekrar kullanım için asla orjinal kabına geri koymayınız.

6.4. Diğer bölümlere atıflar

Kişisel koruma için, Güvenlik Bilgi Formu'nda Bölüm 8'e bakınız. Atıkların bertarafı için Güvenlik Bilgi Formu'nda Bölüm 13'e bakınız.

7. Elleçleme ve depolama

7.1. Güvenli elleçleme için önlemler

Asla açık alev, ısı kaynakları yada ateş kaynakları yakınlarında kullanmayın, saklamayın yada kabını açmayın. Maddeyi direkt güneş ışığından uzakta muhafaza edin. Kullanırken sigara içmeyin. Patlamaz genel ve yerel dışarı verme vantilatörü. Statik elektrik boşalımlarına karşı tedbirler alınmalıdır. Ürünün kullanılması sırasında kullanılan tüm ekipman topraklanmış olmalıdır. Kıvılcım çıkartmayan gereçler ve patlamayan ekipman kullanın. Sisini/buharını solumaktan kaçının. Gözler, deri ve elbiseler ile temasından kaçının. Uzun süreli maruz kalınmasından kaçının. Uygun kişisel koruyucu ekipman takın. İyi endüstriyel hijyen uygulamalarını dikkate alınız.

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 5 / 11

7.2. Uyuşmazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar

Kilit altında saklayın. Sıcaktan, kıvılcımlardan ve ateşten koruyun. Genel bağlama ve topraklama tekniklerini kullanarak elektrostatik yüklenme oluşumunu önleyin. Doğrudan güneş ışığı olmadan soğuk, kuru bir yerde saklayınız. Sıkıca kapalı bir kap içinde saklayınız. İyi havalandırılan yerde depolayın. Püskürtme aletinin olduğu yerde saklayınız. Geçimsiz maddelerden uzakta depolayınız (Güvenlik Bilgi Formu'nda Bölüm 10'a bakınız)

7.3. Belirli son kullanımlar

Bilgi yok.

8. Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma

8.1. Kontrol parametreleri

Mesleki maruz kalma sınır değerleri

ABD. ACGIH Eşik Sınır Değerleri (TLV) Bileşenler	Тір	Değer	Biçim
METAKRILIK ASIT; 2-METILPROPENOIK ASIT (CAS 79-41-4)	TWA	20 ppm	
METIL METAKRILAT; METIL 2-METILPROP-2-ENOAT; METIL 2-METILPROPENOAT (CAS 80-62-6)	STEL: Kısa süreli maruz kalma limiti.	100 ppm	
	TWA	50 ppm	
Parafin Mumu (CAS	TWA	2 mg/m3	Duman.

Türkiye. OEL'ler. Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri hakkında Yönetmelik, Ek I, Mesleki Maruziyet Sınır Değerleri, Yön. No. 28733

Bileşenler	Tip	Değer
METIL METAKRILAT; METIL 2-METILPROP-2-ENOAT; METIL 2-METILPROPENOAT (CAS 80-62-6)	STEL: Kısa süreli maruz kalma limiti.	100 ppm
	TWA	50 ppm

Biyolojik sınır değerleri

İçerik madde(ler) ile ilgili biyolojik maruz kalma sınırları yoktur.

Tavsiye edilen izleme

8002-74-2)

prosedürleri

Standart kontrol prosedürlere uyun.

8.2. Maruz kalma kontrolleri

Uygun teknik kontroller

Patlamaz genel ve yerel dışarı verme vantilatörü. İyi genel havalandırma kullanılmalıdır. Havalandırma hızları koşullara uygun olmalıdır. Eğer uygulanabiliyorsa,havada asılı kalan konsantrasyonu önerilen maruz kalınma sınırların altında tutabilmek için proses kapatmaları, lokal egzost havalandırma ya da diğer mühendislik kontrolleri kullanın. Eğer maruz kalına sınırları tanımlanmamışsa, havada asılı kalan seviyeelri kabul edilebilir bir seviyede tutmaya çalışın. Göz yıkama yeri ve güvenlik duşu sağlayın.

Bireysel koruyucu önlemler, örneğin kişisel koruyucu donanım

Genel bilgi Kişisel koruyucu ekipman kullanın.

Göz/Yüz koruyucu Organik buhar kartuşu ve tam yüz maskesi içeren kimyasal solunum cihazı.

Cildin korunması

Ellerin korunması Kimyasallara dayanıklı uygun eldivenler takın.
 Diğer Kimyasallara dayanıklı uygun giysiler giyin.

Solunum koruyucu Organik buhar kartuşu ve tam yüz maskesi içeren kimyasal solunum cihazı.

Isıl zararlar Gerektiğinde, uygun termal koruyucu giysi giyin.

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

6 / 11

Hijyen tedbirleri Kullanırken sigara içmeyin. Maddeyi kullandıktan sonra ve yemek yemeden, su içmeden ve/veya

sigara içmeden önce ellerin yıkanması gibi uygun kişisel temizlik önlemlerinin alındığından daima emin olun. İş giysilerini ve koruyucu donanımları düzenli olarak yıkayarak kirletici maddelerden

temizleyin. Kirlenmiş kıyafetleri işyeri dışına çıkarmayın.

Cevresel maruz kalma

kontrolleri

Havalandırmadan veya iş proses ekipmanlarından çıkan emisyonlar çevre koruma mevzuatı gereksinimlerine uygun olduklarından emin olmak için kontrol edilmelidir. Emisyonları kabul edilebilir seviyelere indirmek için proses ekipmanları için duman yıkayıcıları, filtreler veya mühendislik modifikasyonları gerekli olabilir.

9. Fiziksel ve kimyasal özellikler

9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi

Görünüm Macun. Sıvı Fiziksel hali **Bicim** Macun. Renk Ten rengi. Koku Bilgi yok. Bilgi yok. Koku eşiği > 5 - < 6 рΗ

-48 °C (-54,4 °F) tahmin edilen Erime noktası/donma noktası Başlangıç kaynama noktası ve

kaynama aralığı

100,5 °C (212,9 °F) tahmin edilen

10,0 °C (50,0 °F) tahmin edilen Parlama noktası

Buharlaşma hızı Bilgi yok. Geçerli değil. Alevlenirlik (katı, gaz)

Üst/Alt alevlenirlik veya patlayıcı limitleri

2,1 % tahmin edilen Patlayıcı limitleri - alt (%) Patlayıcı limitleri - üst (%) 8,2 % tahmin edilen **Buhar basıncı** 45,13 hPa tahmin edilen

Buhar yoğunluğu Bilgi yok. Bağıl yoğunluk Bilgi yok.

Çözünürlük

Çözünürlük (su) Bilgi yok. Dağılım katsayısı: n-oktanol/su Bilgi yok.

435 °C (815 °F) tahmin edilen Alev alma sıcaklığı

Bozunma sıcaklığı Bilgi yok. **Viskozite** Bilgi yok.

Patlayıcı özellikler Patlayıcı değildir. Oksitleyici özellikler. Oksitleyici değil.

9.2. Diğer bilgiler

0,94 g/cm3 tahmin edilen Yoğunluk 0.94 tahmin edilen Özgül ağırlık

10. Kararlılık ve tepkime

10.1. Tepkime Ürün stabildir ve normal kullanma, saklama ve taşıma koşulları altında reaktif değildir.

Isınmasına, kıvılcımlara, açık alevlere ve diğer ateşleyici kaynaklara mani olun. Parlama noktasını

10.2. Kimyasal kararlılık Normal koşullar altında madde durağandır.

10.3. Zararlı tepkime olasılığı Normal kullanım şartları altında, tehlikeli bir reaksiyon sözkonusu değildir.

10.4. Kaçınılması gereken

aşan sıcaklıklara mani olun. Geçimsiz maddelerle temas. durumlar

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 7 / 11

10.5. Kaçınılması gereken

Kuvvetli oksitleyici maddeler. Nitratlar. Peroksitler.

maddeler

10.6. Zararlı bozunma ürünleri Bilinen tehlikeli bozunma ürünleri yoktur.

11. Toksikolojik bilgiler

Genel bilgi Maddeye ya da karışıma mesleki olarak maruz kalınması ters etkilere yol açabilir.

Olası maruz kalma yollarına dair bilgiler

Soluma Solunun sistemini tahriş edebilir. Solunması halinde nefes alma zorlukları, astım nöbetleri veya

alerjiye yol açabilir. Uzun süreli soluma zararlı olabilir.

Cilt ile temas Cilt tahrişine yol açar. Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir.

Gözler ile temas Ciddi göz tahrişine yol açar.

Yutma Düşük bir yutma zararı olması beklenir.

Belirtiler Ciddi göz tahrişi. Semptomlara acı, yırtılma, kızarma, şişme ve bulanık görüş dahil edilebilir.

Solunum yolu tahrişine yol açabilir. Deriyi tahriş. Kızarıklığa ve ağrıya yol açabilir. Alerjik cilt

reaksiyonlarına yol açabilir. Dermatitis, deride yanma. Deride dökülmeler, kurdeşen.

11.1. Toksik etkiler hakkında bilgi

Akut toksisite Bilinmiyor.

Bileşenler Türler Test Sonuçları

2-DIETILAMINOETIL METAKRILAT (CAS 105-16-8)

Akut Oral

LD50 Sıçan 4696 mg/kg

METAKRILIK ASIT; 2-METILPROPENOIK ASIT (CAS 79-41-4)

Akut Soluma

LC50 Sıçan 7,1000000000000000 mg/l, 4 saat

METIL METAKRILAT; METIL 2-METILPROP-2-ENOAT; METIL 2-METILPROPENOAT (CAS 80-62-6)

Akut Oral

LD50 Sıçan 7800 mg/kg

Cilt aşınması/tahrişiCilt tahrişine yol açar.Ciddi göz hasarları/tahrişiCiddi göz tahrişine yol açar.

Solunum/cilt hassaslaştırma ACGIH hassaslaştırma

Metil metakrilat (CAS 80-62-6) Dermal hassasiyet

Solunum hassaslaştırma Verilerin kısmen veya tamamen eksikliği nedeniyle sınıflandırma mümkün değildir.

Cilt hassaslaştırma Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir.

Eşey hücre mutajenitesiVerilerin kısmen veya tamamen eksikliği nedeniyle sınıflandırma mümkün değildir. **Kanserojenite**Verilerin kısmen veya tamamen eksikliği nedeniyle sınıflandırma mümkün değildir.

IARC Monografları. Kanserojenitenin Genel Değerlendirmesi

METIL METAKRILAT; METIL 2-METILPROP-2-ENOAT; 3 İnsanlar için karsinojendir şeklinde sınıflandırılamaz.

METIL 2-METILPROPENOAT (CAS 80-62-6)

Üreme sistemi toksisitesi Verilerin kısmen veya tamamen eksikliği nedeniyle sınıflandırma mümkün değildir.

Belirli Hedef Organ Solunum yolu tahrişine yol açabilir.

Toksisitesi-tek maruz kalma

Belirli Hedef Organ Toksisitesi Geçe

-tekrarlı maruz kalma

Geçerli değil.

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 8 / 11

Aspirasyon zararı Verilerin kısmen veya tamamen eksikliği nedeniyle sınıflandırma mümkün değildir.

Karışım ve madde karşılaştırma bilgileri Bilgi bulunmamaktadır.

Diğer bilgiler Alerjik solunum ve deri reaksiyonlarına neden olabilir.

12. Ekolojik bilgiler

12.1. Toksisite Ürün çevre için tehlikeli olarak sınıflandırılmamıştır. Bununla beraber, büyük miktarlardaki ya da

sık dökülmelerin çevre üzerinde zararlı ya da hasar yapabilecek etkisi olduğu olasılığını bertaraf

etmez

12.2. Kalıcılık ve bozunabilirlik Karışımdaki bileşenlerden herhangi birinin bozunabilirliği ile ilgili veri mevcut değildir.

12.3. Biyobirikim potansiyeli Ayrılım katsayısı n-oktanol/su

(log Kow)

2-DIETILAMINOETIL METAKRILAT 1,95
METAKRILIK ASIT; 2-METILPROPENOIK ASIT 0,93
METIL METAKRILAT; METIL 2-METILPROP-2-ENOAT; METIL 1,38

2-METILPROPENOAT

Biyokonsantrasyon faktörü Bilgi yok.

(BCF)

12.4. Toprakta hareketlilik Veri yok.12.5. PBT ve vPvB Bilgi yok.

değerlendirmesinin sonuçları

12.6. Diğer olumsuz etkiler Üründe uçucu organik bileşimler olup bunlar, fotokimyasal ozon oluşturma potansiyeline

sahiptirler.

13. Bertaraf etme bilgileri

13.1. Atık işleme yöntemleri

Kalıntı atık Yerel kurallara uygun olarak bertaraf ediniz. Boş kaplar ya da astarlar bazı ürün kalıntıları

bulundurabilir. Bu madde ve kabı güvenli bir şekilde bertaraf edilmelidir (bakınız: Bertaraf

talimatları).

Kirlenmiş ambalajlar Boş kaplarda ürün kalıntısı olabileceğinden, kap boşaldıktan sonra dahi etiketteki uyarıları takip

edin. Boş kaplar geri dönüşüm veya bertaraf için onaylı bir atık yerine götürülmelidir.

Bertaraf etme bilgileri Lisanslı atık bertaraf alanındaki kapalı ambalajlarda toplayın ve geri kazanın veya imha edin.

İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası yönetmeliklere göre bertaraf edin.

Özel önlemler Uygulanabilir tüm yasal düzenlemelere uygun olarak bertaraf edin.

14. Taşımacılık bilgisi

ADR

14.1. UN numarası UN1133

14.2. Uygun UN taşımacılık YAPIŞTIRICILAR alevlenir sıvı içeren (vapour pressure at 50 °C more than

adı 110 kPa)

14.3. Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)l

Sınıf 3
Alt risk Etiket(ler) 3
Tehlike No.(ADR) 33
Tünel kısıtlama kodu D/E

14.4. Ambalajlama grubu II

14.5. Çevresel zararlar Hayı

14.6. Kullanıcı için özel

önlemler

Kullanmaya başlamadan önce güvenlik talimatlarını, SDS ve acil durum prosedürlerini okuyun.

RID

14.1. UN numarası UN1133

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

for user

koduna göre dökme taşımacılık

14.7. MARPOL 73/78 ek II ve IBC Kanıtlanmamış.

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 9 / 11

```
14.2. Uygun UN taşımacılık YAPIŞTIRICILAR alevlenir sıvı içeren (50 °C'de buhar basıncı, 110 kPa'dan az)
    adı
    14.3. Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)l
        Sınıf
        Alt risk
                                  3
        Etiket(ler)
                                  Ш
    14.4. Ambalajlama grubu
    14.5. Çevresel zararlar
                                  Hayır.
                                  Kullanmaya başlamadan önce güvenlik talimatlarını, SDS ve acil durum prosedürlerini okuyun.
    14.6. Kullanıcı için özel
    önlemler
ADN
    14.1. UN numarası
                                  UN1133
    14.2. Uygun UN taşımacılık
                                  YAPIŞTIRICILAR alevlenir sıvı içeren
    14.3. Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)l
        Alt risk
                                  3
        Etiket(ler)
    14.4. Ambalajlama grubu
                                  Ш
    14.5. Çevresel zararlar
                                  Hayır.
    14.6. Kullanıcı için özel
                                  Kullanmaya başlamadan önce güvenlik talimatlarını, SDS ve acil durum prosedürlerini okuyun.
    önlemler
ΙΔΤΔ
                                  UN1133
    14.1. UN number
    14.2. UN proper shipping
                                  Adhesives containing flammable liquid
    name
    14.3. Transport hazard class(es)
                                  3
        Subsidiary risk
    14.4. Packing group
                                  Ш
    14.5. Environmental hazards No.
    ERG Code
    14.6. Special precautions
                                  Read safety instructions, SDS and emergency procedures before handling.
    for user
    Other information
        Passenger and cargo
                                  Allowed with restrictions.
        aircraft
        Cargo aircraft only
                                  Allowed with restrictions.
IMDG
    14.1. UN number
                                  UN1133
    14.2. UN proper shipping
                                  ADHESIVES containing flammable liquid
    name
    14.3. Transport hazard class(es)
                                  3
        Class
        Subsidiary risk
                                  Ш
    14.4. Packing group
    14.5. Environmental hazards
        Marine pollutant
    EmS
                                  Read safety instructions, SDS and emergency procedures before handling.
    14.6. Special precautions
```

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

SDS TURKEY 10 / 11

ADN; ADR; IATA; IMDG; RID



15. Mevzuat bilgisi

15.1. Güvenlik, sağlık ve çevresel yönetmelikler/maddeye veya karışıma özel yasalar

Bu Güvenlik Bilgi Formu, 23 Haziran 2017 tarihli, 30105 sayılı Resmi Gazete'de yayımlandığı haliyle KKDIK, Madde 27 uyarınca hazırlanmıştır. Ürün, 31330 sayılı Yönetmelik ile düzenlendiği şekliyle, Madde ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlanması ve Etiketlenmesi hakkındaki 11 Aralık 2013 tarih ve 28848 sayılı Yönetmeliğe göre sınıflandırılmış ve etiketlenmiştir.

İşte Kullanımı Yasaklanan Maddeler. Kimyasal Maddelerle Yapılan Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemlerinin alınması Hakkında Yönetmelik, Ek III.

Listelenmemiş

Uluslararası yönetmelikler

Stockholm Konvansiyonu

Geçerli değil.

Rotterdam Konvansiyonu

Geçerli değil.

Montreal Protokolü

Geçerli değil.

Kyoto protokolü

Geçerli değil.

Basel Kongresi

Geçerli değil.

16. Diğer bilgiler

Kısaltmalar listesi

ACGIH: American Conference of Governmental Industrial Hygienists (Hükümet Endüstriyel Hijyenistlerle İlgili Amerikan Konferansı).

ADN: Tehlikeli Malların İç Suyolu İle Uluslararası Taşımacılığına İlişkin Avrupa Anlaşması.

ADR: Tehlikeli Malların Karayolu ile Uluslararası Taşımacılığına İlişkin Anlaşması.

AGW: Arbeitsplatzgrenzwert (Occupational threshold limit value - Germany (Mesleki eşik sınır değer - Almanya)).

CAS: Chemical Abstract Service (Kimyasal Madde Hizmeti).

CEN: Avrupa Standardizasyon Komitesi.

IARC: International Agency for Research on Cancer (Uluslararası Kanser Araştırma Ajansı).

IATA: International Air Transport Association (Uluslararası Hava Taşımacılığı Birliği).

IBC Kodu: Dökme Halde Tehlikeli Kimyasalları Taşıyan Gemilerin İnşa ve Teçhizatı Hakkında Uluslararası Kod.

IMDG: Uluslararası Denizcilik Tehlikeli Maddeler.

MAC: Maksimum İzin Verilen Konsantrasyon.

MARPOL: Gemilerden Kirliliğin Önlenmesi için Uluslararası Konvansiyon.

PBT: Kalıcı Biyobirikim Toksiksik.

RID: Tehlikeli Malların Demiryolu ile Uluslararası Taşımacılığına İlişkin Yönetmelikler.

STEL: Kısa vadeli maruz kalma limiti.

TLV: Eşik Sınır Değeri.

TWA: Zaman Ağırlıklı Ortalama. VLE: Maruz Kalma Limit Değeri.

VME: Maruz Kalma Ortalama Değeri.

Ürün adı: PLEXUS® MA2290 Yapıştırıcı

Kaçıncı Düzenleme Olduğu 02 Hazırlama Tarihi 20-Temmuz-2023 Yeni Düzenleme Tarihi 02-Ağustos-2023

11 / 11

vPvB: Çok kalıcı ve çok biyobirikimli.

Referanslar

Bilgi yok.

Karışımın sınıflandırmasına yol açan değerlendirme yöntemine ilişkin bilgiler

Sağlık ve çevresel tehlikelerin sınıflandırılması, eğer varsa bir hesaplama yöntemi ve test verisinin bir kombinasyonuyla elde edilir.

Tüm R ve H ifadeleri icin tam metin 2. ve 15. bölümde verilmistir

R11 Kolay alevlenebilir.

R20 Solunduğunda sağlığa zararlıdır.

R21/22 Deri ile temasta ve yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

R35 Ağır yanıklara neden olur.

R36/37/38 Gözleri, solunum sistemini ve deriyi tahriş eder.

R36/38 Gözleri ve deriyi tahriş eder.

R37/38 Solunum sistemini ve deriyi tahriş eder. R43 Deri ile temasta alerjiye neden olabilir. H225 Kolay alevlenir sıvı ve buhar.

H302 Yutulması halinde zararlıdır. H312 Cilt ile teması halinde zararlıdır.

H314 Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına yol açar.

H315 Cilt tahrişine yol açar.

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir.

H318 Ciddi göz hasarına yol açar. H319 Ciddi göz tahrişine yol açar. H331 Solunması halinde toksiktir. H332 Solunması halinde zararlıdır. H335 Solunum yolu tahrişine yol açabilir.

Güncelleme bilgisi

Eğitim bilgileri Bu maddeyle çalışırken eğitim talimatlarına uyun.

Güvenlik Bilgi Formu

derleyicisi

Bilgi yok.

Yoktur.

Yeterlilik belge numarası Bilgi yok. Yeterlilik belge tarihi

Bilgi yok.

Çekince

ITW Performance Polymers kullanılabilecek olan bu bilgi ve ürünü ya da ürün ile başka üreticilerin ürünlerinin karışımı ile ilgili bütün koşulları öngöremez. Ürünün taşınması, depolanması ve atımında güvenlik şartlarının sağlanması ve hatalı kullanımdan dolayı meydana gelen kayıp, yaralanma, hasar ya da masrafla ilgili mesuliyetin üstlenilmesi kullanıcının sorumluluğundadır. The information provided in this Safety Data Sheet is correct to the best of our knowledge, information

and belief at the date of its publication. The information relates only to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any process, unless specified in the text. The information given is designed only as a guidance

for safe handling, use, processing, storage, transportation, disposal and release.