

13.12.2014/29204 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Bohle Notverglasungsfolie**

Revize edildiği tarih: 23.04.2018

Ürün kodu: BO6002570

Sayfa 1 nin 4

**BÖLÜM 1: Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının kimliği****1.1. Madde/Karışımın kimliği**

Bohle Notverglasungsfolie

**Ürünün ticari ismi**

BO 6002570, 500mm x 15m; BO 6002570S, Sample

BO 6002571, 1000mm x 15m; BO 6002571A, Sample; BO 6002571G, Sample; BO 6002571S, Sample

**1.2. Madde veya karışımın belirlenmiş kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları****1.3. Güvenlik bilgi formu tedarikçisinin bilgileri**

Şirket adı:	BOHLE AG	
Cadde:	Dieselstr. 10	
Şehir:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Telefaks: +49 2129 5568-282
E-Posta:	info@bohle.de	
Temas kurulacak kişi:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
E-Posta:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Sorumlu Bölüm:	Chemie	

**1.4. Acil durum telefon**

Bu numara sadece büro saatlerinde cevap vermektedir. +49 2129 5568-276

**numarası:****BÖLÜM 2: Zararlılık tanımlanması****2.1. Madde veya karışımın sınıflandırılması**

Karışım, talimatname (AB) No.1272/2008 [CLP]'ye göre tehlikesiz olarak derecelendirilmiştir.

**2.2. Etiket unsurları****Tehlikeli bileşenler etiket üzerinde belirtilmelidir**

Karışım, talimatname (AB) No.1272/2008 [CLP]'ye göre tehlikesiz olarak derecelendirilmiştir.

**BÖLÜM 3: Bileşim/içindekiler hakkında bilgi****3.1. Maddeler****BÖLÜM 4: İlk yardım önlemleri****4.1. İlk yardım önlemlerinin açıklaması****Genel bilgi**

Özel önlem alınması gerekmez.

**Gözlerle teması halinde**

Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.

**Yutulması halinde**

Ağzınızı çalkalayın.

**BÖLÜM 5: Yangınla mücadele önlemleri****5.1. Yangın söndürücüler****Uygun söndürme maddesi**

Karbondioksit (CO2), Söndürme tozu, Su püskürtme jiklesi

**5.2. Madde veya karışımın kaynaklanan özel zararlar**

Nitrojen oksitleri (NOx), Karbonmonoksit

**BÖLÜM 6: Kaza sonucu yayılmaya karşı önlemler**

13.12.2014/29204 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Bohle Notverglasungsfolie**

Revize edildiği tarih: 23.04.2018

Ürün kodu: BO6002570

Sayfa 2 nin 4

**6.3. Muhafaza etme ve temizleme için yöntemler ve materyaller**

Mekanik taşıma aletleri kullanınız.

**BÖLÜM 7: Elleçleme ve depolama****7.1. Güvenli elleçleme için önlemler****Güvenli elleçleme için öneri**

Normal proses koşulları altında hiçbirini.  
Çalışırken sigara dahil herhangi birşey yiyip içmeyiniz.  
Ara vermelerden önce ve iş bitişinde eller yıkanmalı.

**7.2. Uyumazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar****Uyumlu depolamaya ilişkin öneriler**

sınılama yok

**Saklama koşullarıyla ilgili ayrıntılı bilgiler**

Donma, ısı ve güneş ışığından koruyunuz.

**BÖLÜM 8: Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma****8.1. Kontrol parametreleri****8.2. Maruz kalma kontrolleri****Uygun mühendislik kontrolleri**

Endüstriyel hijyen ve güvenlik kurallarına uygun olarak taşıyınız.

**Koruyucu ve hijyen önlemleri**

7 bölümüne bakınız. Daha ileri tedbirlere gerek yoktur.

**Göz/Yüz korunması**

Gerekli değil

**Ellerin korunması**

Gerekli değil

**Cildin korunması**

Gerekli değil

**Solunum sisteminin korunması**

Gerekli değil

**BÖLÜM 9: Fiziksel ve kimyasal özellikler****9.1. Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi**

Fiziksel hali:	kati
Renk:	şeffaf
Koku:	karakteristik

**Test yöntemi****Fiziksel durum değişiklikleri****Patlayıcı özellikler**

Patlayıcı değildir

**Kendiliğinden tutuşma sıcaklığı**

Suda çözünürlüğü:

kendi kendine alev almaz

çözünmez

Çözücü içeriği:

0%

**9.2. Diğer bilgiler**

Kati cisim içeriği:

100%

13.12.2014/29204 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Bohle Notverglasungsfolie**

Revize edildiği tarih: 23.04.2018

Ürün kodu: BO6002570

Sayfa 3 nin 4

**BÖLÜM 10: Kararlılık ve tepkime****10.1. Tepkime**

Normal kullanım şartları altında, tehlikeli bir reaksiyon sözkonusu değildir.

**BÖLÜM 11: Toksikolojik bilgiler****11.1. Toksik etkiler hakkında bilgi****Akut toksisite**

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

**Tahriş ve aşındırma**

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

**Hassaslaştırıcı etki**

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

**Kanserojenik/mutajenik / üreme sistemine toksik etkiler**

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

**Belirli hedef organ toksisitesi (tek maruz kalma)**

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

**Belirli hedef organ toksisitesi (tekrarlı maruz kalma)**

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

**Aspirasyon tehlikesi**

Mevcut bilgilere dayanarak, sınıflandırma kriterleri yerine gelmemektedir.

**BÖLÜM 12: Ekolojik bilgiler****Diğer Bilgiler**

suyu kirleticisi değildir (nwg)

**BÖLÜM 13: Bertaraf etme bilgileri****13.1. Atık işleme yöntemleri****Bertaraf tavsiyeleri**

İlgili mevzuatlar dikkate alınarak çöpü alan organizasyona ve ilgili mercilere bilgi verdikten sonra ev çöpü ile birlikte yakılabilir.

**BÖLÜM 14: Taşımacılık bilgileri****Karayolu nakliyatı (ADR/RID)****14.2. Uygun UN taşımacılık adı:**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**İç su yollarında nakliyat (ADN)****14.2. Uygun UN taşımacılık adı:**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Denizyolu nakliyatı (IMDG)****14.2. Uygun UN taşımacılık adı:**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Havayolu nakliyatı (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.2. Uygun UN taşımacılık adı:**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.5. Çevresel zararlar****ÇEVREYE ZARARLI:**

hayır

**14.6. Kullanıcı için özel önlemler**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

13.12.2014/29204 Sayılı T.C. Yönetmeliğine uygun hazırlanmıştır

**Bohle Notverglasungsfolie**

Revize edildiği tarih: 23.04.2018

Ürün kodu: BO6002570

Sayfa 4 nin 4

**14.7. MARPOL 73/78 ek II ve IBC koduna göre dökme taşımacılık**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**BÖLÜM 15: Mevzuat bilgileri****15.1. Madde veya karışıma özgü güvenlik, sağlık ve çevre mevzuatı****Ulusal yönetmelik bilgisi**

Su tehlike sınıfı (D):

- - sular için tehlikeli değil

**BÖLÜM 16: Diğer bilgiler**