

MALZEME GÜVENLİK BİLGİ FORMU

Tehlikeli maddeler ve müstahzarlara ilişkin güvenlik bilgi formlarının hazırlanması ve dağıtılması hakkında yönetmelik (26 Aralık 2008 tarih ve 28092) ' e uygun olarak hazırlanmıştır.

HAZIRLANMA TARİHİ : 30.07.2009
YENİ DÜZENLENME TARİHİ : 11.05.2011



1- MADDE / MÜSTAHZAR VE ŞİRKET / İŞ SAHİBİNİN TANIMI

ÜRÜNÜN TİCARİ ADI : Prefix 1900
CAS NO / EC NO :
KULLANIM ALANI : Nanformaldehit fiksator
ÜRETİCİ FİRMA : İndigo Kimya Tekstil.San.Tic.Ltd.Şti.
ADRES : Çevre Sanayi Sitesi 6. Blok No:1-2-3 İkitelli
Başakşehir / istanbul / Türkiye
TELEFON : +90 212 486 07 07
FAX : +90 212 486 30 22
ACİL DURUM TELEFONU : +90 212 486 07 07

2- BİLEŞİMİ / İÇERİĞİ HAKKINDA BİLGİ

KİMYASAL KARAKTERİ : Modifiye reçine

Ürün , tehlikeli maddeler ve preparatlar düzenlemelerine tabi olan bileşenlerden herhangi birini içermez.

3- TEHLİKELERİN TANITIMI

İNSAN SAĞLIĞINA ETKİLERİ : Hassas ciltlerde önemsiz kaşınmalara neden olabilir.

ÇEVRESEL ETKİLERİ : Herhangi bir tehlikesi yoktur.

4- İLK YARDIM TEDBİRLERİ

YUTULMA : Yutulması halinde kusması için ısrar etmeyiniz.
Doktora başvurunuz.

SOLUNMA : Herhangi bir durumda solunması söz konusu olursa
hastayı havadar bir yere götürünüz.

GÖZ İLE TEMAS : En az 15 dakika temiz su ile yıkayınız.Kaşınma olursa
doktora başvurunuz.

DERİ İLE TEMAS : Hassas ciltlerde önemsiz kaşınmalara neden olabilir.

5- YANGINLA MÜCADELE TEDBİRLERİ

UYGUN YANGIN SÖNDÜRME MADDELERİ	:	Tercihen su kullanılmalıdır. Toz toz söndürücüler de uygundur.
KULLANILMAMASI GEREKEN YANGIN SÖNDÜRÜCÜLER	:	Yok
ÖZEL TEHLİKELER	:	Yok
ÖZEL METODLAR	:	Yok
YANGINLA MÜCADELEDE GEREKLİ TEÇHİZAT	:	Korunma aparatları giyiniz.



6- KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI TEDBİRLER

KİŞİSEL ÖNLEMLER	:	Ürünle direkt temastan kaçınınız.
ÇEVRESEL ÖNLEMLER	:	Dökülen ürün emici bir Materyal ile toplanıp yasal şekilde uzaklaştırılmalıdır.
TEMİZLEME METODU	:	Döküntü olan ortam bol su ile yıkanır.

7- KULLANMA VE DEPOLAMA

KULLANMA	:	Genel kullanım tedbirleri uygulanır.
DEPOLAMA	:	Serin ve kuru ortamda depolanabilir.
AMBALAJ MALZEMESİ	:	Plastik bidon.

8- MARUZ KALMA / KİŞİSEL KORUNMA

KİŞİSEL KORUNMA	:	Eldiven ve maske kullanınız.
MARUZ KALMA	:	Bilinen bir sakıncası yoktur.

9- FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

FİZİKSEL GÖRÜNÜM	:	Açık sarı kıvamlı sıvı
KOKU	:	Karakteristik
ÇÖZÜNÜRLÜK	:	Su ile kolayca çözünür.
PH	:	5 +-0.5
ALEVLENME	:	Yanıcı özelliği yoktur.

10- KARARLILIK VE TEPKİME

TEHLİKELİ BOZUNMA ÜRÜNLERİ	:	Veri bulunamamıştır.
KAÇINALACAK MADDELER	:	Yok

11- TOKSİKOLOJİK BİLGİ

AKUT ORAL (ağız yoluyla) TOKSİSİTE	:	LD50 > 2.000 MG/KG (SIÇAN)
AKUT DERMAL (cilt yoluyla) TOKSİSİTE	:	Belirlenmemiştir.
AKUT İNHALASYON (solunum) TOKSİSİTE	:	Belirlenmemiştir.



12- EKOLOJİK BİLGİ

BİYOLOJİK PARÇALANMA	:	Tabiatta parçalanabilir.
AĞIR METAL	:	Reçeteye göre ağır metal içermez.

13- BERTARAF BİLGİLERİ

: Ambalajlar tamamen tüketilmelidir. Ambalajlar geçerli yerel yönetmelikler uyarınca tercihen tekrar kullanıma veya değerlendirmeye tabi tutulmalıdır.

14- TAŞIMACILIK BİLGİSİ

ADR	:	Kısıtlama yoktur.
ADNR	:	Kısıtlama yoktur.
RID	:	Kısıtlama yoktur.
IATA	:	Kısıtlama yoktur.
IMDG	:	Kısıtlama yoktur.

15- MEVZUAT BİLGİSİ

İŞARETLENDİRME	:	Tehlike belirtici işaretler gerektirmez.
R RİSK DURUMU	:	42 Solunması durumunda hassasiyetlere neden olabilir. 43 Cilde temasında hassasiyetlere neden olabilir.
S GÜVENLİK ÖNLEMLERİ	:	22 Tozları teneffüs etmeyiniz. 24 Cilde temasından sakınınız. 37 Eldiven kullanınız. 45 Kaza durumunda veya kendinizi kötü hissettiğinizde doktora başvurunuz.

16- DİĞER BİLGİLER

İNDİGO KİMYA VE TEKSTİL SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Burada verilen bilgiler güvenilir bilgilerdir. Ancak yazılanlar bizim bugünkü bilgilerimize dayanır ve maddenin özelliklerine dair bir garanti vermez. Oluşan kanunlar ve tاینler ürünümüzü alanların kendi sorumluluklarına göre dikkate alınmalıdır.