

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EC Avrupa Birliği direktifi ve onun düzeltmeleri (93/112/EC, 2001/58/EC) ile 11.03.2002 tarih, 24692 sayılı, Güvenlik Bilgi Formları'nın Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar, Tebliğine uygun olarak hazırlanmıştır.
Madde/Müstahzar Kodu ve Adı: 302 000 K1, BTM B TUSOL
Hazırlama Tarihi: Ocak 2004
Revizyon No/Tarihi:0/-
Sayfa No:2/6

Form No:BF/14-12-0

5.YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

Yangın Söndürme Maddeleri Alkole dayanıklı, köpük, karbondioksit, kuru kimyevi toz, sis halinde su tavsiye edilir.

Tavsiyeler Yangın sonucunda tehlikeli yanma ürünleri içeren sıvı, gaz zararlı, yoğun bir duman oluşur.Komple koruyucu elbise ve başlık, maske, zehirli solunum aleti, gerekir.

6.KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI ÖNLEMLER

Kişisel Önlemler Gerekli olmayan kişileri sahadan çıkarın.Tutucu kaynaklardan uzak tutun.Buhar, solunum cihazı kullanın.Göz ve deri ile temas, önleyin.

Çevresel Önlemler Su ve toprağa karışmasın, önleyin.Kanal, kaynak ve nehirlere yayılmasın, engelleyemediğiniz durumlarda yerel su idaresini acilen konudan haberdar ediniz.

Temizleme Metodları, Madde 7 ve 8'e uygun olarak emniyetli bir şekilde yok etmek üzere uygun bir kabı kullanın.Bertaraf etme bilgileri için 13. Maddeye bakınız.

7.KULLANMA VE DEPOLAMA

Kullanma Buhar havadan daha ağırdır, bu nedenle zeminden yayılabilir.Kullanıldığında, ortamda tutucu kaynaklar, bulunmamasına dikkat edilmelidir. Kullanılan elektrik ve mekanik ekipman uygun standartta olmalı, derin çatlak ve elle temas, önleyin.Buhar, solunum cihazı kullanılmayan bölgelerinde yemek, içmek ve sigara içmekten kaçınınız.Sıvı, kuru ve güvenlik hakkındaki yönetmelikler,na uyulmalı, derin.

Depolama Bitüsol, üstü kapalı, mekanlarda ve dik olarak muhafaza edilmelidir. Direk güneş ışığına, ısıya, ve tutucu kaynaklardan uzak tutun.Depolama sahası, içinde sigara içmeyin.Bu alana yetkisi olmayan kişilerin girmeleri yasaklanmalı, derin.Açılmamış ambalajlar, dikkatlice kapatın ve sızdırmaz, önlemek için dik tutun.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EC Avrupa Birliği direktifi ve onun düzeltmeleri (93/112/EC, 2001/58/EC) ile 11.03.2002 tarih, 24692 sayılı, Güvenlik Bilgi Formları'nın Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar, Tebliğine uygun olarak hazırlanmıştır.
Madde/Müstahzar Kodu ve Adı: 302 000 K1, BTM B TUSOL
Hazırlama Tarihi: Ocak 2004
Revizyon No/Tarihi:0/-
Sayfa No:3/6

Form No:BF/14-12-0

8.MARUZ KALMA KONTROLLERİ /KİŞİSEL KORUMA

Mesleki Maruz Kalma Kontrolleri

Solunum sisteminin korunması,	Kapalı alanlarda, yerel havalandırmanın uygun olmadığı yerlerde mutlaka uygun bir solunum koruyucu ekipman kullanılmasıdır. Açık alanlarda ise kullanılmıy önerilir.
Elin korunması,	Deri ile temas halinde koruyucu eldiven kullanılması.
Gözün Korunması,	Sıvı sıçramasına karşı koruyucu gözlük kullanılması.
Cildin Korunması,	Pamuklu veya pamuklu/sentetik giysiler kullanılması.

9.FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

Genel Bilgiler

Görünüşü	Sıvı,
Koku	Aromatik

Önemli Sağlık, Güvenlik ve Çevre Bilgileri

pH	-
Birim Hacim Ağırlığı	-
Su Miktarı(%)	-
Buharlaştırma Kalanlığı(%)	-
Oksitlenme Özellikleri	-
Buhar Basıncı(°C)	-
Çözünürlüğü su içinde	-
yağ içinde	-
Dağılım Katsayısı	-
Viskozite(25°C)(Min/Max)	140cp
Buharlaştırma Hızı(BuAc:1)	-

Diğer Bilgiler

Karınabilirlik	Suyla karıştırılmaz
letkenlik	-

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EC Avrupa Birliği direktifi ve onun düzeltmeleri (93/112/EC, 2001/58/EC) ile 11.03.2002 tarih, 24692 sayılı, Güvenlik Bilgi Formları'nın Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar, Tebliğine uygun olarak hazırlanmıştır.
Madde/Müstahzar Kodu ve Adı: 302 000 K1, BTM B TUSOL
Hazırlama Tarihi: Ocak 2004
Revizyon No/Tarihi:0/-
Sayfa No:4/6

Form No:BF/14-12-0

10.KARARLILIK VE REAKTİVİTE

Kaçınılması Gereken Durumlar

Önerilen kullanım ve depolama şartlarında stabildir.
Sıcak cisim ve açağın uzak tutunuz.

Kaçınılması Gereken Materyaller

Olası ekzotermik reaksiyonu önlemek için oksitleyiciler, organik çözücülerden uzak tutunuz.

Tehlikeli Bozunma Ürünleri

Bozunma sonucu, faz ayrışması, hacim genişlemesi ve reaksiyon gazları, çıkarılır.

11.TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

Bu ürün ile ilgili zehirlilik içeren bir veri yoktur.

12.EKOLOJİK BİLGİLER

Bu ürün ile ilgili ekolojik bir test verisi yoktur.

13.BERTARAF BİLGİLERİ

Atıklar ve kullanılmayan ambalajlar Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliğine uygun olarak bertaraf edilmelidir.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EC Avrupa Birliği direktifi ve onun düzeltmeleri (93/112/EC, 2001/58/EC) ile 11.03.2002 tarih, 24692 sayılı, Güvenlik Bilgi Formları'nın Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar, Tebliğine uygun olarak hazırlanmıştır.
Madde/Müstahzar Kodu ve Adı: 302 000 K1, BTM B TUSOL
Hazırlama Tarihi: Ocak 2004
Revizyon No/Tarihi: 0/-
Sayfa No:5/6

Form No:BF/14-12-0

14.TA İMACILIK BİLGİLERİ

ADR/RID

Nakliye Adı: Yanıcı, Sıvı,
UN Numarası: 1399 Sınıf: 3 Madde Numarası: 31°C

IMDG

Nakliye Adı: Yanıcı, Sıvı,
UN Numarası: 3382 Ems No: 3-05 MFAG Tablo No: 311
IMDG Sayfa Kodu: 3346-1

15.MEVZUAT BİLGİLERİ

11/07/1993 tarih ve 21634 sayılı, Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliğine ve 93/18/EEC sayılı, Avrupa Birliği direktifine göre ürün adı, da belirtildiği gibi etiketlenmelidir.

Tehlikeli Özellikler

F (Alevlenir)
Xi (Solunma ile alerjik)
Xn (Zararlı)

Risk (R) Durumları,

R10: Alevlenebilir.
R20: Solunması halinde sağlığını zararlıdır.
R21: Cilt ile temasında sağlığını zararlıdır.
R22: Yutulması halinde sağlığını zararlıdır.
R67: Buharları, uyuşukluk ve baş dönmesine neden olabilir.

Güvenlik (S) Tavsiyeleri

S16: Tutucu kaynaklardan uzak tutun, sigara içmeyin.
S24/25: Göz ve deri temasından sakının.
S35: Atıkların, ve kapların güvenli bir biçimde bertaraf edin.
S38: Yetersiz havalandırma araçlarında uygun solunum cihazı takın.

GÜVENLİK BİLGİ FORMU

91/155/EC Avrupa Birliği direktifi ve onun düzeltmeleri (93/112/EC, 2001/58/EC) ile 11.03.2002 tarih, 24692 sayılı, Güvenlik Bilgi Formları'nın Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar, Tebliğine uygun olarak hazırlanmıştır.

Madde/Müstahzar Kodu ve Adı: 302 000 K1, BTM B TUSOL

Hazırlama Tarihi: Ocak 2004

Revizyon No/Tarihi: 0/-

Sayfa No:6/6

Form No:BF/14-12-0

16.DİĞER BİLGİLER

Bu güvenlik bilgi formundaki bilgiler, Kimyasal Madde Düzenlemelerinin bir gerekliliği olarak hazırlanmıştır. Ürün kapsamında belirtilen amaçlar dışında kullanılmamalıdır. Ürünün kullanımındaki özel koşullar tedarikçinin kontrolü dışında olduğundan, tüketici konuyla ilgili mevzuatın gerektirdiklerini sağlamaktan sorumludur. Bu güvenlik bilgi formundaki bilgiler günümüz milli mevzuatın olduğu duruma dayanmakta olup; sağlık, emniyet ve çevresel bakımlardan yol gösterir. Özel durumlar için teknik performans ve uygunluğu garanti etmez.