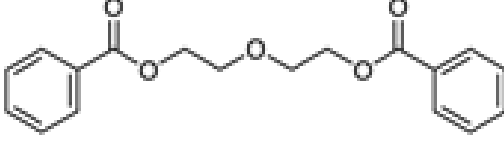


DİETİLEN GLİKOL DİBENZOAT



IUPAC İSMİ: 2-(2-benzoyloxyethoxy)ethyl benzoate

KİMYASAL FORMÜL: C₁₈H₁₈O₅

CAS NO: 120-55-8

MOLEKÜLER AĞIRLIK: 314.3 g/mol

AMBALAJ:

ÜRÜN AÇIKLAMASI:

Dietilen Glikol Dibenzoat (DGB), olağanüstü özellikleri nedeniyle çeşitli endüstrilerde kullanılan çok yönlü ve yüksek performanslı bir kimyasal bileşiktir. DGB, mükemmel çözme yeteneği, uyumluluk ve kararlılık özellikleri sergileyen berrak, renksiz bir sıvıdır, bu da geniş bir uygulama yelpazesi için ideal bir seçenek olmasını sağlar.

ÖZELLİKLER:

- Çözme ve Plastikleştirme Gücü
- Düşük Buharlaşma
- Termal Kararlılık
- Uyumluluk
- Çok Yönlülük

UYGULAMA ALANLARI:

- Yapıştırıcılar ve Contalar
- Kaplama ve Mürekkepler
- Polimer ve Reçine Modifikasyonu
- Endüstriyel Kimyasallar

ÜRETİMİNDE KULLANILDIĞI ÜRÜNLER:

- Polimer ve Plastik Üretimi
- Reçineler ve Kaplamalar
- Yapıştırıcılar ve Contalar
- Baskı Mürekkepleri
- Endüstriyel Uygulamalar
- Kişisel Bakım Ürünleri

KİMYASAL ÖZELLİKLER	
SAFLIK	≥ 90.0
ASİT İÇERİĞİ	
SU MİKTARI	
RENK (APHA)	
İNHiBİTÖR	
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	
GÖRÜNÜŞ	Berrak, Renksiz
FİZİKSEL HAL	Sıvı
YOĞUNLUK	1.175 g/cm ³
KAYNAMA NOKTASI	235- 237 °C
DONMA NOKTASI	-30 °C
BUHAR BASINCI	25°C' de 0Pa

GÜVENLİK BİLGİ**İMHA YÖNTEMİ**

Ürün: Artıkları ve tekrar kazanımı mümkün olmayan çözeltileri, bir atık firmasına vermeyi teklif ediniz.

Kontamine ambalaj: Kullanılmamış ürün olarak imha ediniz.

NAKLIYE BİLGİLERİ**UN Numarası**

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

Uygun UN taşımacılık adı

- ADR/RID: Tehlikeli mal değildir
- IMDG: Not dangerous goods
- IATA: Not dangerous goods

Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)ı

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

Ambalajlama grubu

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

Çevresel zararlar

- ADR/RID: hayır
- IMDG Deniz kirletici: hayır
- IATA: hayır

Kullanıcı için özel önlemler**Ek bilgi**

Taşımacılık kurallarına göre tehlikeli maddeler sınıfına girmez.

Daha fazla bilgi için GÜVENLİK BİLGİ FORMUNU kontrol ediniz veya bizimle iletişime geçiniz.