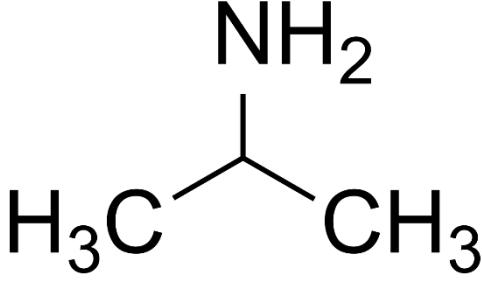


MONOİZOPROPİLAMİN



IUPAC İSMİ: propan-2-amine

KİMYASAL FORMÜL: C₃H₉N

CAS NO: 75-31-0

MOLEKÜLER AĞIRLIK: 59.09 g/mol

AMBALAJ:

ÜRÜN AÇIKLAMASI:


Monoisopropilamin, berrak ve renksiz görünümü ile tanınan, belirgin bir amin kokusuna sahip organik bir bileşiktir. Birincil aminler ailesine aittir ve merkezi bir amino grubuna (-NH₂) bağlı bir izopropil grubu (-CH(CH₃)₂) içerir. Bu özel moleküler yapı, benzersiz kimyasal özellikleri ve reaktivitesine katkı sağlar.

ÜRETİMİNDE KULLANILDIĞI ÜRÜNLER:

- Tarım Kimyasalları
- İlaçlar
- Kimyasal Sentez
- Kauçuk ve Plastik Endüstrisi
- Yüzey Aktif Maddeler
- Korozyon İnhibitörleri
- Tekstil Endüstrisi
- Poliüretan Köpük
- Boya ve Pigmentler

KİMYASAL ÖZELLİKLER	
SAFLIK	≥99.5
ASİT İÇERİĞİ	
SU MİKTARI	
RENK (Pt-Co)	≤ 10
İNHİBİTÖR	
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	
GÖRÜNÜŞ	Berrak, renksiz
FİZİKSEL HAL	Sıvı
KOKU	Amonyak
YOĞUNLUK	20°C'de 0.687 g/cm ³
KAYNAMA NOKTASI	32°C
PARLAMA NOKTASI	-35°C
BUHAR BASINCI	20°C'de 630 hPa
pKa	10.72

GÜVENLİK BİLGİ

TEHLİKE PİKTOGRAMLARI	
TEHLİKE İFADELERİ	<p>H224 Son derece yanıcı sıvı ve buhar.</p> <p>H301 + H311 + H331 Yutulduğunda, cilde temas ettiğinde veya solunduğunda toksiktir.</p> <p>H314 Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına neden olur.</p> <p>H335 Solunum yolu tahrişine yol açabilir.</p>
TEDBİR İFADELERİ	<p>P210 Isıdan, sıcak yüzeylerden, kıvılcımlardan, açık alevlerden ve diğer ateşleme kaynaklarından uzak tutun. Sigara içmeyin.</p> <p>P233 Kabı sıkıca kapalı tutun.</p> <p>P280 Koruyucu eldiven/giyim/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.</p> <p>P303 + P361 + P353 Cilde (veya saçta) temas ettiğinde hemen tüm kirlenmiş giysileri çıkarın. Cildi suyla durulayın.</p> <p>P304 + P340 + P310 Solunduğunda kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes almasını sağlayın. Derhal bir ZEHİR MERKEZİ/doktor arayın.</p> <p>P305 + P351 + P338 Göze temas ettiğinde suyla dikkatlice durulayın. Var ise kontak lensleri çıkarın ve durulamaya devam edin.</p> <p>P403 + P233 İyi havalandırılan bir yerde saklayın. Kapağı sıkıca kapatın.</p>
SAKLAMA SINIFI	Depolama sınıfı (TRGS 510): 3: Yanıcı sıvılar
SAKLAMA KOŞULLARI	Kapağı sıkıca kapalı tutun, kuru ve iyi havalandırılan bir yerde saklayın. Isıdan ve ateşleme kaynaklarından uzak tutun. Sadece yetkili veya yetkili kişilerin erişebileceği bir alanda kilitli tutun. Önerilen depolama sıcaklığı 2 - 8 °C
NAKLİYE BİLGİLERİ	<p>Birleşmiş Milletler Numarası:</p> <ul style="list-style-type: none">• ADR/RID: 1221• IMDG: 1221• IATA: 1221 <p>UN Uygun Nakliye Adı:</p>



- ADR/RID: İZOPROPİLAMİN
- IMDG: İZOPROPİLAMİN
- IATA: İzopropilamin

Nakliye Tehlike Sınıfı(ları):

- ADR/RID: 3 (8)
- IMDG: 3 (8)
- IATA: 3 (8)

Ambalaj Grubu:

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

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