



## GÜVENLİK BİLGİ FORMU (SDS)

### 1. MADDE/KARIŞIM VE ŞİRKET TANIMI

**Ürün Adı:** Inkjet Yazıcı Yıkama Solventi (Generic)

**Ürün Kodu:** BT-SOL 102

**Kullanım Alanı:** Endüstriyel inkjet (CIJ) yazıcı kafa temizleme solventi

**Kullanım Kısıtlamaları:** Sadece profesyonel kullanım

**Tedarikçi:** Marmara Bilen Teknik Kimyevi Maddeler Ltd. Şti.

**Adresler:**

- Merkez: Taşköprü Merkez Mah. Papatya Sk. No:4/7 Taşköprü Beldesi 77600 Çiftlikköy / YALOVA

- Şube: Dr. Ziya Kaya Mh. Orhangazi Cd. Umut Sk. No:10 Gemlik / BURSA

**Telefon:** 0 536 561 52 43 / 0 532 687 02 34

**E-posta:** marmarabilenteknik@gmail.com



### 2. ZARARLILIK TANIMLANMASI

**Sınıflandırma (SEA/CLP):**

- Alevlenir Sıvı, Kategori 2 – H225

- Göz Tahrişi, Kategori 2 – H319

- Belirli Hedef Organ Toksisitesi (Tek Maruziyet), Kategori 3 – H336

- Kanserojenite, Kategori 2 – H351

**Etiket Unsurları:**

**Sinyal Kelime:** TEHLİKE

**Piktogramlar:** GHS02, GHS07, GHS08

**Tehlike İfadeleri:**

- H225: Kolay alevlenir sıvı ve buhar.

- H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.

- H336: Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir.

- H351: Kansere yol açma şüphesi var.

**Önlem İfadeleri (seçili):**

- P210: Isıdan/kıvılcımdan uzak tutun.

- P261: Buharını solumaktan kaçınin.

Kaçınıcı düzenleme olduğu: 1.1

Yeniden düzenlenme tarihi:

Hazırlama Tarihi: 13.10.2021

MSDS No : GBF - 0905/AAA - 005



- P280: Koruyucu ekipman kullanın.
- P305+P351+P338: Göz ile temasında bol su ile yıkayın.
- P403+P235: Serin ve iyi havalandırılmış yerde saklayın.

### 3. BİLEŞİM / İÇİNDEKİLER

Madde Adı	CAS No	Konsantrasyon
Organik solvent karışımı (Generic)	Gizli / ticari	%100

### 4. İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

- Soluma: Temiz havaya çıkarın.
- Deri teması: Sabun ve su ile yıkayın.
- Göz teması: En az 15 dakika yıkayın.
- Yutma: Kusmaya zorlamayın, tıbbi yardım alın.

### 5. YANGINLA MÜCADELE ÖNLEMLERİ

- Uygun söndürücüler: Köpük, CO<sub>2</sub>, kuru kimyasal
- Tehlike: Buharları hava ile patlayıcı karışım oluşturur
- Koruyucu ekipman: Tam koruyucu ekipman ve SCBA

### 6. KAZA SONUCU YAYILMAYA KARŞI ÖNLEMLER

- Tutuşturucu kaynakları uzaklaştırın
- Döküntüyü absorban ile toplayın
- Kanalizasyona girmesini önleyin

### 7. ELLEÇLEME VE DEPOLAMA

- İyi havalandırılmış alanlarda kullanın
- Statik elektrikten kaçın
- Serin, kuru ve kapalı kaplarda saklayın

### 8. MARUZİYET KONTROLLERİ / KKD

**Sınır Değerler:** TWA 200 ppm

**KKD:** Gözlük, Nitril eldiven, Organik buhar filtresi (A tipi)



## 9. FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

- Görünüm: Renksiz sıvı
- Koku: Keton
- pH: Uygulanamaz
- Parlama Noktası: ~ -6 °C
- Yoğunluk: ~0.80 g/cm<sup>3</sup>

## 10. KARARLILIK VE REAKTİVİTE

- Normal koşullarda kararlı
- Kuvvetli oksitleyicilerden uzak tutun

## 11. TOKSİKOLOJİK BİLGİLER

- Soluma: Baş dönmesi, uyuşukluk
- Göz: Tahriş
- Uzun süreli maruziyet: Potansiyel sağlık riski

## 12. EKOLOJİK BİLGİLER

- Uçucu organik bileşik (VOC) içerir
- Su ortamında zararlı olabilir

## 13. BERTARAF BİLGİLERİ

- Tehlikeli atık olarak bertaraf edin
- Yerel mevzuata uygun işlem yapın

## 14. TAŞIMACILIK BİLGİLERİ

- UN 1193
- Sınıf: 3
- Paketleme Grubu: II
- Taşıma Adı: FLAMMABLE LIQUID

## 15. MEVZUAT BİLGİLERİ

- SEA Yönetmeliği (TR)
- CLP (EC) No 1272/2008



**MARMARA BİLEN TEKNİK**  
**KİMYEVİ MADDELER LTD. ŞTİ.**  
**www.marmarabilenteknik.com**

Merkez: Taşköprü Merkez Mah. Papatya Sk. No:4/7 Taşköprü Beldesi Çiftlikköy / YALOVA  
Şube: Dr. Ziya Kaya Mh. Orhangazi Cd. Umut Sk. No:10 Gemlik / BURSA

## 16. DİĞER BİLGİLER

Bu SDS mevcut bilgiler doğrultusunda hazırlanmıştır. Nihai sorumluluk kullanıcıya aittir.