

## TEXAPOL NEC

(Üniversal, Her Tür Elyaftan Kir Sökme, Elyaf Tozu ve Preparatların  
Uzaklaştırılmasında Kullanılan Yıkama Maddesi)

**KİMYASAL YAPISI** : Yağalkolüetoksilatların ve Poliglikoleteryağların karışımı.

### ÖZELLİKLERİ

Görünümü : Berrak, renksiz hafif viskoz sıvı  
İyonik Yapısı : Nonyonik  
Çözünürlüğü : Soğuk su ile kolayca çözülür.  
pH Değeri : 7

### KİMYASALLARLA UYUMLULUĞU

: Anyonik, nonyonik ve katyonik maddelerle uyumludur.

### DEPOLANMASI

: Normal depolama şartlarında (+5, +25<sup>0</sup> C) ağzı kapalı halde  
12 aydır.

### DAYANIKLILIĞI

: Sert sulara, metal tuzlarına, pratikte kullanılan asit ve alkali  
konsantrasyonlarına dayanıklıdır. Yüksek alkali ve asitli  
banyolarda yapılan çalışmalarda ön çalışma yapılmalıdır.

### KULLANIMI

- Texapol NEC, Pamuk, Viskon, Lyocel - Tencel ; Polyester,  
Naylon, Akrilik, Yün elyafından ve bunların karışımlarından  
yapılmış İplik, Örgü, Dokuma, Triko ürünlerinde;
- Kirlerin kolayca uzaklaştırılmasında,
- Yağların emulsifiye edilmesinde,
- Preparatların uzaklaştırılmasında,
- Enzimatik haşıl sökme işlemlerinde,
- Bio-Polishing - Enzimatik tüy giderme, zımparalı mallarda  
elyaf tozlarının kumaştan kolayca uzaklaştırılması için yapılan  
yıkama işlemlerinde yıkayıcı - ıslatıcı ve disperge edici olarak  
kullanılır.

## UYGULAMA

- : Texapol NEC, en etkili olduğu pH ortamı pH : 5 - 9 arası ve optimum uygulama ısısı : 50-60<sup>0</sup> C'dir.  
Banyo oranı 1:10 çalışmalarda:
- Haşıl sökme işlemlerinde : 0,5-1,5 gr/lit Texapol NEC
  - Ön yıkama, Bio-Polish ve Zımparalı malların yıkanmasında : 0,5 - 2 gr/lit Texapol NEC
  - Kasar işlemlerinde : 0,5 - 1 gr/lit Texapol NEC
  - Spinfinishyağların ve Preparatların Uzaklaştırılmasında : 1 - 2 gr/lit Texapol NEC

## **Teknik kadromuz her zaman sizlere yardıma hazır ve dialoğa açıktır.**

Yukarıda yer alan açıklama ve uygulama bilgileri maddenin kullanım sahası ve amacına yönelik olup bilgi edinme mahiyetini taşımaktadır. İşletmelerde çalışma şartları ve uygulama teknikleri farklılıklar gösterdiği için, her işletme kendi koşullarına göre uygulama yapar. Bu nedenle bir bağlayıcılığı yoktur ve garanti olarak değerlendirilemez.