

## TEKNİK BİLGİ

### SEGASOFT NTY Liq

- Özellikle katyonik yumuşatıcıların apre banyosundaki uyumsuzluğunun üstesinden gelmek için geliştirilmiş nonyonik yumuşatıcıdır.
- Pamuk ve sentetik kumaşlar ve bunların karışımları için yumuşaklık ve esneklik kazandırmak için kullanılır.
- Beyaz kumaşlarda kullanılmaya uygundur.
- Renkli kumaşlara uygulandığında ısı işlemlerde renk değiştirmez
- Segasoft NTY Liq. tüm apre kimyasalları ile uyumludur.

## ÖZELLİKLER

Kimyasal Yapısı	Yağ asidi kondenzasyon ürünü
Fiziksel Görünüm	Sütümsü sıvı
pH	4.0-5.0
İyonik Yapısı	Noniyonik

## UYGULAMA KAPSAMI

### Fular Uygulaması

20-50 g/L Segasoft NTY Liq

pH: 4.5-5.5

Pick-up:~ %70-80

Kurutma :130-150°C

### Çektirme Uygulaması

%2-5 Segasoft NTY Liq

pH: 4.5-5.5

Sıcaklık: 40-50°C

İşlem süresi: 20-30dk

Fikse sıcaklığı: 130-150°C

### Depolama

Kapalı kaplarda uygun depolama şartlarında 12 aydır. (Donmaya karşı ve 40°C üzeri sıcaklıklara karşı hassastır.)

Boya, pigment ve kimyasalların çoğu Sözal Ltd veya çeşitli sanayi ülkelerindeki bağlı kuruluşları tarafından patentlenmiştir. Burada sunulan bilgi ve tavsiyeler büyük bir özen gösterilerek oluşturulmuştur, ancak bunlar her olası durumu içermeyebilir. Bu bilgi ve tavsiyeler bağlayıcı olmayan bir rehber niteliğindedir ve yürürlükteki şartlara adapte edilmesi gerekir. Ayrıca burada yazılı olmayan uygulama alanları ve yöntemleri için sorumluluk kabul edilemez. Belirtilme zorunluluğu olan bilgiler ve koruyucu önlemler ürünün Güvenlik Bilgi Formlarından (Safety Data Sheet) elde edilebilir.