



## SOFTEN P-341

### Teknik Bilgiler

SOFTEN P-341, reaktif amino modifiye silikon yağının konsantre bir emülsiyonudur ve kararlı bir makro emülsiyona herhangi bir oranda kolayca seyreltilebilir. SOFTEN P-341 bazlı silikon makro emülsiyonlar, özellikle her tür elyaf ve tekstilin emprenye edilmesi için uygundur. Pamuk (CO), polyester (PES), viskon (CV) ve bunların karışımları gibi çok çeşitli elyaf malzemelerine çok yumuşak, dökümlü ve elastik bir tuşe kazandırır. SOFTEN P-341 ile yapılan işlem, dikilebilirliği, yıka ve giy özelliklerini, kolay ütülenme ve kırışık gidermeyi iyileştirir. Efektler yıkama ve kuru temizlemeye karşı dayanıklıdır. SOFTEN P-341'in beyazlık derecesine çok az etkisi vardır. Genel olarak renkli ürünlerin renk haslıklarında herhangi bir olumsuz etki gözlenmez.

### Temel özellikler ve avantajlar

- Her türlü kumaşa üstün yumuşaklık sağlar.
- Minimum kumaş sararması
- Apre banyoları ile mükemmel uyumluluk
- Fular banyosu ve spreyleme gibi tüm standart uygulama yöntemleri için uygundur.
- Herhangi bir konsantrasyonda su ile seyreltilebilir
- Geliştirilmiş kumaş yırtılma mukavemeti özellikleri ve buruşmazlık sağlar

### Özellikleri

Görünüm: Beyaz sıvı

Yoğunluk (25 °C): 1,0 ± 0,1 g/mL

pH: 6,0 – 9,0

İyonik karakter: Noniyonik

Many of their dyestuffs, pigments and chemicals are patented by Sözal INC. or its affiliates in numerous industrial countries.

® Trademark registered by Sözal Ltd or Sözal INC. in numerous countries.

\* Trademark licensed to Sözal INC. in numerous countries.

+ Manufacturer's registered trade mark

The signs ®, \* and + appear only at the first mention of the product.

The information and recommendations presented here were compiled with the utmost care, but cannot be extended to cover every possible case. They are intended to serve as non-binding guidelines and must be adapted to the prevailing conditions

# SÖZAL

## SOFTEN P-341

### Uygulama

SOFTEN P-341 emülsiyon konsantresi, kararlı silikon makro emülsiyonları ve formülasyonları oluşturmak için basit mekanik karıştırma ile seyreltilebilir. Hemen hemen her oranda seyreltilebildiğinden, belirli bir uygulamaya göre uyarlanmış bir aktif bileşen konsantrasyonu ile yüksek dereceli silikon makro emülsiyonlarının hazırlanması için yüksek esneklik sunar. Ayrıca, fular veya çektirme ile olduğu gibi kullanılabilir. Tipik seviyeler, kumaşın ağırlığına göre 10-30 g/L ve %1-3'tür.

### Depolama

Uzun bir ürün ömrü sağlamak için, ürün doğrudan güneş ışığından kaçınarak oda sıcaklığında tutulmalıdır. Suyun atmosferden emilmesini önlemek için kullanılmadıklarında kapları kapalı tutun. Kendi kendine son kullanma tarihinin ötesinde saklama, ürünün artık kullanılmadığı anlamına gelmez. Ancak kullanım amacı için gerekli özellikler kalite güvencesi açısından kontrol edilmelidir.

### Ambalaj ve ürün güvenliği

- 120 Kg bidon
- 200 Kg varil
- 950 Kg'lık konteynerler

Bu ürünü kullanırken, Güvenlik Bilgi Formundaki bilgilere/tavsiyelere başvurulmalıdır. Kimyasalların işlenmesi için gerekli önlemleri de dikkate almalısınız.

Many of their dyestuffs, pigments and chemicals are patented by Sözal INC. or its affiliates in numerous industrial countries.

® Trademark registered by Sözal Ltd or Sözal INC. in numerous countries.

\* Trademark licensed to Sözal INC. in numerous countries.

+ Manufacturer's registered trade mark

The signs ®, \* and + appear only at the first mention of the product.

The information and recommendations presented here were compiled with the utmost care, but cannot be extended to cover every possible case. They are intended to serve as non-binding guidelines and must be adapted to the prevailing conditions