

SÖZAL

SOFTEN P-342

Teknik Bilgiler

SOFTEN P-342, düşük viskoziteli noniyonik mikro emülsiyondur. Çok çeşitli kumaşlara benzersiz bir yumuşaklık kazandırmak için tasarlanmıştır.

Temel özellikler ve avantajlar

- Suda iyi çözünürlük
- Hacimli yumuşaklık
- Sararma yapmaz
- Doğal liflerde en iyisi
- Kesmeye dayanıklı formülasyonlar
- Stabil pH
- Ütüleme kolaylığı

Özellikleri

Görünüm: Berrak sıvı

Yoğunluk (25 °C): $1,0 \pm 0,1$ g/mL

pH: 5,0 – 6,0

Çözünürlük: Suda her oranda çözünür

Uygulama

SOFTEN P-342, pamuk, polyester/pamuk ve tam sentetikler dahil olmak üzere çok çeşitli kumaşlara mükemmel yumuşaklık verir. Çok çeşitli dokuma ve dokusuz kumaşlara yumuşak ipeksi bir dokunuş kazandırmanın yanı sıra SOFTEN P-342, kumaşların boyutsal stabilitesini önemli ölçüde artıracaktır.

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



SOFTEN P-342

Kullanım Şekli

- Fular Yöntemi

Ürünler non-iyonik bir deterjanla temizlenmiş olmalıdır. Banyoda oluşabilecek tüm alkali kalıntıları nötralize etmek için 2 g/l %80 asetik asit kullanarak 5 dakika durulayın.

SOFTEN P-342'yi yaklaşık olarak eşit miktarda soğuk suyla önceden seyreltin (mikro emülsiyona su ekleyin) ve karıştırma kazanına ekleyin.

Normal şartlarda 10 – 40 g/L tavsiye ediyoruz. Banyoyu %80 asetik asitle pH 4-6'ya asitlendirin.

SOFTEN P-342 kürlenmeye ihtiyaç duymaz ve bu nedenle sadece kurutma işlemi gereklidir. Hat hızına ve işlem gören kumaşın cinsine göre sıcaklıklar 100-170°C arasında değişebilmektedir.

Sorunsuz işlemler için şunlardan emin olun:

- Banyo sıcaklığı 30°C'de veya altında olmalı
- Silikon emülsiyon üzerinde doğrudan sıcak su veya buhar kullanılmaz
- Silikon emülsiyonu veya silikon emülsiyonu içeren bitirme banyosu yüksek hızda çalkalanmaz
- Banyo pH'ı 4-6 aralığında tutulur

- Çektirme Yöntemi

Ürünler non-iyonik bir deterjanla temizlenmiş olmalıdır. Banyoda oluşabilecek tüm alkali kalıntıları nötralize etmek için 2 g/l %80 asetik asit kullanarak 5 dakika durulayın.

1. SOFTEN P-342'yi yaklaşık olarak eşit miktarda soğuk suyla önceden seyreltin (emülsiyona su ekleyin).

2. Çektirme yöntemi için kumaşın ağırlığına göre %1 - 4 yeterlidir ve işlem 40 - 50 °C'de 15 - 20 dakika yapılmalıdır. Durulama suyunun pH'ını %80 asetik asitle 5,0-5,5'e ayarlayın.

3. Tükenme oranını daha da hızlandırmak için işlemin başında NaCl gibi elektrolitler eklenebilir (banyo ağırlığının ağırlıkça %0,5'i).

4. Kumaşı çıkarın, sıkın ve kurutun.

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



SOFTEN P-342

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