

PREMLYCRA KOM

LYCRA KORUYUCU

TEKNİK KULLANIM KILAVUZU



TEKNİK BİLGİLERİ

- KİMYASAL YAPISI** : Elastomerler ve yağ asitlerinin amid türevlerinin karışımı
- GÖRÜNÜMÜ** : Fildişi renkli sıvı
- ALKALİTESİ (pH DEĞERİ)** : 4.5 ± 6.5
- ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ** : Su ile her oranda kolayca çözünebilir

ÖZELLİKLERİ

Pamuk, polyester ve diğer elyaflardan yapılmış tekstil ürünlerinin yıkanmasında kumaşa elastikiyet kazandırmak ve özel bir tuşe elde etmek için kullanılır. Özellikle çok iyi kalitede örgü kumaşlarda iyi sonuç verir. Çok iyi elastikiyet ve yumuşaklık istenen her türlü kumaşa uygundur. Olağan kurutma koşullarında sararma yapmaz. Çektirme ve fular proseslerine uygundur. Soğuk suda çözünür ve yarı saydam bir görüntü verir. PREMLYCRA KOM direkt olarak buhar ile temas ettirilmemlidir. Amino gruplarının neden olduğu sararmaları engeller. Kuruduktan sonra 160 °C sıcaklıkta 10 dakika fikse edilirse daha güzel sonuçlar elde edilir.

KULLANIM ALANLARI

Karışımında lycra bulunan her türlü kumaşın lycra koruması ve elastik tuşe işlemlerinde kullanılır. Ayrıca bozulmuş lycra elyafına tekrardan elastikiyet kazandırılmasında da kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ

İşlemi yapılacak banyoya asetik asit ilave edilerek banyonun pH 'ı 5.5 aralığına getirilmelidir.

KULLANIM MİKTARI : 1 gr/lit

UYGULAMA SICAKLIĞI : 30 - 35 °C

UYGULAMA pH ARALIĞI : 4.5 - 5.0

UYGULAMA SÜRESİ : 15 - 25 Dakika

TİCARİ AMBALAJ ŞEKLİ : 60 - 120 kg'lık plastik bidonlarda

DEPOLAMA ŞEKLİ : Serin ve kuru ortamda saklamak şartı ile orijinal ambalajında 6 ay depolanabilir.

İşletme şartları ve uygulama metodları kontrolümüz dışında olduğundan herhangi bir yasal sorumluluğumuz yoktur ve garanti olarak değerlendirilmez. Kataloğümüzde yer alan ürün açıklamaları ve uygulama bilgileri genel mahiyettedir. Her türlü işlemleriniz için İNDİGO teknik servisini arayabilirsiniz.

İNDİGO KİMYA VE TEKSTİL SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
S.S. ÇEVRE KÜÇÜK SANAYİ SİTESİ 6.BLOK NO:1-2-3 34306 İKİTELLİ-BAŞAKŞEHİR/İSTANBUL
TELEFON:0212 486 07 07 PBX FAX:0212 486 30 22

www.indigokimya.com.tr

PREMLYCRA