



veskim

kimyevi maddeler ithalat ihracat a.ş.

VesAquaSil S-4

Semi Makro Silikon Emülsiyonu

Spesifikasyonları

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Yapısı | : Amino fonksiyonel silikon |
| Görünüşü | : Mavimsi-beyaz sıvı |
| Katı madde | : %29±1 |
| pH | : 5.0-7.0 |
| Refrakto | : 18±1 |
| Çözünürlüğü | : Suda çözünür |

Özellikleri

- Reaktif yapıya sahip olmasından dolayı kumaşa yumuşak, kaygan ve kalıcı bir tutum kazandırır.
- **VesAquaSil S-4** çözeltilsinin soğuk suda kolaylıkla hazırlanması ve köpürmemesi en önemli avantajıdır.
- Sürtünme ve yıpranmayı azaltır.
- Kumaşlarda pilling oluşumunu azaltırken, yumuşaklık, buruşmazlık, yıkama ve kuru temizlemeye dayanıklılığını artırır; elektriklenmeyi önler.
- Dikiş kolaylığı sağlar.

Uygulama Alanları

- **VesAquaSil S-4**, pamuk, viskon, yün, polyester, poliamid ve bunların karışımlarından oluşan elyaflar için üretilmiş çok etkili bir semi makro silikon emülsiyonudur. Uygulama reçetelerinde tek başına kullanıldığı gibi bitim işlemlerinde kullanılan farklı kimyasallarla uygulanabilir.

Kullanım Şekli

- **VesAquaSil S-4**, fular uygulamalarında problemsiz uygulanır, yumuşatılacak malın cinsi, istenilen tuşe ve yumuşaklığa göre 10-20 g/l kullanılması (ipeksi tuşe için 30-50 g/l) tavsiye edilir. Uygulanan banyo pH değerinin 5.0-5.5 olmasına dikkat edilmelidir. pH ayarlanırken asetik asit kullanılmalı, seyreltilerek ve silikondan önce verilmelidir. Banyo sıcaklığının soğuk olmasına dikkat edilmeli, 50°C'nin üzerinde emülsiyon kırılmaları yaşanabileceği unutulmamalıdır.
- **VesAquaSil S-4**, iyi bir emülsiyon stabilitesine sahipse de kullanım şartlarına uyulması iyi bir apre uygulaması için gereklidir. **VesAquaSil S-4** apre çözeltisi uygulanacak kumaş iyi bir hidrofiliteye sahip olmalı, kumaş üzerinde yağ ve alkali bulunmamalıdır. Bitim işlemlerinde kullanılan farklı kimyasallar ile kullanıldığında karışımın stabil olması kontrol edilmelidir. **VesAquaSil S-4** apre çözeltisi uygulandıktan sonra iyi bir kurutma işlemi önemlidir. İyi bir kurutma kumaşın yıkama, buruşmazlık ve yumuşaklığını arttıracaktır. Apre sonrası tuşe değerlendirmeleri bir gün sonra yapılmalıdır.

Uyarı : Katalogta verilmiş olan bu bilgiler, işletme şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla beraber, kullanıcıların bu değerleri kendi işletme şartlarında kontrol etmeleri gerekir.

Veskim Kimyevi Madde İthalat İhracat Anonim Şirketi

Karaođlanođlu Cad. Etem Zengin İş Hanı. No.25 Kat.5 Seyrantepe 34400 İstanbul
Telefon : (0-212) 283-1017 Pbx Fax: (0-212) 282-8038 e-mail : info@veskim.com
Boğaziçi Kurumlar Vergi Dairesi 925 046 87 27



VesAquaSil S-4

Semi Makro Silikon Emülsiyonu

Depolama Şekli

Kapalı ambalajlarında, normal oda sıcaklığında uygun şekliyle depolandığında raf ömrü 6 aydır. Ambalajlar sığa ve donmaya karşı korunmalıdır.

Ticari Satış Şekli

120 kg'lık bidonlarda satışa sunulmaktadır.

Uyarı : Katalogda verilmiş olan bu bilgiler, işletme şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla beraber, kullanıcıların bu değerleri kendi işletme şartlarında kontrol etmeleri gerekir.

Veskim Kimyevi Madde İthalat İhracat Anonim Şirketi

Karaođlanođlu Cad. Etem Zengin İş Hanı. No.25 Kat.5 Seyrantepe 34400 İstanbul
Telefon : (0-212) 283-1017 Pbx Fax: (0-212) 282-8038 e-mail : info@veskim.com
Boğaziçi Kurumlar Vergi Dairesi 925 046 87 27