

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

SEGALİN F Liq.

Polyester Yıkama Malzemesi

- Çok etkili, köpüğü ayarlı bir yıkayıcı malzemedir.
- Kontinü ve çekirme sistemlerde yüksek sıcaklıklarda dahi rahatça kullanılır.
- Boyama ve baskı sonrası yıkamalarda, sentetik kumaşların yıkamasında ; ayrıca yün ve yünlü karışımlarda çok etkili bir yıkama malzemesidir.
- Pigment baskı patına emülsiyede edici malzeme olarak eklenir.

Özellikler

Fiziksel Yapısı	Yağ asidi alkol etoksilat/propoksilat karışımı
Fiziksel Görünüm	Hafif bulanık sıvı
İyonik Yapısı	Nonyonik
pH	6,0-8,0
Yoğunluk	~1,0 ±0,05 g/cm ³ (20 °C)
Çözünürlük	Su ile her oranda çözülebilir
Çözeltilere Dayanıklılık	Asitler , Alkaliler , Tuz , Sert su, Aniyonik, noniyonik katyoniklerle uyumluluğu

UYGULAMA KAPSAMI

Polyester ve Poliamid elyafın yıkanmasında:

0,25- 1,0 g/L Segalin F

0,5-2,0 g/L Soda

60-80 °C de 20-30 dk

Yün elyaf ve yünlü karışımlarda:

Orta koyu renkler : 0,5-1,0 g/L Segalin F

0.5 g/L Sodyum Hidrosülfid

70°C de 20 dk /Durulama 50 °C de 10 dk

Açık renkler : 0,5-1,0 g/L Segalin F

70°C de 20 dk /Durulama 50°C de 10 dk

Boya ve baskı sonrası yıkamalarda:

0,2-1,0 g/L Segalin F

Depolama: Orijinal ambalajında ve oda sıcaklığında 12 aydır.

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.