

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

Disconol CK Liq

Polyester Yıkama Malzemesi

- Katyonik boyaların çözünmesine yardımcı olur.
- Sentetik liflerin boyanmasında indirgen yıkama ajanı ve dispers madde olarak kullanılır.
- Dispers baskı sonrasında fazla kalan boyanın kumaştan uzaklaştırılmasına yardımcı olur.

Özellikler

Kimyasal Yapısı	Etoksile yağ asitleri ve kuaterner amonyum bileşiği karışımı
Fiziksel Görünüm	Hafif bulanık sarımsı sıvı
İyonik Yapısı	Nonyonik
pH	6.0-8.0
Çözünürlük	Su ile her oranda çözülebilir
Köpük Oluşum	Yüksek

UYGULAMA KAPSAMI

YIKAMA

1 – Polyester liflerde Disconol CK liq ön yıkamada kullanılır. Kumaş kirli olduğu zaman 45-50 °C de ön yıkama yapılır. ;

Dozaj : 0,5-1 g/l Disconol CK liq

2- Dispers baskı sonrasında Disconol CK liq ile taşar yıkama ve 3-4 g/L kostik ile yıkama sonrasında 50-60 °C de yıkama yapılabilir.

Dozaj : 2-4 g/L Disconol CK liq

3- Polyester ve karışımları; dispers boyalarla ile boyanacağı zaman; en iyi haslıkları elde etmek için boyanmış kumaşa bir indirgen yıkama işlemi uygulanır. Disconol CK liq bu yıkama prosesine dispers etkisiyle yardımcı olur.

Dozaj: 1-2 g/L Disconol CK liq indirgen yıkama banyosunda

Depolama: Orijinal ambalajında , 0-40 °C de raf ömrü 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.