

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

SEGACID CA

Polyester elyaflarda kullanılan asit tampon maddesidir.

- Polyester elyafların boyanması sırasında asidik pH da tampon etkisi sebebiyle boya banyosunun pH değerinin sabit kalmasını sağlar.
- Bu özelliği sayesinde pH hassaslığı olan boyalarla yapılan boyama işlemlerinde düzgün bir boyama sağlar.

ÖZELLİKLER

Kimyasal Yapısı	Organik asitlerin sulu solüsyonu
Fiziksel Görünüm	Renksiz saydam sıvı
%1 pH	1.5.-3.0
Yoğunluk	1.07-1.10 g/cm ³ (20 °C)
Çözünürlük	Su ile her oranda çözünür.

Uygulama Kapsamı

Segacid CA polyester elyafların boyanması sırasında asidik pH da tampon etkisi sebebiyle boya banyosunun pH değerinin sabit kalmasını sağlar. Bu özelliği sayesinde pH hassaslığı olan boyalarla yapılan boyama işlemlerinde düzgün bir boyama sağlar.

Önerilen kullanım miktarı : 0,5-1,5 g/L Segacid CA

ÖNLEMLER

Depolama : Oda sıcaklığında ve orijinal ambalajında 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.