

ürün bilgi formu

NOVAPON OP

Geri boyamayı önleyici dispersant yapılı yıkama maddesi

KİMYASAL YAPISI : Sinerjistik surfaktanlar ve polimerler karışımı , APEO içermez.

ÖZELLİKLERİ

Görünümü : Süt Görünümlü Hafif Viskoz Sıvı
İyonik yapısı : Nonyonik
pH değeri : 7 – 8
Çözünürlüğü : Soğuk suyla her oranda kolayca çözülür.

KİMYASALLARLA UYUMLULUĞU

: İşletmede kullanılan kimyasallarla proses banyolarında uyumludur.

KULLANIM ALANI : Özellikle denim yıkama proseslerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş geri boyamayı önleyici dispersant özellikli bir yıkama maddesidir. Yıkama işlemlerinde indigo boyayı dispersiyeye eder,banyoda boyanın askıda kalmasını sağlayarak, boyanın elyafa geri dönüşünü önler ve kumaşın kirlenmesini engeller. Kumaşın beyaz kısımları ve özellikle denim de ceplerin ve atkısının beyaz kalmasını sağlar. Kontrastı artırır.

UYGULAMA

: Kullanım miktarı işletmenin şartlarına göre değişmekle birlikte genel olarak 0,5 – 2 gr/lit Novapon OP tavsiye edilir.

Geniş bir pH ve sıcaklık aralığında çalıştığı için yıkamanın her aşamasında kullanıma uygundur.

Bütün enzimlerle uyumludur ve olumsuz bir etkisi yoktur

Denim yıkamalarda banyo oranları , kumaş ağırlığı ve taş yıkama efektine göre uygun kullanım miktarı firmalar kendileri tespit ederler.

DEPOLANMASI

: Ağzı kapalı olarak muhafaza edilmeli. Depolama süresi 12 aydır. Soğuk ve sıcakta viskozite de değişiklik olur.

Teknik Kadromuz her zaman sizlere yardıma hazırdır.

Yukarıda yer alan açıklama ve uygulama bilgileri maddenin kullanım sahası ve amacına yönelik olup bilgi edinme mahiyetini taşımaktadır. İşletmelerde çalışma şartları ve uygulama teknikleri farklılıklar gösterdiği için, her işletme kendi koşullarına göre uygulama yapar. Bu nedenle bir bağlayıcılığı yoktur ve garanti olarak değerlendirilemez.