

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

SEGAPREP PNB-10 liq.

Boyama ve Önilemde Kullanılan Islatici, Yağ Sökücü

Selülozik elyaflar ve bunların sentetik elyaflar ile karışımları için köpüğü ayarlı ıslatma maddesi.

- Mükemmel emülsiyeye ve yıkayıcı özelliklidir.
- Köpüksüzdür.
- Boyama ve önilem proseslerinde kullanılabilir.
- Enzimlerle uyumludur.
- APEO'suz doğada parçalanabilir ve çevreye zararsızdır.

Özellikler

Kimyasal Yapısı	Etoksile yağ alkolleri ve yüzey aktif maddelerin sinerjik karışımı
Fiziksel Görünüm	Hafif bulanık sıvı
İyonik yapı	Noniyonik
pH	5,5-7,5
Yoğunluk	~0,99g/cm ³
Stabilite	Asidik, alkali ve oksidantlara karşı stabil
Çözünürlük	Su ile kolaylıkla seyreltilebilir

Uygulama Kapsamı

SEGAPREP PNB-10 liq. düşük köpüklü olma özelliği ve noniyonik yapısı ile ıslatici, yağ sökücü, sentetik elyaflarda haşıl sökücü ve kasarda ıslatici/deterjan olarak kullanılır.

1) Önerilen haşıl sökümü reçetesi

Segaprep PNB-10 liq.	1-3 g/L
Segazym 3D	%0.3-0.5
pH	5.0-7.0
Flotte	1:10-1:20
Sıcaklık	70 °C
Süre	20-30dk

2) Önerilen kasar reçetesi

H ₂ O ₂ (35%)	4-8ml/L
NaOH (48 Be)	1-2 g/L
Segaprep PNB-10 liq.	1-2 g/L
Segastab MSS	0,5-1.0g/L (stabilizatör)
Flotte	1:8-1:20
Sıcaklık	90-100 °C
Süre	30-60dk

Not: Ürünü kullanım öncesinde karıştırılması tavsiye edilir.

SÖZAL

Önlemler

Güvenli Kullanım ve Taşıma

Standart hijyen ve işletme kurallarına uyulduğunda, SEGAPREP PNB-10 liq. herhangi bir zarar vermez. Ancak, ürünün doğrudan ve uzun süre deri ile temasında veya deriye damlalar halinde sıçraması durumunda su ile yıkanmalıdır.

Depolama: Orijinal ambalajında ve 0°C-40°C'ler altında 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.