

LISSOLFIX APZ 2050



Kone yađı

Anti-splash özellikli, polyester iplikler için mineral bazlı kone yağı

UYGULAMA ALANLARI

- Yüksek hızlı makinelerde polyester iplik çekiminde
- Dokuma hazırlık prosesinde atkı ve çözgü yağlamasında
- Pamuk karışımların yağlanması için de uygundur

AVANTAJLARI

- Dokuma prosesinde iplik/metal ve iplik/iplik sürtünmelerine karşı güçlü koruma sağlar
- Yüksek seviye antistatik koruma sağlar
- Makineye ve yere yağ sıçramalarını ve yağ buharı oluşumunu engeller
- Gerilme direncini artırır
- Geleneksel yıkama prosesi yeterlidir
- İplik kılavuzlarında damlamayı azaltır
- Çevre dostu ürün, ethoxylated alkylphenol (APEO) içermez.
- OEKO-TEX 100 standartı gerekliliklerini karşılar.

TAVSİYELER

Yağın çıkarılması

Kolayca üründen sökülmesini sağlayacak koşullar şunlardır:

- sıcaklık 60 - 80°C arasında
- pH 8 ile 9 arası
- 1-2 g/l DETERFIX® ürünümüzden kullanılmasını tavsiye ederiz

Kullanım Dozları

- Polyester (genel) : ≈ 3%
- Teksture Polyester (su jetli tezgahlarda atkı için) : 1,5%
- Teksture Polyester (haşılada çözgü için) : 1,2-1,5%
- Kısa elyaf (pamuk) : 1 - 3%

Depolama

- Sıcaklık 5 - 40°C arasında
- Ürünü pompalamak için sadece döner pistonlu pompalar veya kanatlı pompalar (hız:80rpm'den düşük olmalı) veya membranlı pompalar(hız:70vuruş/dakika) kullanın.
- Raf ömrü:Total'in teslimat tarihinden itibaren 1 yıl

ÖZELLİKLER*

• 20°C.deki görünümü	SIVI
• renk	< 2°G
• 20°C.deki yoğunluk	0,86
• 40°C de viskozite	18 - 21 cSt
• Parlama noktası	> 130°C
• pH değeri %10 demineralize suda	notr

* Tipik değerlerdir.