

1. FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Fiziksel hal	: Sıvı
Görünüm	: Kıvı – Sarı Renkli
İyonik Karakteri	: Noniyonik
pH	: 6,00 – 8,00 (1/100 su)

2. GENEL ÖZELLİKLER

- Tekstil sektöründe iplik üretiminde, yün ve sentetik elyafın iplik haline getirildiği bükme makinelerinde, bobin aktarmada kullanılır.
- Suda kolaylıkla çözünebilmesi sayesinde ipliklerin kolayca yıkanabilmesi ve taranabilmesini sağlar.
- Statik elektrik oluşumunu azaltır.
- Su ile emülsiyon oluşturularak kullanılır.

3. UYGULAMA BİLGİLERİ

Sektöre ve kullanım alanına göre, kullanılacak miktar tespit edilmelidir.

4. AMBALAJ BİLGİLERİ

200 kg, 30 kg, 60 kg plastik bidon
200 kg' lık varil
1000 kg' lık IBC

5. DEPOLAMA BİLGİLERİ

Orijinal ambalajında, kuru, serin ve iyi havalandırılan ortamda saklanmalıdır. Normal kullanım şartlarında raf ömrü 12 aydır.

6. SAĞLIK VE GÜVENLİK BİLGİLERİ

Sağlık ve güvenlik bilgileri için güvenlik bilgi formuna başvurunuz.