

Spesifikasyonları

Yapısı	: Polimer tuz
Görünüşü	: Sarı berrak sıvı
Refrakto	: 13±1
İyonik yapısı	: Anyonik
pH	: 6.0-8.0
Çözünürlüğü	: Su ile her oranda kolayca çözülür.

Özellikleri

- *VesWash PG 12*, yapısı gereği reaktif boyarmaddeler ile yapılan boyamalar ve baskılar sonrası yıkamalarda tekstil mamülüne fikse olmamış boyarmaddeleri çok etkili bir şekilde uzaklaştırır; mükemmel kuru ve yaş haslıklar yanında enerji, su ve zaman tasarrufu sağlar.
- *VesWash PG 12*, köpüksüz olduğu için hızlı banyo dolaşımını boya makinelerinde kullanılabilir, prosesin sürekliliği ve verimliliği artır.
- Su sertliğine sebep olan sertlik vericileri disperse eder. *VesWash PG 12*, pamuk ve pamuklu karışımların küp veya reaktif boyamasında sudaki sertlik vericilerin çökmesini önler.
- *VesWash PG 12*, koyu renklerdeki yıkamalarda gerekli olan banyo sayısını azaltır.
- *VesWash PG 12*, metal kompleks boyalara bağlı olan bakır, krom gibi metal iyonları etkilemez. Metal iyonu bağlantılı reaktif ve direkt boyaların renk ton ve saflığına tesir etmez.

Kullanım Şekli

Boya banyosu	
<i>VesWash PG 12</i>	0.5- 1.0 g/l
Yıkama banyosu	
<i>VesWash PG 12</i>	1.0- 1.5 g/l

Depolama Şekli

Sıcaktan ve soğuktan korunarak rutubetsiz ortamda, orijinal ambalajlarında 6 ay stabilitesini korur.

Ticari Satış Şekli

60 kg'lık plastik bidonlarda satışa sunulmaktadır.

Uyarı : Katalogta verilmiş olan bu bilgiler, işletme şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla beraber, kullanıcıların bu değerleri kendi işletme şartlarında kontrol etmeleri gerekir.