



VesPrint KVM

Sentetik Kıvamlaştırıcı

Specifications

Yapısı	: Poliakrilat Ters Emülsiyon
Görünüş	: Beyazımsı sıvı dispersiyon
İyonik yük	: Anionic
pH	: 7.0-8.0
Yoğunluk	: 1,13

Properties

- **VesPrint KVM** yüksek konsantrasyonlu, kaliteli ters emülsiyon tekniğiyle üretilen sentetik kıvamlaştırıcıdır. Yüksek elektrot stabilitesine sahiptir.
- Genel olarak **VesPrint KVM** pamuk ve sentetik tekstil mamulleri için tasarlanmış bir kıvamlaştırıcıdır.
- **VesPrint KVM** düz ve döner elek, silindirik baskı sistemleri için rahatlıkla kullanılabilir
- **VesPrint KVM** doğrudan baskı patına eklendiği için kullanım kolaylığı sağlar
- **VesPrint KVM** kullanıldığı patlarda viskozite ayarı rahatca yapılır.
- **VesPrint KVM** yaş ve kuru haslıklarının üstün performanslarının yanı sıra renk parlaklığı ve verimini de yükseltir
- **VesPrint KVM** genel olarak polimerik bağlayıcı ya digger eklenen hammaddelerebağlı olarak 15-17 gr kg kullanılabilir
- **VesPrint KVM** kullanmadan evvel karıştırınız. Ambalajları kullanım sonrası mutlaka kapatınız.

DEPOLAMA KOŞULLARI

- **VesPrint KVM** sıcaklığı 5 ila 35 C arasında olan kapalı bidonlarda 12 ay boyunca saklanabilir