



### COS WET PI

Kasar ve boyama işlemlerinde kullanılan anyonik/noniyonik yapıda ıslatıcı.

#### Özellikler

- Kasar ve pişirme işlemlerinde pamuklu mamule yüksek hidrofilitte ve beyazlık verir.
- Hızlı ıslatma özelliğine sahiptir.
- Soğuk su ile kolaylıkla seyreltilebilir.
- Yükseltgeyici ve indirgeyici ağartıcılara karşı dayanıklıdır.
- Yıkama ve durulama ile kolaylıkla uzaklaştırılabilir.
- Düşük köpüklüdür.

#### Teknik bilgiler

Görünüm	Açık sarı sıvı
Kimyasal Yapısı	anyonik ve noniyonik yüzey aktif madde kombinasyonu
İyonik Yapısı	anyonik /noniyonik
pH değeri (direk)	6-8
Çözünürlük	soğuk su ile herhangi bir oranda çözünebilir.
Uyumluluğu	Anyonik ve noniyonik ürünlerle uyumludur. Katyonik ürünlerle uyumlu değildir.
Depolama Dayanıklılığı	Kapalı orijinal ambalajında ve 20 °C sıcaklıkta 1 yıldır.



## ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FORMU

### Uygulama

**COS WET PI kullanım miktarı proseslere göre aşağıdaki gibidir:**

Çektirme	0.7-1.4 g/l
Boya banyolarında	0.5-1 g/l

Selahaddin Eyyübi Mahallesi 1623. Sokak No:3  
Esenyurt/İstanbul/TÜRKİYE  
Telefon: +90 212 672 12 32 Fax: +90 212 672 12 33  
Mail: [info@cosmokimya.com](mailto:info@cosmokimya.com)  
Web: [www.cosmokimya.com](http://www.cosmokimya.com)

Burada sunulan yazılı bilgiler ile sözlü, yazılı ve deneysel yollardan verilen danışma hizmetleri büyük bir özen gösterilerek oluşturulmuştur ve eldeki son verilere dayanmaktadır, ancak bunlar her olası durumu içermeyebilir. Bu bilgi ve tavsiyeler bağlayıcı olmayan bir rehber niteliğindedir ve yürürlükteki şartlara adapte edilmesi gerekir. Danışılan bilgiler, gerek bu bilgileri gerek ilgili ürünler için öngörülen yöntem ve amaçları uygunluk bakımından şahsen gözden geçirme yükümlülüğümüzü kaldırmadığı gibi ürünlerimizin uygulanması ve kullanılması, - ürünlerimizin danışmanlık hizmetlerine göre imali kontrolümüz dışında cereyan edeceğinden - , tümü ile kendi sorumluluğunuz altındadır.

SR01.FR04.Rev.1 27.01.2017  
Yayın tarihi : 01.08.2012  
Revizyon Tarihi /No: 29.05.2019/1