



COS WET MRZ **Konsantre Islatici**

Tüm elyaf çeşitleri için, noniyonik, APEO ve silikon içermeyen ıslatma, yıkama ve temizleme maddesi.

Özellikler

- Tüm pH bölgelerinde ve sıcaklıklarda mükemmel ıslatma gücüne sahiptir.
- Mükemmel bir yıkama etkisi gösterir.
- Düşük köpüklüdür.
- Tüm enzimler ile iyi uyumluluk gösterir.
- Alkalilere ve asitlere çok dayanıklıdır.
- Su ile herhangi bir oranda çözünür.
- Biyolojik olarak parçalanabilir.
- Pompalanabilir, dolayısıyla otomatik ölçüm aletleri için özellikle kullanıma uygundur.

Teknik bilgiler

Görünüm	Şeffaf, renksiz emülsiyon
Kimyasal Yapısı	Alkol etoksilat / propoksilatları kombinasyonu
İyonik Yapısı	Noniyonik
pH değeri (ticari ürün)	6-8 arası
20° C de yoğunluğu	yaklaşık 1.0
Çözünürlük	su ile herhangi bir oranda çözünür.
Uyumluluğu	Anyonik, katyonik ve noniyonikler ile uyumludur. Ancak kullanmadan önce test edilmelidir.
Depolama Dayanıklılığı	Kapalı orijinal ambalajında ve 20° C de 1 yıldır.



ÜRÜN TEKNİK BİLGİ FORMU

Uygulama

Olağanüstü özellikleri sayesinde, COS WET MRZ tekstil apresinde bir ıslatma, yıkama ve temizleme maddesi olarak kullanılabilir. Ancak öncelikle doğal ve yeniden üretilmiş selüloz elyafların, sentetik elyafların, bunların karışımlarının ve yünün üzerinde etkilidir.

Selülozik elyaflar (yalnız ya da diğer elyaflar ile karışımları)

Haşıl sökme	1 - 4	ml/l	COS WET MRZ
	2 - 4	ml/l	COS SIZE DS CONC

Pad batch yapın, 50 - 70° C de kaplayın, 4 – 8 saat oda sıcaklığında bekletin. Enzimler ile iyi uyumu ve iyi ıslatma ve yıkama kuvveti sayesinde temizlik ve emilim derecesi artar.

Ağartma (pad steam)	1 - 6	ml/l	COS WET MRZ
	2 - 4	ml/l	COS WET DNAN
	4 - 10	ml/l	COS STAB FCB NEW
	10 - 25	ml/l	% 50 NaOH
	20 - 40	ml/l	% 50 H2O2

20 dakika boyunca 98° C de fularlayın ve buharlayın. Çektirme ve sürekli hidrojen peroksit ile kasar işlemleri için kullanıma uygundur.

Piştirme	1 - 6	ml/l	COS WET MRZ
	5 - 25	ml/l	%50 NaOH

Yüksek flottede 45 - 90 dakika boyunca 95° C de işlem yapın.

Sentetik elyaflar (polyester, polyamid)

Piştirme	1 - 5	ml/l	COS WET MRZ
	1 - 3	g/l	SODA

Yüksek flotte içerisinde 30 – 60 dakika boyunca 60 - 90° C de işlem yapın. Yağ ve pigment bulaşması kolayca dağılır ve durulama sırasında yok edilir.

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
Web: 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 : 20.02.2015
Revizyon Tarihi /No: 27.05.2019/3