

TEKNOPHOS D 207

SOĞUTMA SUYU İÇİN BİODİSPERSANT

Özellikler:

Soğutma kuleleri, ıslak baca uygulamalarında hava ve duman içindeki parçacıklar su tarafından tutulur. Tutulan bu parçacıkların sudaki derişimi kontrol altında tutulmazsa zaman içinde konsantre olurlar. Çökelerek depozitler oluştururlar. Oluşan depozitler ısı transfer yüzeylerinde izolasyon yaparak verimi düşürür. Sudaki inhibitörlerin metal yüzeye erişimini engelleyerek korozyon koruma programını sekteye uğratır. Borularda tıkanmaya neden olarak arızalara yol açar. Teknophos D 207 bütün bu kötü sonuçların ortaya çıkmasını engeller. İçeriğinde bulunan katyonik yüzey aktif madde ve polikarboksilik asitler sayesinde bu kirleticileri disperse eder, topaklanarak çökelmelerini engeller, küçük parçacıklar halinde çevrimden atılmalarını sağlar.

Kullanım Şekli ve Miktarı:

Soğutma kulelerinde tipik olarak tüm çevrim hacmine 40-100 ppm dozaj yeterlidir. Tesisattaki kirlilik durumuna göre optimum dozaj ayarlanır. Bir dozaj pompası yardımı ile sürekli dozlanabileceği gibi şok uygulamalar şeklinde de verilebilir.

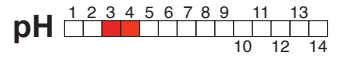
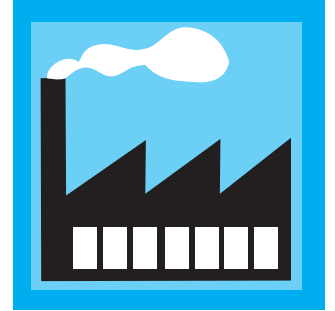
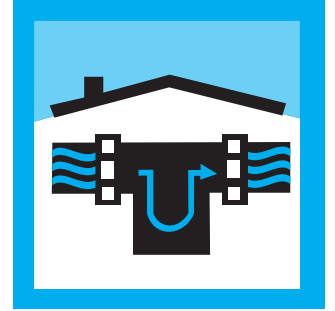
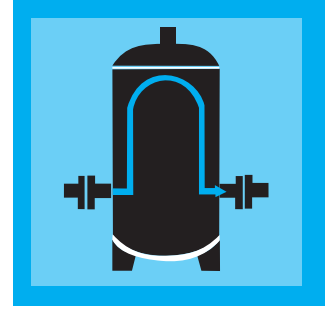
Islak bacalar vb. ekipmanlarda tipik dozaj 50-500 ppm arasında değişmektedir. Çevrime giren katı parçacıkların cinsi, duman hızı, toplam su hacmi vb. parametreler dozaj miktarını etkilemektedir. Optimum dozaj miktarı tesis şartlarına göre ayarlanır. Bir dozaj pompası yardımı ile sürekli dozlanmalıdır. İstenenden fazla köpük olması durumunda taşınma ve taşmalar görülebilir. Bu durumda dozaj durdurulmalı, pompa ayarları kontrol edilmeli ve yeniden ayarlanmalıdır.

Bileşimi: Didesil Dimetil Amonyum Klorür (CAS:7173-51-5) %15-30, Sitrik Asit (CAS: 5949-29-1) %15-30, Alkol C12-18 Etoksilat (CAS: 68213-23-0) <%5

Tüketicinin Dikkatine:

Kullanma talimatını mutlaka okuyunuz. Çocuklardan uzak tutunuz. Kullanırken eldiven giyiniz. Gıda maddelerinden uzak tutunuz. Başka bir ürün veya madde ile karıştırmayınız. Ambalaj tamamen boşaldıktan sonra geri dönüşüm işlemine gönderiniz. Zehirlenme durumlarında UZEM'in 114 no'lu telefonunu veya Acil Sağlık Hizmetleri'nin 112 no'lu telefonunu arayınız. **H314:** Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına yol açar. **P280:** Koruyucu eldiven, koruyucu kıyafet, göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. **P310:** Hemen **ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NO'LU** telefonunu veya doktoru/hekimi arayın. **P304+P340: SOLUNDUĞUNDA:** Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay bir biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. **P301+P330+P331: YUTULDUĞUNDA:** Ağzınızı çalkalayın. İstifra etmeye **ÇALIŞMAYIN**. **P303+P361+P353: DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE:** Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın. **P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMASI HALİNDE:** Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

Depolama: Ağzı sıkıca kapalı, ambalajına zarar gelmeyecek şekilde ve dik olarak muhafaza edin. Serin, kuru ve doğrudan güneş ışığı almayacak bir yerde saklayınız. Üst üste en fazla 2 adet istifleyin.



STOK KODU AMBALAJ KOLİ İÇİ ADET

C 1714

30 L

1

günsu

ENERJİ SİSTEMLERİ ve KONFOR TESİSLERİ
SANAYİ ve TİCARET AŞ

Antalya Organize Sanayi Bölgesi Atatürk Bulvarı

No: 25 07190 Döşemealtı - ANTALYA

Tel : (0242) 258 11 40 Fax: (0242) 258 12 71

www.gunsu.com.tr info@gunsu.com.tr

(Çerik veri belgesinin edinilebileceği adres, telefon numarası,
e-posta adresi)

TÜRKMALI



Çevremizi koruyalım



HDPE
2763

