



TRIO ALK-212 EXTRA

SU BAZLI ALKALİ TANK TEMİZLEYİCİ / YOĞUN KÖPÜKLÜ

TRIO ALK-212/EXTRA; Kömür, kömür tozu, kurum, bitkisel ve hayvansal yağ yüklerinin tahliyesi sonrasında kargo ambarların temizlenmesi maksadı ile kullanılan su bazlı alkali yoğun köpüklü kimyasaldır.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- IMO onaylıdır.
- Kömür ve kömür tozu, bitkisel ve hayvansal yağ temizliğinde çok etkin bir üründür.
- Epoksi yüzeylerde ve paslanmaz çelik tanklarda kullanıma uygundur.
- Alüminyum, çinko alaşımlı tanklarda kullanıma uygun değildir.
- Yoğun köpüğü sayesinde dik yüzeylerde uzun süre tutunma özelliği ile temizlik verimini artırır.
- Kostik bazlı temizleyicilerden daha güvenli olup ambar çeperlerinde beyaz leke bırakmaz.

DOZAJLAMA MİKTARI VE KULLANIM ŞEKLİ

Seyreltme oranı temizlenecek yüzeyin kirlilik miktarına bağlı olarak değişkenlik gösterir. Bitkisel ve hayvansal yağların temizliğinde sıcak su ile ön yıkama yapılmamalıdır. (Sabunlaşma reaksiyonu oluşmaması için soğuk su ile ön yıkama yapılmalıdır.) Kömür ve kömür tozu için sıcak su ile ön yıkama yapılabilir.

NOT : Kömür ve kömür tozu temizliğinde evvela büyük parçalar mekanik olarak alınır. Posta ve bayrak araları, gladora altları ve üstleri fırça vasıtası ile paralanarak tutunmuş kirliliklerden arındırılır.

PÜSKÜRTME-SPREYLEME METODU : Sprey köpük ekipmanı kullanılarak (aplikatür set) %10-25 oranında hazırlanması çözelti yüzeye püskürtülür. Kimyasal mutlaka aşağıdan yukarıya doğru uygulanmalıdır. Yukarıdan aşağıya yapılan uygulama hem kimyasal etkinin düşmesine hem de lekelenmeye sebep olacaktır.

Solüsyon yüzeye uygulandıktan sonra 20-40 dakika reaksiyona girmesi beklenmeli (bekleme esnasında yüzeyin kurummasına müsaade edilmemelidir.) Yüksek basınçlı su jeti yardımı ile aşağıdan başlayıp yukarı doğru mümkün ise 60-70 °C ısıdaki su ile durulama yapılmalıdır. Temizlik neticesine bakılarak gerekiyor ise işlem tekrarlanabilir. Yüzeyde tuz kalıntısını önlemek için mutlaka son durulama tatlı su ile yapılmalıdır.

Yukarıda belirtilen ibareler standart yıkama prosedürleri olup, tank, ambarların fiziki durumu ve yük cinsine bağlı olarak değişkenlik gösterir.

NOT : Emniyet, iş sağlığı ve güvenliği için lütfen kullanmadan önce MSDS raporlarını inceleyiniz.

Tirio Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Aydınlı-KOSB Mah. İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri OSB (KOSB)
Analitik Cad. No : 9 Tuzla – İSTANBUL
Tel: + 90 216 304 0 189 (pbx) Fax: + 90 216 304 0 187
Mail : info@tiriokimya.com Web : www.tiriokimya.com