

**UNISERVICE/TÜRKİYE**  
**VISWA LAB. FUEL ANALYSIS**  
**BULTEN # 104**

**Teknik Güncelleme: 02.01.2006**

**AUGUSTA/İTALYA LİMANINDA YÜKSEK ALUMİNYUM VE SİLİKON**

Son hafta içerisinde bu limandan tarafımıza 2 numune ulaştı. Yakıt tedarikçilerinin farklı olmasına rağmen yakıt analiz sonuçları birbirlerine çok yakındı. Asıl problem yakıtlardaki Al + Si miktarının 95 ppm. ve 96 ppm. olmasıydı. Bu değerler olması gereken maksimum değer olan 80 ppm in çok üzerindedir. Her iki numunenin yakıt sınıfı RMG 380 di.



Eğer İtalya'nın Augusta limanından yakıt alacaksanız lütfen önlemlerinizi alınız. Bu önlemler içerisinde tedarikçinin Al + Si miktarlarını gösteren bilgilerin de bulunmasında fayda vardır.

Yakıt gemide mevcut ve kullanılmak zorunda olduğu durumlar dışında raporladığımız ve yakıt alınırken tüm yakıt iyileştirici önlemlerin alındığı yakıtlara makine hasarları gözlenmemiştir. Bu teknik güncellemeyi hazırlarken Augusta limanından gelen 6 ayda 37 numuneyi analiz etmiştik. 14 Aralık 2005 tarihi yapmış olduğumuz son numunenin analiz tarihiydi. 2 haftalık bu boşlukta gelen iki numune yüksek Al + Si değerleri göstermekte ve tedarikçilerin ayrı olmasına rağmen her iki numunenin sonuçlarının birbirlerine çok yakın çıkması tedarikçinizin de bu kötü yakıtı sağlayabileceği anlamında bir risk taşımaktadır.

Herhangi bir sorunuzda bizleri aramaktan çekinmeyiniz.

Saygılarımla

Dr. Vis

<p><b>İLKFER DENİZCİLİK SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.</b> Batı Sahil Yolu Cad. No.: 38 34903 Güzelyalı – Pendik / İSTANBUL Tel.: (0216) 4983 09 62 (Pbx) Fax: (0 216) 493 09 69 URL : <a href="http://www.uniservice.com.tr">http://www.uniservice.com.tr</a> E-mail : <a href="mailto:uniservice@uniservice.com.tr">uniservice@uniservice.com.tr</a></p>	 
--	---