

TANIMLAMA

ERYAK 500 fuel-oil ve dizel yakıtlar için kayganlaştırıcı bir üründür. %100 organik olup metale zarar vermez. Fuel-oil ya da dizel yakıtla karıştırıldığında, yanma bitene kadar performans gösterir. ERYAK 500 yakıt ile homojen olarak karışır, ideal dozda kullanıldığında, sistemi temiz tutar, kir, pas, korozyon oluşumunu önler. Kül bırakmaz, partikül ve artık oluşumunu en aza indirir. Yakıt tanklarında slaç oluşumunu engeller. Zararsız ve çevreye dost bir üründür.

Kimyasal Adı	: Kimyasal Karışım
Doküman No	: SP-KS-253
Ticari Adı	: <u>ERYAK 500 (AKARYAKIT KATKI MADDESİ)</u>
Kullanım Alanı	: Akaryakıt içersine katılarak kullanılır.

A. ORGANİK ÖZELLİKLERİ

Görünüm

Fiziksel Hali (20°C)	: Sıvı
Renk	: Amber renkli
Koku	: Hafif kokulu

B. FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

pH	: -
Molekül Ağırlığı	: -
Patlama Limiti	: Yok
Alev Alma Sıcaklığı	: 100°C üzerinde.
Bağıl Yoğunluğu	: 0,85-0,95 gr/cm ³
Çözünürlük	: Akaryakıt içerisinde her oranda çözülebilir.

KULLANIM AVANTAJLARI

- ✓ Marine Yakıtlarına kayganlaştırıcı özellik verir.
- ✓ Metal yüzeylerde yıpranma ve aşınmayı engeller.
- ✓ Enjektör atıklarını azaltır.
- ✓ Yakıt sistemini korozyona karşı korur
- ✓ Yakıtla faz oluşturmaz, yakıtla tam karışır.



KİMYASAL MADDENİN DEPOLANMA KOŞULLARI

Ambalaj Şekli : 25-30 L lik mühürlü, orijinal teneke ambalajlıdır. Depolanma süresi 3 yıldır.

DOZAJLAMA BİLGİLERİ

IFO 180 ve IFO 380 gibi yakıtlar için 20 ton yakıtta 1 L , Marine dizel yakıtları için 25 tona 1 L ERYAK 500 kullanmanız tavsiye edilir. ERYAK 500 fuel-oil ve gaz-oile eklenerek ya da dozaj pompasıyla kullanılabilir.

