

# PETROL OFİSİ MARINE SYSTEM OIL

## Tanımı

Parafinik esaslı baz yağlara oksidasyon, korozyon ve pas inhibitörleri ilavesi ile üretilen deniz dizel yağlarıdır.

## Kullanıldığı Yerler

Düşük hızda çalışan deniz dizellerin karterinde kullanılır.

## Özellikleri ve Faydaları

Petrol Ofisi Marine System Oil, çok iyi oksidasyon ve termal kararlılığa sahiptir ve yatakları korozyona karşı korur, köpürmez.

## Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API CF

## Tipik Özellikler\*

SAE Viskozite Sınıfı		SAE 30	SAE 40
Yoğunluk, 15 °C, g/ml	ASTM D 4052	0,89	0,9
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D 92	244	278
Viskozite, 40 °C, cSt	ASTM D 445	102	148
Viskozite, 100 °C, cSt		12	14,5
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	104	95
T.B.N., mgKOH/gr	ASTM D 2896	6	6
Akma Noktası °C	ASTM D 97	-12	-15

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.