

# 4T 10W40 SL MARİN

Marine 4T 10W40, yeni nesil katkıları kullanılarak harmanlanmış deniz motorları için özel olarak geliştirilmiştir. Mükemmel aşınma ve korozyon koruması ve maksimum motor temizliği sağlar. Önde gelen motor üreticilerinin gereksinimlerini karşılar. Katalitik konvertörler ve turboşarjlarla kullanım için test edilmiştir. Denizcilik sektöründeki tüm benzinli ve dizel motorlar için uygundur.

### Özellikler ve Faydaları

- ✓ Kurum oluşumuna karşı tam koruma sağlar.
- ✓ Motor parçalarını mükemmel yağlar, ilk çalışma anının hızlı ve güvenilir olmasını sağlar.
- ✓ Mükemmel temizleme özelliği ile iyi sıkıştırma sağlar.

### Onaylar ve Şartnameler

- ◆ ACEA A3/B4, E7
- ◆ API SL/CI-4
- ◆ Mack EO-N
- ◆ Renault Trucks RLD-2
- ◆ Volvo VDS-3
- ◆ Caterpillar ECF-1-a/ECF-2
- ◆ Cummins CES 20071/CES 20072/CES 20076/CES 20077/CES 20078
- ◆ Detroit Diesel
- ◆ Deutz DQC III-10
- ◆ MAN M 3275-1
- ◆ Mercury Marine
- ◆ MTU Typ 2
- ◆ Selva
- ◆ Suzuki Marine
- ◆ Tohatsu
- ◆ Yamaha

### Teknik Özellikleri

TEST	METOT	DEĞERLER
Kinematik Viskozite (100°C)	ASTM D 445	12.5-16.3 cSt
Viskozite Index	ASTM D 2270	Min.145
Parlama Noktası	ASTM D 92	Min.220°C
Akma Noktası	ASTM D 97	Max.(-36°C)

### Depolama Bilgileri

- ☞ Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- ☞ Güneş ısılarının ve ısı kaynaklarının doğrudan etkisine maruz bırakılmamalıdır.
- ☞ Ortam sıcaklığı 60°C 'yi geçmemelidir. En fazla iki palet üst üste olacak şekilde depolanmalıdır.
- ☞ Daha fazla bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu' na (MSDS) başvurunuz