



Motor Oil & Lubricants

## EVO PLUS EXTRA

10W/40 CI-4/SL

**EVO PLUS EXTRA 10W/40**, sentetik baz yağları ile ileri teknoloji performans katkı paketleri ile hazırlanmış tam sentetik motor yağıdır. Binek ve ticari araçlarda, Avrupa ve Amerikan tasarımlı, düşük emisyonlu, turboşarjlı motorlarda kullanımı tavsiye edilir. Karayollarında çalışarak hem yüksek hız/ağır yük altında, hem de hafif ve ağır kamyon taşımacılığında kısa mesafelerde yükleme/indirme yapan, inşaat ve tarım gibi arazi şartlarında ağır yük altında çalışan araçlarda da tavsiye edilir.

### Özellikler

- Düşük sıcaklıklarda üstün akışkanlığı sayesinde daha kolay ilk çalışma sağlar.
- Mükemmel viskozite kontrolü özelliği ile yakıt ekonomisi ve uzun servis ömrü sağlar.
- Yüksek viskozite indeksinden dolayı yırtılmaya karşı yüksek dirence sahiptir.
- Yüksek kükürlü yakıt kullanımında dahi yağ değişim aralıklarını uzatır.

### Mevcut OEM Onayları

- Renault VI RLD-2
- Mack EO-N
- Volvo VDS-3

### Onay ve Şartnameler

- API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF
- ACEA E7-12 (2012)
- MB-Approval 228.3
- MAN M 3275
- Mack EO-N
- CAT ECF-2
- CAT ECF-1-a
- Deutz DQC-III-10
- Detroit Diesel DDC 93K215
- API SL/SJ
- ACEA A3/B4-12 (2012)
- MB-Approval 229.1
- Volvo VDS-3
- Mack EO-M PLUS
- CUMMINS CES 20076 / 20077/20078
- Renault VI RLD-2
- Global DHD-1
- MTU Type 2



Motor Oil & Lubricants

## EVO PLUS EXTRA

10W/40 CI-4/SL

### Teknik Özellikler

Test	Metot	Tipik Özellikler
Kinematik Viskozite (100°C), [cSt]	ASTM D445	12,5-16,3
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	Min. 145
Parlama Noktası, °C	ASTM D92	Min. 220
Akma Noktası, °C	ASTM D97	Max. -30
Toplam Baz Sayısı, mg KOH/g	ASTM D2896	Min. 10,0