

### TURBOT LE 10W-40 CJ-4/SN

#### Tam Sentetik Üstün Performanslı Ağır Hizmet Dizel Motor Yağı

##### ÜRÜNÜN TANIMI

TURBOT LE 10W-40; yeni nesil araçlarda kullanılmak üzere geliştirilmiş tam sentetik üstün performanslı ağır hizmet dizel motor yağıdır. Son teknoloji tam sentetik formülasyonu sayesinde Euro 6, 5 ve 4 motorların tüm gereksinimlerini karşılayacak sürdürülebilir mükemmel performans sağlar.

##### AVANTAJLARI

- Emisyon sistemleri ve partikül filtreler ile uyumludur, düşük sülfür içeren dizel yakıtlar ile maksimum performans göstermek için tasarlanmıştır.
- Modern motorlar için en önemli gerekliliklerden biri olan aşınma önleyici özelliği sayesinde motor içi sürtünmeleri azaltarak piston temizliği sağlar, partikül filtresini korur ve motorun ömrünü uzatır.
- Uzun yağ değişimi periyotları sunarak daha az yağ tüketimi ve bakım masraflarında tasarruf sağlar.
- Modern araç üreticilerinin yüksek performansa dayalı gelişmiş standartlarını karşılar.
- Taşımacılık, madencilik, tarım, inşaat gibi zorlu koşullarda çalışan ağır hizmet tipi dizel motorlarda kullanılabilir.
- Aracın egzoz emisyon sistemlerini koruyarak, emisyon sisteminin performansını artırır.

##### KARŞILADIĞI ONAYLAR VE ŞARTNAMESLER

- API CJ-4/SN
- ACEA E9/E6
- MB 228.51, 228.31
- MAN M 3477, M3575
- MTU Type 3.1
- Volvo VDS-4
- Renault Truck RLD-3
- Mack EO-O Premium Plus-07
- Cummins CES 20081
- CAT ECF-3
- Deutz DQC IV-10 LA
- Detroit Diesel DDC 93K218
- JASO DH-2

## KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Viskozite Sınıfı: SAE 10W-40

Test	Birim	Test Metodu	Tipik Değerler
Yoğunluk, 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,869
Viskozite, 40 °C	cSt	ASTM D 445	97,50
Viskozite, 100 °C	cSt	ASTM D 445	14,40
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	150
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-39
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	220
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	8,6
Sülfatlanmış Kül	%m/m	ASTM D 874	<1

*Tüm bilgiler ve rakamlar normal üretim toleransı ve kalite kontrol test sonuçlarıyla bulunan tipik değerlerdir.*

## DiĞER BİLGİLER

### Ambalaj

- 20 L
- 200 L

### Depolama Bilgileri

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajlar güneş ışığına direkt olarak maruz kalmamalı ve mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60 °C'yi geçmemelidir.

### Raf Ömrü

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.

### Sağlık ve Güvenlik

ALPET TURBOT LE 10W-40 CJ-4/SN; "Güvenlik Bilgi Formları"nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. "Güvenlik Bilgi Formları" talep durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir.

Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.

## ATAK MADENİ YAĞ PAZ. SAN. VE TİC. AŞ

Merkez: Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EGS Business Park B2 Blok Kat: 10 34149 Bakırköy-İstanbul/TURKEY T: +90 212 463 6060

F: +90 212 465 3855

Üretim Tesisi: A.O.S.B. 10032 Sok. No: 13 35620 Çiğli-İzmir/TURKEY T: +90 232 328 3128 F: +90 232 328 3025

[www.alpetmadeniyaglari.com](http://www.alpetmadeniyaglari.com) [info@atakoil.com](mailto:info@atakoil.com)