

# HIGHTEC TRUCKSTAR SAE 10W-40 HC-LA

## Açıklama

HC sentezine dayalı yüksek kaliteli UHPD çok dereceli düşük sürtünmeli motor yağı. Uzun yağ değişim aralıkları ile kullanılabilir. Üreticinin spesifikasyonlarına uygun olarak ticari araçlar için en yeni partikül filtre sistemlerine göre geliştirilmiş ve uyarlanmıştır.

## Onaylar

- Deutz DQC IV-18 LA
- Deutz TTCD (7.8 L6/6.1 L6)
- Mack EO-N
- MB-Freigabe 228.51
- MTU Type 3.1
- Renault RLD-2
- Volvo VDS-3

## AB yasalarına uygun olarak eşdeğer kalite.r

- ACEA E6,E7
- API CI-4
- JASO DH-2
- Cummins CES 20076/-77
- DAF HP2
- Deutz DQC III-10 LA
- MAN M 3271-1/3477
- MB 226.9
- Renault RGD/RXD
- Volvo CNG

## Bu ürün, aşağıdaki dolun talimatları gerekli olduğunda da geçerlidir.

- DAF
- DAF HP-GAS
- Scania Low Ash

### Tipik özellikler

Özellik	Metot	Birim	Değer
15 °C'de yoğunluk	ASTM D-7042	g/ml	0.861
Kinematik viskozite KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	14,3
Kinematik viskozite KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	94,6
Viskozite indeksi	ASTM D2270	-	157
Parlama noktası	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Akma noktası	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6050 @ -25
Toplam baz sayısı	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,3
HTHS	ASTM D4683	mPas	4,1
Sülfatlı kül	ASTM D874	wt-%	max. 1

Bu özellikler mevcut üretim için tipik özelliklerdir. Veriler, özellikler için bir güvence olmayıp özel bir uygulamaya da uygunluk garantisi de oluşturmaz. Ürünlerin elleçlenmesi ve kullanımını etkileyen yürürlükteki yasal hükümler ve yönetmelikler ürünün alıcıları tarafından dikkate alınması gerekir. Rowe, bu ürün bilgisi içindeki tüm teknik verileri önceden bildirim yapmadan değiştirme hakkına sahiptir. Yürürlükteki Genel Teslimat ve Ödeme şartlarımızı geçerlidir ve uygulanır ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)). The data does not constitute an assurance of properties or a guarantee of suitability for a specific application. Existing legal provisions and regulations that affect handling and usage of the products must be observed by the recipient of our products. ROWE products are continuously being developed. For this reason, ROWE retains the right to change all technical data in this product information at any time without prior announcement. Our current General Delivery and Payment Conditions apply ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).