

## HIGHTEC TRUCKSTAR SAE 10W-40 HC

Ulei UHPD multigrad cu fluiditate ridicată, de calitate superioară, pe bază de hidrocracare de sinteză. Utilizabil la motoare cu intervale prelungite de schimb al uleiului.

### Descriere

### Aprobări

- Mack EO-N
- MAN M 3277
- MB-Freigabe 228.5
- Renault RLD-2
- Volvo VDS-3

### Echivalent calitativ conform legislației UE

- ACEA E4,E7
- API CI-4
- GLOBAL DHD-1
- Cummins 20071/-72/-75/-76/-77/-78
- Deutz DQC III-05/III-10
- Detroit Diesel 93K215
- Mack EO-M PLUS
- MTU Type 3
- Renault RXD
- Scania LDF-2

În afară de aceasta, acest produse se recomandă dacă sunt solicitate următoarele cerințe

- CAT ECF-1-a/ECF-2
- DAF HP-2
- Iveco 18-1804 T2-E4

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewann 101, D-67547 Worms



Sunteți în căutarea unui ulei adecvat pentru autovehiculul dumneavoastră?

Aici accesați ghidul de uleiuri ROWE.

## Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.863
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	14,5
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	96,7
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	155
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	240
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6500 @ -25
Număr de bază total	DIN 51639-1	mgKOH/g	12,5
HTHS	ASTM D4683	mPas	4,1
Cenușă sulfată	ASTM D874	% greutate	max. 1,6

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

