

## HIGHTEC TURBO HD SAE 20W-50 PLUS

Olio motore multigrado SHPD, di alta qualità, a base di olio minerale per il parco veicoli misto.

### Descrizione

**Qualitativamente equivalente secondo il diritto UE in base a**

- ACEA E7
- ACEA A3/B4
- API SL/CI-4
- GLOBAL DHD-1
- JASO DH-1
- Deutz DQC II-10
- Detroit Diesel DDC93K215
- MB 228.3

**Inoltre, questo prodotto è suggerito se sono richieste le seguenti disposizioni di riempimento**

- Allison C-4
- CAT ECF-1-a
- Cummins CES 20071/-72/-75/-76/-77/-78
- Deutz DQC III-05
- Mack EO-M PLUS/EO-N
- MAN M 3275
- MB 229.1
- MTU Type 2
- Renault RLD-2
- Volvo VDS-3



## Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.881
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	19
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	158
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	141
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	250
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-24
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5400 @ -15
Numero totali prodotti di base	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,2

Questi parametri sono tipici per una produzione attuale. I dati non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche oppure di adeguatezza per uno speciale caso applicativo. Le disposizioni o i regolamenti legislativi esistenti, che riguardano la gestione e l'utilizzo dei prodotti, vanno rispettati da parte del destinatario dei nostri prodotti. I prodotti ROWE vengono ulteriormente sviluppati in modo continuo. Per questo motivo, ROWE si riserva il diritto di modificare tutti i dati tecnici di questa informazione sul prodotto, in qualunque momento e senza preavviso. Per tutte le forniture, valgono le nostre attuali condizioni generali di fornitura e pagamento ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

