

## HIGHTEC TRUCKSTAR SAE 10W-40 HC-M

Aceite multigrado de baja viscosidad para motor UHPD, de alta calidad, a base de síntesis HC. Aplicable en caso de intervalo de cambio de aceite prolongado. Buenas propiedades para el arranque en frío y bajo consumo de aceite.

### Descripción

La calidad de este producto cumple las directivas de la UE

- ACEA E4,E7
- API CI-4
- GLOBAL DHD-1
- Caterpillar ECF-2
- Cummins 20078
- Deutz DQC IV-10
- Detroit Diesel 93K215
- Mack EO-M PLUS
- MAN M3377/M3277
- MB 228.5
- MTU Type 3
- Renault RXD/RLD-2
- Volvo VDS-3



# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE®

## Valores característicos típicos

Propiedad	Método	Unidad	Valor
Densidad a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.863
Viscosidad cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	16,3
Viscosidad cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	113,2
Índice de viscosidad	ASTM D2270	-	155
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6600 @ -25
Índice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	12,4

Estos valores característicos son típicos de una producción actual. Los datos no garantizan las propiedades ni la idoneidad para una aplicación específica. El destinatario de nuestros productos debe respetar las disposiciones legales y reglamentarias vigentes relativas a la manipulación y el uso de los productos. Los productos ROWE están en continuo desarrollo. Por lo tanto, ROWE se reserva el derecho a modificar todos los datos técnicos de esta información de producto en cualquier momento y sin previo aviso. Nuestras Condiciones Generales de Entrega y Pago actuales ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) se aplican a todas las entregas.

