

# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE<sup>®</sup>

## HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50

Aceite multigrado especial de baja viscosidad para motor a base de síntesis HC para motores de gasolina y diésel de turismos con y sin turbosobrealimentación incluido el filtro de partículas de hollín. Este producto cubre gran cantidad de las actuales especificaciones de los fabricantes y es muy apropiado como producto de racionalización.

### Descripción

La calidad de este producto cumple las directivas de la UE

- ACEA C3
- API SN

Además, este producto se recomienda cuando se requieren las siguientes instrucciones de llenado

- API CF
- BMW Longlife-04
- Fiat 9.55535-S2/T2
- Ford WSS-M2C917-A
- GM dexos2
- MB 229.31/229.51/226.5
- Porsche A40
- Renault RN 0700/0710
- VW 505 00/505 01



# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE®

## Valores característicos típicos

| Propiedad                    | Método                      | Unidad             | Valor      |
|------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|
| Densidad a 15 °C             | ASTM D-7042                 | g/ml               | 0.846      |
| Viscosidad cinemática KV 100 | ASTM D-7042                 | mm <sup>2</sup> /s | 18,5       |
| Viscosidad cinemática KV 40  | ASTM D-7042                 | mm <sup>2</sup> /s | 114        |
| Índice de viscosidad         | ASTM D2270                  | -                  | 181        |
| Punto de inflamabilidad      | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C                 | 230        |
| Punto de fluidez             | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C                 | -30        |
| CCS                          | ASTM D-5293                 | cP @ °C            | 6000 @ -30 |
| Índice de base total         | DIN 51639-1                 | mgKOH/g            | 7,5        |
| HTHS                         | ASTM D4683                  | mPas               | 4,7        |

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.

