

# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE®

## HIGHTEC VINTAGE SAE 20W-20 MILD LEGIERT

Aceite multigrado para motor de aleación suave para vehículos de época y clásicos a base de aceites base minerales.

**Cualitativamente equivalente según el derecho UE de conformidad con**

- API SF/CD

### Valores característicos típicos

Propiedad	Método	Unidad	Valor
Densidad a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.864
Viscosidad cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	47,6
Viscosidad cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	7,5
Índice de viscosidad	ASTM D-7042	-	122
Punto de inflamabilidad	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	246
Punto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-29
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	1670 @ -15
Índice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	5,7
Contenido de zinc	-	ppm Zn	1000

Estos valores característicos son típicos para la producción actual. Los datos no contienen ninguna promesa de las propiedades ni una garantía de idoneidad para un caso de aplicación especial. Las disposiciones y los reglamentos legales existentes, que hacen referencia a la manipulación y utilización de los productos, deben ser respetados por el propio destinatario de nuestros productos. Los productos ROWE se perfeccionan constantemente. Por ello, ROWE se reserva el derecho de modificar los datos técnicos de esta información sobre el producto en todo momento y sin previo aviso. Toda venta y toda entrega, están sujetas a nuestras Condiciones Generales de Pago y Suministro ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

