

## HIGHTEC FORMULA GT SAE 10W-40 HC

لأساطيل المركبات المختلطة HC عالي الجودة متعدد النطاقات منخفض الاحتكاك يعتمد على تركيب SHPD زيت محرك

### الوصف

### الموافقات

- Deutz DQC III-18
- Mack EO-N
- MB-Freigabe 228.3
- MTU Type 2
- Renault RLD-2
- Volvo VDS-3

### مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- ACEA E7
- ACEA A3/B4
- API CI-4
- Cummins CES 20071/-72/-75/-76/-77/-78
- Detroit Diesel 93K215
- GLOBAL DHD-1
- JASO DH-1
- Mack EO-M PLUS
- MAN M 3275-1
- MB 229.1

يوصى باستخدام هذا المنتج أيضًا عندما يُطلب الالتزام بتعليمات  
التعبئة التالية

- Iveco 18-1804 T1/T2-E7
- Allison C-4
- CAT ECF-1-a
- Fiat 9.55535-G2/D2

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewann 101, D-67547 Worms



هل تبحث عن الزيت المناسب  
لسيارتك؟  
يمكنك الاطلاع على دليل الزيوت  
من روفي (ROWE) من هنا.

## القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.862
KV 100 اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	14,2
KV 40 اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	92,0
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	158
نقطة الوميص	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	240
نقطة الانسكاب	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
فصل وتخزين ثاني أكسيد الكربون (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	5600 @ -25
العدد الإجمالي الأساسي	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,1
HTHS	ASTM D4683	mPas	4,1
عدد الأحماض	mgKOH/g	-	< 1
الرماد الكبريتي	ASTM D874	Gewichts-%	≤ 1,5

هذه القيم البيانية النمطية مخصصة للإنتاج الحالي. لا تحتوي البيانات على أي تأكيد للخصائص أو ضمان المطابقة لاستخدام معين. يجب مراعاة الأحكام واللوائح القانونية الحالية بالحق في تغيير جميع البيانات الفنية في ROWE للتطوير المستمر. لذلك يحتفظ ROWE التي تؤثر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من قبل منلقى منتجاتنا. تخضع منتجاتنا (www.rowe-oil.com) معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع على جميع عمليات التسليم.

