

MULTIGRADE SL/CF SAE 5W50

BESCHREIBUNG:

Voll synthetisches Motoröl mit hohem Viskositätsindex für die Schmierung von Benzin- und Dieselmotoren mit Turboladung. Dieses Öl zeichnet sich durch exzellentes Fließvermögen bei niedrigen Temperaturen aus und bietet somit perfekte Kaltstarts sowie hohe Viskosität im heißen Motor.

ANWENDUNG:

Dieses Öl wird in Viertakt-Benzinmotoren mit mehrfachen Ventilen, sowie in Viertakt-Dieselmotoren mit oder ohne Turbolader verwendet. Es eignet sich besonders für sportliche Fahrbedingungen.

SPEZIFIKATIONSBEREICH:

| | | | |
|------|-----------------|-----|-------------|
| API | SL/CF | BMW | Longlife-98 |
| ACEA | A3/B3 | | |
| VW | 501.01 / 505.00 | | |

TYPISCHE KENNDATEN:

| Test | Methode | Einheit | Durchschnittliches Ergebnis |
|----------------------|---------|---------------------|-----------------------------|
| SAE-Klasse | | | 5W50 |
| Dichte bei 15 °C | D 4052 | kg / m ³ | 855 |
| Viskosität bei 40°C | D 445 | cSt | 118 |
| Viskosität bei 100°C | D 445 | cSt | 18 |
| Viskosität bei -30°C | D 5293 | cP | 5850 |
| Viskositätsindex | D 2270 | | 172 |
| Stockpunkt | D 6892 | °C | -30 |
| TBN | D 2896 | g KOH/kg | 9,5 |
| Flammpunkt | D 92 | °C | 235 |
| Sulfatasche | D 874 | Masse % | 1,0 |

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Kenndaten unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden die Vorteile der neuesten technischen Entwicklungen nutzen können.