

## MULTIGRADE SL/CF SAE 5W30

### BESCHREIBUNG:

Synthetisches Motoröl der neuesten Generation für die Schmierung aller Benzin- und Dieselmotoren mit Turbolader. Dank seiner speziellen Zusammensetzung mit einem reibungsmodifizierenden Zusatz können Kraftstoffeinsparungen erzielt werden. Sein ausgezeichnetes Fließvermögen bei niedriger Temperatur ergibt äußerst geringen Widerstand beim Anlassen des Motors, was den Verschleiß auf ein Minimum reduziert.

### ANWENDUNG:

Dieses Öl kann in modernen Benzin- und Dieselmotoren ohne Partikelfilter für Automobile verwendet werden, für die Bereich ACEA A1, A5, B1 oder B5 erforderlich ist.

### SPEZIFIKATIONSBEREICH:

API	SL/CF
ACEA	A5/B5-04, A5/B5-08
RENAULT	RN 0700

### TYPISCHE KENNDATEN:

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
SAE-Klasse			5W30
Dichte bei 15 °C	D. 4052	kg / m <sup>3</sup>	857
Viskosität bei 40°C	D. 445	cSt	60
Viskosität bei 100°C	D. 445	cSt	10,2
Viskosität bei -30°C	D. 5293	CP	6300
Viskositätsindex	D. 2270		158
Stockpunkt	D. 6892	°C	-39
TBN	D. 2896	g KOH/kg	8,2
Flammpunkt COC	D. 92	°C	225
Sulfatasche	D. 874	Masse %	0,97

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