

MULTIGRADE SL/CF SAE 5W30

BESCHREIBUNG:

Voll synthetisches Motoröl der neuesten Generation für die Schmierung aller modernen Benzin- und Dieselaufomobile mit Turbolader. Dank seines ausgezeichneten Fließvermögens bei niedriger Temperatur und seines geringen Widerstands beim Anlassen spart dieses Produkt Kraftstoff. Ausgezeichneter Viskositätsindex und hohe thermische Stabilität.

ANWENDUNG:

Dieses Öl kann in Viertakt-Benzinmotoren mit vier Ventilen und Turbolader verwendet werden. Viertakt-Dieselmotoren mit oder ohne Turbolader, ohne Partikelfilter.

SPEZIFIKATIONSBEREICH:

API	SL/CF
ACEA	A3/B4-08
MB	229.3
VW	502.00 / 505.00 / 501.01
BMW	LL-01
OPEL	GM-LL-B-025

TYPISCHE KENNDATEN:

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
SAE-Klasse			5W30
Dichte bei 15°C	D 4052	kg / m ³	858
Viskosität bei 40°C	D 445	cSt	66
Viskosität bei 100°C	D 445	cSt	11,1
Viskosität bei -30°C	D 5293	cP	6280
Viskositätsindex	D 2270		162
Stockpunkt	D 6892	°C	-42
TBN	D 2896	g KOH/kg	10
Flammpunkt COC	D 92	°C	214
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.