



951 Motorenoel

SAE 5W-30 · 0W-40

Beschreibung:

Kompressol-951 Motorenoel ist ein synthetisches High-Tech-Motorenoel. Es besitzt hervorragende Reinigungskraft mit Langzeitstabilität durch aktive Reinigungsadditive. Es bietet überdurchschnittlichen Verschleißschutz. Für **Kompressol-951 Motorenoel** werden Grundeele der Synthesetechnologie verwendet. Die niedrige Viskosität bewirkt eine ausgezeichnete Kraftstoffersparnis und verbessert extrem das Kaltstartverhalten.

Anwendung:

Kompressol-951 Motorenoel kann eingesetzt werden in allen Benzin- und Dieselfahrzeugen mit Rußpartikelfilter und verlängerten Ölwechselintervallen. Es ist speziell vorgeschrieben für Mercedes-Fahrzeuge mit verlängertem Ölwechselintervall und Rußpartikel-filter.

Spezifikationen:

ACEA C3
API SN

Empfehlungen:

MB 229.51

Technische Daten: (ca.-Angaben)

Viskosität bei 40 °C	mm ² / s	67,1
Viskosität bei 100 °C	mm ² / s	12
Dichte bei 15 °C	g / cm ³	847
Dynamische Viskosität bei -30°C	°C	6400
Viskositätsindex	VI	178
Pourpoint	°C	- 39