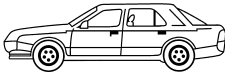




EXCELLIUM NF 5W40



Hochleistungs-Schmierstoff für PKW Otto- und Dieselmotoren

ANWENDUNG

- Für PKW entwickelter Hochleistungsschmierstoff auf Basis der ELF Synthesetechnologie, geeignet für alle Einspritzverfahren.
- Geeignet auch für leichte Nutzfahrzeuge, die den Spezifikationen entsprechen.
- Einsetzbar unter allen Fahrweisen, hohen Temperaturschwankungen, Dauerbetrieb und/oder „stop and go“.
- Entwickelt, um die verlängerten Ölwechselintervalle der Automobilhersteller zu entsprechen.

SPEZIFIKATIONEN

INTERNATIONAL

- ACEA A3/B4
- API SL/CF

FREIGABEN

- VW 502 00, 505 00
- MB 229.3
- BMW Longlife 98
- General Motors GM-LL-B025

EIGENSCHAFTEN

- Gewährleistet schnellste Durchölung der gesamten Motormechanik, bei ausgezeichnetem Leistungsspektrum.
- Die Additivkombination garantiert besten Korrosionsschutz und höchste Alterungsbeständigkeit.
- Minimaler Verschleiß über die gesamte Lebensdauer des Motors.
- Ermöglicht maximale Motorensauberkeit ohne Ablagerungen.

KENNWERTE

EXCELLIUM NF	Methoden	Einheiten	5W40
Dichte bei 15°C	ASTM D1298	kg/m ³	853
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	85,1
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14,1
Pourpoint	ASTM D97	°C	-39
Flammpunkt	ASTM D92	°C	228
T.B.N.	ASTM D2896	mgKOH/g	10,1

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)