



Smeermiddelenindustrie • Schmiermittelindustrie

Lube-oil industry • Industrie Lubrifiant

P.O. Box 1010
3300 CA Zwijndrecht
the Netherlands
Tel. +31(0)78 610 11 22
Fax. +31(0)78 610 22 20
Internet: <http://www.oliebron.com>
e-mail: info@oliebron.nl

TOR Multisynth SL 10W40

Beschreibung

Dieses moderne, vielseitige Motorenöl ist basiert auf hochwertigen solvent raffinierten mineralischen und synthetischen Grundölen. Durch Verwendung von speziell entwickelte Additiven sind folgende hervorragende Eigenschaften erreicht:

- Kraftstoffersparnis
- eine hohe und stabile Viskositätsindex
- sehr gute Kaltstart Eigenschaften
- gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- eine sichere Schmierfilm bei erhöhten Temperaturen
- ein starker Schutz vor Verschleiss, Korrosion und Schaumbildung
- geringer Ölverbrauch

Anwendung

Dieses vielseitige, kraftstoffersparende Motorenöl ist hervorragend geeignet für moderne Benzin- und PKW Dieselmotoren, auch mit Turbolader in PKW und Transportern wofür untenstehende Spezifikationen gefordert sind.

Leistungsbereich

API SL/CF
ACEA A3/B3, A3/B4
MB 229.1

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,870
Viskosität -25 °C, mPa.s	5560
Viskosität 40 °C, mm ² /s	96,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	14,30
Viskositätsindex	154
Flammpunkt COC, °C	224
Fließpunkt, °C	-30
Basenzahl, mgKOH/g	7,6
Sulfataschegehalt, %	1,02

