



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

Motor Oil SF/CD 15W40

Beschreibung

Dieses Motorenöl wird aus hochwertigen solvent raffinierten Grundölen hergestellt. Sorgfältig abgestimmte Additive verleihen dieses Öl folgende hervorragende Eigenschaften:

- sehr gute detergierende und dispergierende Wirkung
- eine gute Oxydationsbeständigkeit
- weitgehender Sicherheit vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- hoher und stabiler Viskositätsindex

Anwendung

Dieses Motorenöl ist besonders geeignet zum Einsatz in Viertakt Ottomotoren ohne Turbolader unter leichten Bedingungen. Auch verwendbar in Dieselmotoren ohne Abgasturbolader in PKW und Kleintransportern unter leichter Belastung, wenn nicht die Spezifikation API CD oder Mil-L-2104C/D vorgeschrieben wird.

Leistungsbereich

API SF/CD
CCMC G2/D1
MIL-L-2104C

Typische Standardanalysen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Dichte bei 15 °C, kg/l | 0,880 |
| Viskosität -20 °C, mPa.s | 6800 |
| Viskosität 40 °C, mm ² /s | 101,80 |
| Viskosität 100 °C, mm ² /s | 13,70 |
| Viskositätsindex | 134 |
| Flammpunkt COC, °C | 215 |
| Fließpunkt, °C | -33 |
| Basenzahl, mgKOH/g | 4,9 |
| Sulfataschegehalt, % | 0,68 |

