



Agip SIGMA TFE

SAE 10W-40

ACEA E5;E3;B3;A2
API CH-4/SJ

Modernes Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl mit kraftstoffsparenden Eigenschaften auf Basis modernster Syntheseöl-Technologien für den gemischten Fuhrpark und verlängerte Ölwechselintervalle.

Physikalische Eigenschaften:

| Agip SIGMA TFE | Einheit | 10W-40 | Prüfverfahren |
|---------------------------|--------------------|--------|---------------|
| Kin. Viskosität bei 100°C | mm ² /s | 14,4 | DIN 51 550 |
| Viskositätsindex | | 154 | DIN ISO 2909 |
| Dichte bei 15°C | kg/m ³ | 870 | ASTM D 1298 |
| Flammpunkt o. T. | °C | 222 | ASTM D 92 |
| Pourpoint | °C | -40 | ASTM D 97 |
| Sulfatasche | % | 1,27 | DIN 51 575 |
| Basenzahl | mgKOH/g | 10,2 | DIN ISO 3771 |

Agip SIGMA TFE ist ein modernes Leichtlaufmotorenöl der SHPD-Leistungsklasse, das die bisherigen Anforderungen hinsichtlich der Abgasemissionen erfüllt.

Dieses Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl wurde speziell hinsichtlich der Minimierung der Partikelemission für die EURO 3 Motorengenerationen und Detroit-Diesel-Motoren optimiert.

Agip SIGMA TFE ist ein modernes Leichtlauföl für den universellen Einsatz in Nutzfahrzeugen der EURO 2 / EURO 3 Generation, in Transportern und PKWs, aber auch für hochbelastete Land- und Baumaschinen und erzielt in Verbindung mit modernen synthetischen Getriebeölen Kraftstoffeinsparungen von 2 - 4% in Abhängigkeit der Einsatzbedingungen.

Agip SIGMA TFE ist namentlich freigegeben bzw. erfüllt die Anforderungen* der folgenden Spezifikationen:

| | | | |
|------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|
| ACEA E5;E3;B3;A2 | MB-Freigabe 228.3 | KHD* | Mack EO-M* |
| API CH-4/SJ | MAN M 3275 | DAF; SCANIA* | Detroit Diesel* |
| | MAN 271 | Caterpillar TO-2 | CAT ECF-1 |
| -excellent- | VOLVO VDS-2 | Allison C-4 | RVI-RLD |
| | ZF TE-ML 04C* | VW 500 00/505 00* | MTU Typ 2* |
| | Voith-Retarder Ölklasse B | | |

Gesundheitsschutz: Beim Umgang mit Mineralölprodukten sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach 51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 11/10
0211

Änderungen vorbehalten

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.