Schmierstoffe • Schmiertechnik



SAE 10W- 30 • 10W- 40 • 15W- 40





Beschreibung:

Kompressol-Ultralub **LSP** SHPD- (super high performance Diesel) Motorenoel und wurde konzipiert für den Einsatz in Euro 4, Euro 5 - und Euro 6 -Dieselmotoren mit Diesel-Partikel-Filter (DPF) oder Katalysatoren (SCR). Die Konzeption basiert auf niedrigem Sulfatasche-, Phosphorund Schwefelgehalt (low SAPS). Die Viskositätsbereiche sichern sowohl zuverlässigen Kaltstart bei niedrigen Außentemperaturen als auch volle Schmierfähigkeit hohen bei Betriebstemperaturen. Die Verwendung scherstabiler Wirkstoffe gewährleistet die Einhaltung der SAE-Klassen während des gesamten Ölwechselintervalls.

Anwendung:

Kompressol-Ultralub LSP muss in allen Nutzfahrzeugen eingesetzt werden, wo Dieselpartikelfilter oder Katalysatoren eingebaut sind und entsprechende Herstellervorschriften mittlere Ölwechselintervalle anordnen.

Kompressol-Ultralub LSP kann auch überall dort eingesetzt werden, wo bisher Motorenöle der Spezifikation DTFR 15B110 (MB 228.3) / MAN 3275 eingesetzt wurden.

Hinweis:

Kompressol-Ultralub LSP kann auch in Ottomotoren eingesetzt werden, ist also verträglich für den gemischten Fuhrpark.

Spezifikationen:

ACEA E7, E9 **API** CK-4, SN

Empfehlungen:

Case MS 3521 Caterpillar ECF-1a,

ECF-2, ECF-3

Cummins 20081, 20086

DAF HP-2

Daimler Truck DTFR 15C100

(MB 228.31)

Detroit Diesel 93K222
Deutz DQC III-10 LA
Ford WSS-M2C171-F1

JASO DH-2 John Deere JDQ 78X

Komatsu KES 07.851.2 Liebherr LH-00-ENG3A LA

(10W-40)

Mack EO-O Premium Plus

EOS-4.5

MAN M 3575 MTU Typ 2.1

DDC BR 2000/4000

Renault VI RLD-3

RLD-4 (15W-40)

Volvo VDS-4.5, VDS-4

Fax 0221-768079-69

Internet: www.kompressol.de E-mail: info@kompressol.de