

Synthetic Dieselube 10W40 UHPD

Bardahl Synthetic Dieselube een moderne synthetisch motorolie voor dieselmotoren waaraan hoge eisen gesteld kunnen worden. Deze hoogwaardige motorolie is geschikt voor lange verversingsstermijnen.

Bardahl Synthetic Dieselube wordt gerekend tot de nieuwe generatie UHPD oliën (Ultra High Performance Diesel-) en is opgebouwd uit het meest moderne additievenpakket en synthetische basisoliën.

Deze olie heeft een aantal zeer kenmerkende eigenschappen:

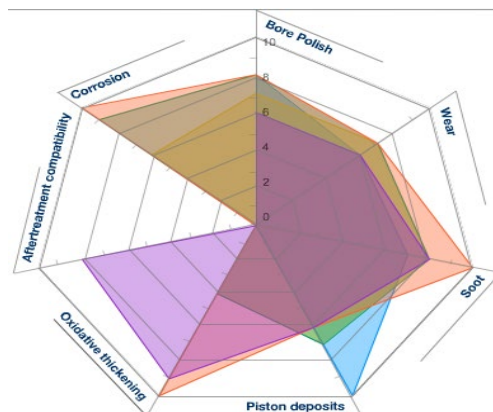
- Een sterk antislijtage vermogen, zodat de zuigerveren, cilinderwand en nokkenas nog beter worden beschermd.
- Een zeer sterke dispergerende werking, waardoor afzettingen en sludgevorming sterk worden beperkt
- Goede bescherming tegen nokkenas slijtage
- Laat lange verversingsintervallen toe
- Geschikt voor lage- emissiemotoren Euro 2, Euro 3 , EURO 4 (zonder DPF-filters)

Toepassingen

Deze brandstof besparende motorolie is speciaal ontwikkeld voor dieselmotoren onder de zwaarste bedrijfsomstandigheden in alle seizoenen.

Specificaties

ACEA - A3/B4 | ACEA - E7 | API - CF-4 | API - CG-4 | API - CH-4 |
API - CI-4/SL | ALLISON - C4 | CATERPILLAR - ECF-1A |
CATERPILLAR - ECF-2 | CATERPILLAR - TO-2 | CUMMINS - CES
20076 | CUMMINS - CES 20077 | CUMMINS - CES 20078 |
DAIMLER TRUCK - DTFR 15B110 | DETROIT DIESEL - DFS 93K215 |
DEUTZ - DQC-III-10 | DEUTZ - DQC-III-18 | GLOBAL - DHD-1 |
IVECO - 18-1804 CLASSE T2 E7 | JASO - DH-1 | MACK - EO-M PLUS
| MACK - EO-N | MAN - M3275-1 | MB - 228.3 | MB - 229.1 | MTU
- OIL CATEGORY 1 | MTU - OIL CATEGORY 2 | RENAULT - RLD |
RENAULT - RLD-2 | VOLVO - VDS-3



E4-08
E5-02
E7-04
CI-4
CH-4

Analyse gegevens

Test			Resultaten
SAE - Klasse	Method	Unit	Synthetic Dieselube 10W40 UHPD
Density at 15°C kg/m ³	ASTM D4052	kg/m ³	875
Viscosity; mm ² at -25°C	ASTM D5293	mPa.s	6800
Viscosity; mm ² at 40°C	ASTM D445	mm ² /s	92
Viscosity; mm ² at 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Viscosity Index	ASTM D2270		150
Sulphated Ash; wt.%	ASTM D874	wt.%	1.33
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	10,7
Pour point	ASTM D6892	°C	-39
Flashpoint	ASTM D92	°C	228

Artikelnummer 51455

Inhoud 5 liter

Artikelnummer 51482

Inhoud 25 liter

Artikelnummer 51486

Inhoud 60 liter

Artikelnummer 51492

Inhoud 210 liter