

Produktdatenblatt

M&W Performance Agrilube® Leichtlauf-Motorenöl 10W-40 SHPD LA

Low SAPS HC Synthese SHPD-Leichtlauf-Motorenöl für Dieselmotoren.

M&W Performance Agrilube® Leichtlauf-Motorenöl 10W-40 SHPD LA ist ein Ganzjahres-Mehrbereichs-Motorenöl, welches für verlängerte Ölwechselintervalle und Abgasnachbehandlung optimiert wurde.

Durch Abgas-Turboaufladung und Ladeluftkühlung werden erheblich höhere mechanische und thermische Anforderungen an Motorenöle gestellt. Diese verschärften Betriebsbedingungen werden auch bei verlängerten Ölverweilzeiten von **M&W Performance Agrilube® Leichtlauf-Motorenöl 10W-40 SHPD LA** sicher beherrscht.

M&W Performance Agrilube® Leichtlauf-Motorenöl 10W-40 SHPD LA wurde speziell für die Versorgung abgasoptimierter Motoren mit Abgasnachbehandlungen entwickelt.

M&W Performance Agrilube® Leichtlauf-Motorenöl 10W-40 SHPD LA wurde auf die Abgasnormen Euro V und Euro VI abgestimmt und wird in extrem hoch beanspruchten Nutzfahrzeug-Dieselmotoren eingesetzt.

Die Motorenhersteller empfehlen **M&W Performance Agrilube® Leichtlauf-Motorenöl 10W-40 SHPD LA** wegen des vielfach saison-übergreifenden Einsatzes infolge der verlängerten Verweilzeiten als Mehrbereichsöl in der Viskositätsklasse SAE 10W-40. Von vielen Fahrzeug- und Motorenherstellern, werden Motorenöle dieser Leistungskategorie bei verlängerten Ölverweilzeiten in Turbo-Dieselmotoren bevorzugt empfohlen.

Eigenschaften

- geeignet für lange Ölwechselzeiten
- hervorragendes Reinigungs- und Dispergiervermögen
- sehr gute Kaltstart-Eigenschaften
- sehr weiter Einsatztemperaturbereich

Physikalische Daten

SAE-Klasse	10W-40	SAE J 300
Viskosität bei + 40 °C	94,60 mm ² /s	DIN 51562
Viskosität bei + 100 °C	14,40 mm ² /s	DIN 51562
Viskositäts-Index	158	DIN ISO 2909
Dichte bei + 15 °C	0,857 g/cm ³	DIN 51757
Pourpoint	-39 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	250 °C	DIN ISO 2592
Sulfatasche	0,96 g / 100 g	DIN 51575
Basenzahl BN	9,0 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Farbe		

(Die angegebenen physikalischen Daten sind Durchschnittswerte)

Klassifikationen

- API CJ-4
- API SN
- Global DHD-1
- JASO DH-2

Einsatzempfehlungen

Caterpillar: ECF-1
Caterpillar: ECF-1a
Caterpillar: ECF-2
Caterpillar: ECF-3
CNH: MAT 3521
Cummins: CES 20081

Detroit Diesel: DDC 93K218
DEUTZ: DQC III-10 LA
Mack: EO-O Premium Plus
MAN: M 3575
Mercedes-Benz: MB 228.31
MTU: DDC BR 2000

MTU: DDC BR 4000
MTU: Ölkategorie 2.1
Renault: RLD-3
Volvo: VDS-4 (STD 417-0001)