

## Lkw-Langzeit-Motoröl 10W-40

### Beschrijving

Lang-Meegaande-Motorolie SAE 10W-40 voor vrachtwagens is een vier seizoenen motorolie met lage wrijving, speciaal afgestemd op de nieuwe bedrijfswagenmotoren met verbeterde emissiewaarden en extreem lange olieversingsintervallen. Lang-Meegaande-Motorolie SAE 10W-40 voor vrachtwagens is uiterst economisch dankzij een merkbare reductie van het brandstofverbruik, maximale olieversingsintervallen en daardoor duidelijk gereduceerde standtijden van de voertuigen. Lang-Meegaande-Motorolie SAE 10W-40 voor vrachtwagens is tevens uitermate geschikt voor toepassing in een gemengd wagenpark.

### Eigenschappen

- voorkomt "bore polishing"
- houdt inlaatkoeler zeer schoon
- minder residuvorming
- kan met universele motoroliën worden gemengd
- smeerfilmstabiliteit
- voortreffelijke bestendigheid tegen veroudering
- voortreffelijke detergens- en dispersie-eigenschappen
- grote slijtagebescherming
- groot temperatuuro toepassingsgebied
- uitstekende afschuifweerstand
- universeel toepasbaar
- voortreffelijk koudstartgedrag

### Specificaties en goedkeuringen:

ACEA E4 • ACEA E7 • API CI-4 • Deutz QDC III-10 • Mack EO-N • MAN M 3277 • MB-Freigabe 228.5 • Renault Trucks RLD-2 • Renault Trucks RXD • Scania LDF-2 • Volvo VDS-3

### LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelenummers gelden:

Caterpillar ECF-1-a • Cummins CES 20077 • Cummins CES 20078 • DAF HP2 • Mack EO-M Plus • MTU Typ 3

### Technische gegevens

SAE-klasse (motoroliën)	10W-40 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,861 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	95,2 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	14,1 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04



### Technische gegevens

Viscositeit bij -30°C (MRV)	<= 60000 mPas ASTM D4684
Viscositeit bij -25°C (CCS)	<= 7000 mPas ASTM D5293
Viscositeitsindex	160 DIN ISO 2909
High Temperature High Shear viscositeit	>= 3,5 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-36 °C DIN ISO 3016
Verlies door verdamping (Noack)	12,2 % CEC-L-40-A-93
Vlampunt	230 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	13,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfaatas	<= 2,0 g/100g DIN 51575
Kleurgetal (ASTM)	4,0 DIN ISO 2049

### Toepassings-Gebieden

Speciaal voor extreem belaste bedrijfswagen-motoren van de modernste technologie met verbeterde emissiewaarden en extreem lange olieversingsintervallen. Tevens uitermate geschikt voor toepassing in een gemengd wagenpark.

### Gebruik

Bedrijfsvoorschriften van de bedrijfswagen- en motorfabrikanten bij normale en verlengde olieversingsintervallen in acht nemen.

### Verpakking

20 l Jerrycan kunststof	4733 D-GB-I-E-P
60 l Vat blik	4701 D-GB
205 l Vat blik	4702 D-GB

# Produktinformatie

PI 28/02/07/2019



## Lkw-Langzeit-Motoröl 10W-40

### Verpakking

1000 l Container

4290

D-GB

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**