

## Diesel Leichtlauf 10W-40



### Beschrijving

Lichtlopende motorolie op basis van synthesetechnologie. Qua vuilafvoercapaciteit is het speciaal ontworpen voor de hogere roetbelasting van dieselvoertuigen en is het geschikt voor gebruik het hele jaar door in dieselmotoren van personenauto's met en zonder uitlaatgasturbo-oplading (ATL) en inlaatkoeler (LLK). Voldoet aan de eisen van de modernste motorconcepten.

### Eigenschappen

- soepel lopende motor
- uitstekende vuilverdraagzaamheid
- uitstekend bestand tegen zowel hoge als lage temperaturen
- snelle olieverzorging bij lage temperaturen
- zeer schone motor
- hoge afschuifstabiliteit
- optimale verouderingsstabiliteit
- grote slijtagebescherming
- kan met universele motoroliën worden gemengd
- getest voor turbo

### Specificaties / Goedkeuringen

ACEA A3 • ACEA B4 • MB-Approval 229.3 • VW 505 00

**LIQUI MOLY adviseert dit product voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelennummers gelden:**

MB 229.1 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2294 • Renault RN 0710

### Technische gegevens

SAE-klasse (motoroliën)	10W-40 SAE J300
Dichtheid bij 15 °C	0,870 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	97,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D7042
Viscositeit bij 100 °C	14,5 mm <sup>2</sup> /s ASTM D7042
Viscositeit bij -30°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscositeit bij -25°C (CCS)	≤ 7000 mPas ASTM D5293
Viscositeitsindex	155 DIN ISO 2909
HTHS bij 150°C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-36 °C DIN ISO 3016

### Technische gegevens

Verlies door verdamping (Noack)	11,0 % CEC-L-40-A-93
Vlampunt	230 °C DIN ISO 2592
Totaal basisch getal	11,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfaatas	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Kleurgetal (ASTM)	2,5 DIN ISO 2049

### Toepassings-Gebieden

Optimaal voor moderne personenauto's met aanzuig- en turbodieselmotoren zoals TDI en common rail injectie met en zonder laadluchtkoeling. Geschikt voor lange olieversingsintervallen en wanneer er veel van de motor wordt gevraagd.

### Gebruik

De specificaties en voorschriften van de aggregaat resp. voertuigfabrikant moeten in acht genomen worden.

### Verpakking

1 l Jerrycan kunststof	21314 BOOKLET
5 l Jerrycan kunststof	21315 BOOKLET
20 l Jerrycan kunststof	1388 D-GB-I-E-P
60 l Zwarte plaat vat	1389 D-GB

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