



## ORLEN OIL CLASSIC DIESEL MINERAL 15W-40

### Allgemeine Charakteristik:

Hochwertiges Ganzjahres-Motorenöl auf Mineralbasis für Selbstzündungsmotoren. Die außergewöhnliche Qualität der eingesetzten mineralischen Basis und sehr guten antioxidativen Eigenschaften garantieren einen außergewöhnlichen Motorschutz und einen reduzierten Ölverbrauch. Das Öl verhindert ausgezeichnet die Bildung von Ablagerungen.

### Das Produkt gewährleistet:

- ausgezeichnete Kontrolle der Ablagerungen,
- hohen Reinheitsgrad des Motors,
- sehr gute Abführung der Wärme aus dem System,
- höhere Leistung des Motors dank der Reduzierung der Reibung,
- sehr gute Dichtheit des Motors

### Anwendung:

ORLEN OIL CLASSIC DIESEL MINERAL 15W-40– konzipiert speziell für Fahrzeuge mit Diesel-Motor. Empfohlen sowohl für PKWs, als auch für kleine Transportern mit Turboladung und ohne Turboladung. Das Öl eignet sich perfekt für den ganzjährigen Einsatz, nicht nur auf Autobahnen, sondern auch im städtischen Verkehr. Es eignet sich perfekt für den Einsatz in Fahrzeugen mit mehreren Jahren Laufleistung als Ersatz für synthetische und halbsynthetische Öle.

### Qualitätsklasse:

API: CF

### Viskositätsklasse:

SAE: 15W-40

### Normen, Zulassungen, Spezifikationen

Erfüllt Anforderungen:

Mercedes-Benz 229.1

### Physikalisch-chemische Parameter

Parameter	Einheit	Typische Werte
Viskositätsklasse SAE	-	15W-40
kinematische Viskosität bei 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,1
Viskosität-Kennzahl	-	142
Fließpunkt	°C	-33
Zündtemperatur	°C	235
Basenzahl TBN	mg KOH/g	8,7
Verdampfungszahl nach Noack	% (m/m)	10,5

Anmerkung: Die o.g. Werte der physikalisch-chemischen Parameter sind die typischen Werte. Die Ist-Werte werden in den Qualitätszertifikaten angegeben, die jeder Produktcharge beigelegt werden

v. 2 /2024.03.07